

**Текущие индексы изменения стоимости работ
по содержанию объектов городского хозяйства Санкт-Петербурга,
осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга,
на июнь 2019 года**

**Общие положения
по применению текущих индексов изменения стоимости работ
по содержанию объектов городского хозяйства Санкт-Петербурга,
осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга**

Текущие индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга (далее – индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства), рассчитаны к стоимости, определенной в уровне цен по состоянию на 01.01.2011.

Индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства разработаны к каждой единичной расценке Сборников территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок на содержание объектов городского хозяйства Санкт-Петербурга (далее – Сборники ТСНэ-ТЕРэ) и предназначены для определения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства в текущем уровне цен с использованием базисно-индексного метода.

Определение стоимости работ в текущем уровне цен производится путем применения индексов изменения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства к элементам прямых затрат, определенных с использованием Сборников ТСНэ-ТЕРэ.

Определение стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства производится по территориальным единичным расценкам следующих Сборников ТСНэ-ТЕРэ:

– «Содержание автомобильных дорог. ТСНэ-ТЕРэ 1.01» (утвержден распоряжениями Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 01.07.2016 № 115-р, от 25.08.2016 № 163-р, от 12.05.2017 № 58-р, от 01.08.2017 № 115-р, от 20.02.2018 № 21-р, от 24.01.2019 № 6-р, от 18.04.2019 № 69-р);

– «Содержание территорий зеленых насаждений в Санкт-Петербурге и ремонт расположенных на них объектов зеленых насаждений. ТСНэ-ТЕРэ 2.01» (утвержден распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 01.07.2016 № 116-р, от 09.04.2018 № 54-р, от 06.06.2018 № 113-р, от 18.12.2018 № 249-р, от 18.04.2019 № 68-р);

– «Содержание искусственных сооружений. ТСНэ-ТЕРэ 3.01» (утвержден распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 01.07.2016 № 117-р);

– «Содержание зданий и сооружений. ТСНэ-ТЕРэ 4.01» (утвержден распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 01.07.2016 № 118-р, от 22.10.2018 № 199-р, от 04.12.2018 № 231-р);

– «Охрана водных объектов. ТСНэ-ТЕРэ 5.01» (утвержден распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 01.07.2016 № 119-р);

Накладные расходы и сметная прибыль начисляются от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов в соответствии с нормативами, указанными в Общих положениях к указанным Сборникам ТСНэ-ТЕРэ.

Индексами изменения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства учтены:

– уровень оплаты труда с учетом данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Санкт-Петербургу и Ленинградской области (Петростат) о средней заработной плате одного работника;

– стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов в соответствии с «Территориальным сборником сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств (ТСЭМ-2001)»;

– сметные цены на материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных, заготовительно-складских расходов и услуг посредников в соответствии с «Территориальным сборником сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ-2001)».

Индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства приведены без учета налога на добавленную стоимость, который учитывается по итогу всей сметной стоимости.

**Текущие индексы изменения стоимости работ
по содержанию автомобильных дорог
на июнь 2019 года**

(Утверждены распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга
от 29.05.2019 № 92-р)

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-001 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,846 | 1,247 |
| 2 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-002 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,247 |
| 3 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-003 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,840 | 1,247 |
| 4 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-004 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,830 | 1,247 |
| 5 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-005 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа типа КО-829-А на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,247 |
| 6 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-006 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,247 |
| 7 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-007 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,247 |
| 8 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-008 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,247 |
| 9 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-009 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях | 1,939 | 1,829 | 1,247 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | | | |
| 10 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-010 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | 1,247 |
| 11 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-011 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | 1,247 |
| 12 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-012 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,247 |
| 13 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-013 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,247 |
| 14 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-014 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,247 |
| 15 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-015 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,247 |
| 16 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-016 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,247 |
| 17 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-001 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,204 |
| 18 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-002 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,204 |
| 19 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-003 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях | 1,939 | 1,805 | 1,204 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | машиной коммунальной WILLE-455B | | | |
| 20 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-004 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,204 |
| 21 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-005 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,204 |
| 22 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-001 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,846 | 2,211 |
| 23 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-002 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,820 | 2,211 |
| 24 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-003 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 2,211 |
| 25 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-004 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 2,211 |
| 26 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-005 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829-А на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 2,211 |
| 27 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-006 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,851 | 2,211 |
| 28 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-007 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 2,211 |
| 29 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-008 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами | 1,939 | 1,808 | 2,211 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | | | |
| 30 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-009 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,829 | 2,211 |
| 31 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-010 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 2,211 |
| 32 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,792 | 2,211 |
| 33 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,847 | 2,211 |
| 34 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,667 | 2,211 |
| 35 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 2,211 |
| 36 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,806 | 2,211 |
| 37 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-016 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,660 | 2,211 |
| 38 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-017 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 2,211 |
| 39 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-018 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 2,211 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 40 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-019 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 2,211 |
| 41 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-020 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Silant 286823 | 1,939 | 1,813 | 2,211 |
| 42 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-001 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,846 | - |
| 43 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-002 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | - |
| 44 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-003 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 45 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-004 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,830 | - |
| 46 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-005 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,853 | - |
| 47 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-006 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | - |
| 48 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-007 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | - |
| 49 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-008 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | - |
| 50 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-009 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-40 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | - |
| 51 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-010 | Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | - |
| 52 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-011 | Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком | 1,939 | 1,707 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | фронтальным Volvo L20B-P | | | |
| 53 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-012 | Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 54 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-013 | Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 55 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-014 | Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 56 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-015 | Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 57 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-001 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 58 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-002 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | - |
| 59 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-003 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 60 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-004 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 61 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-005 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | - |
| 62 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-006 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | - |
| 63 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-007 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | - |
| 64 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-008 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными | 1,939 | 1,830 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | | | |
| 65 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-009 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | - |
| 66 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-010 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | - |
| 67 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-011 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 68 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-012 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 69 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-013 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 70 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-014 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 71 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-015 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунально- уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 72 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-001 | Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 73 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-002 | Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 74 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-003 | Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 75 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-004 | Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 76 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-005 | Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунально- | 1,939 | 1,748 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | уборочной LM-TRAC 686 | | | |
| 77 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-07-001 | Завершающее сгребание и сметание снега на прилотовой полосе после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 78 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-001 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,936 | - |
| 79 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-002 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,707 | - |
| 80 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-003 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,682 | - |
| 81 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-004 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,666 | - |
| 82 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-005 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,626 | - |
| 83 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-006 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной WILLE-455B (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,805 | - |
| 84 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-007 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder C245 (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,753 | - |
| 85 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-008 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder M480 (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,699 | - |
| 86 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-009 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,659 | - |
| 87 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-010 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега | 1,939 | 1,748 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 (участки длиной более 400 пог. м) | | | |
| 88 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-011 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro (участки длиной более 400 пог. м) | 1,939 | 1,784 | - |
| 89 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-012 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,936 | - |
| 90 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-013 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,707 | - |
| 91 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-014 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,682 | - |
| 92 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-015 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,666 | - |
| 93 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-016 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,626 | - |
| 94 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-017 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машинами коммунальными WILLE-455B (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,805 | - |
| 95 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-018 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder C245 (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,753 | - |
| 96 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-019 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder M480 (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,699 | - |
| 97 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-020 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,659 | - |
| 98 | ТСНэ-ТЕРэ | Снегоочистка лотковых зон и | 1,939 | 1,748 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-01-08-021 | формирование валов снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 (участки длиной до 400 пог. м) | | | |
| 99 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-022 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro (участки длиной до 400 пог. м) | 1,939 | 1,784 | - |
| 100 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-001 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы автогрейдерами среднего типа | 1,939 | 1,936 | - |
| 101 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-002 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 102 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-003 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 103 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-004 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 104 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-005 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | - |
| 105 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-006 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 106 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-007 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 107 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-008 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 108 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-009 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 109 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-010 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 110 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-001 | Разгребание и сметание валов снега на остановках | 1,939 | 1,936 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | общественного транспорта и пешеходных переходах автогрейдерами среднего типа | | | |
| 111 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-002 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 112 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-003 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 113 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-004 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 114 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-005 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | - |
| 115 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-006 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 116 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-007 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 117 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-008 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 118 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-009 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 119 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-010 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунально-уборочной LM- | 1,939 | 1,748 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | TRAC 686 | | | |
| 120 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-001 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 121 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-002 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | - |
| 122 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-003 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 123 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-004 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 124 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-005 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | - |
| 125 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-006 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | - |
| 126 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-007 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | - |
| 127 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-008 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | - |
| 128 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-009 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | - |
| 129 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-010 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | - |
| 130 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-011 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 131 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-012 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 132 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-013 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 133 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-014 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 134 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-015 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 135 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-001 | Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора | 1,939 | 1,902 | - |
| 136 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-002 | Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе фронтального погрузчика Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 137 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-003 | Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 138 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-004 | Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 139 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-001 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 140 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-002 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | - |
| 141 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-003 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 142 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-004 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 143 | ТСНэ-ТЕРэ | Плужно-щеточное формирование | 1,939 | 1,852 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-01-13-005 | валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | | | |
| 144 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-006 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | - |
| 145 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-007 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | - |
| 146 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-008 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | - |
| 147 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-009 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | - |
| 148 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-010 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | - |
| 149 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-011 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 150 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-012 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 151 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-013 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 152 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-001 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период | 1,939 | 1,793 | - |
| 153 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-002 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период | 1,939 | 1,743 | - |
| 154 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-003 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега | 1,939 | 1,793 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период | | | |
| 155 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-004 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период | 1,939 | 1,787 | - |
| 156 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-005 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период | 1,939 | 1,763 | - |
| 157 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-006 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период | 1,939 | 1,853 | - |
| 158 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-007 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период | 1,939 | 1,913 | - |
| 159 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-008 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период | 1,939 | 1,833 | - |
| 160 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-009 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ- 43253С в зимний период | 1,939 | 1,804 | - |
| 161 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-010 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в зимний период | 1,939 | 1,707 | - |
| 162 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-011 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период | 1,939 | 1,682 | - |
| 163 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-012 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после | 1,939 | 1,666 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K в зимний период | | | |
| 164 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-013 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период | 1,939 | 1,805 | - |
| 165 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-014 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период | 1,939 | 1,699 | - |
| 166 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-015 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в зимний период | 1,939 | 1,748 | - |
| 167 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-001 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 168 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-002 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | - |
| 169 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-003 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 170 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-004 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 171 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-005 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | - |
| 172 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-006 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при | 1,939 | 1,828 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | | | |
| 173 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-007 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | - |
| 174 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-008 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | - |
| 175 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-009 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | - |
| 176 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-010 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | - |
| 177 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-011 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 178 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-012 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 179 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-013 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 180 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-014 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на | 1,939 | 1,666 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | базе Mercedes Actros 2041K | | | |
| 181 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-001 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период | 1,939 | 1,793 | - |
| 182 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-002 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период | 1,939 | 1,743 | - |
| 183 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-003 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период | 1,939 | 1,793 | - |
| 184 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-004 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период | 1,939 | 1,787 | - |
| 185 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-005 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период | 1,939 | 1,763 | - |
| 186 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-006 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период | 1,939 | 1,853 | - |
| 187 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-007 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период | 1,939 | 1,913 | - |
| 188 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-008 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период | 1,939 | 1,833 | - |
| 189 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-009 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ в зимний период | 1,939 | 1,804 | - |
| 190 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-010 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным | 1,939 | 1,707 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | Volvo L20B-P в зимний период | | | |
| 191 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-011 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период | 1,939 | 1,682 | - |
| 192 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-012 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период | 1,939 | 1,805 | - |
| 193 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-013 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в зимний период | 1,939 | 1,659 | - |
| 194 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-001 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Wasa с трактором МТЗ-82 в зимний период | 1,939 | 1,771 | - |
| 195 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-002 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в зимний период | 1,939 | 1,803 | - |
| 196 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-003 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Hako Citymaster в зимний период | 1,939 | 1,845 | - |
| 197 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-004 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в зимний период | 1,939 | 1,776 | - |
| 198 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-005 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в зимний период | 1,939 | 1,770 | - |
| 199 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-006 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа | 1,939 | 1,828 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в зимний период | | | |
| 200 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-007 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в зимний период | 1,939 | 1,707 | - |
| 201 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-008 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период | 1,939 | 1,682 | - |
| 202 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-009 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период | 1,939 | 1,805 | - |
| 203 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-010 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период | 1,939 | 1,699 | - |
| 204 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-001 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком КО-206 | 1,939 | 1,787 | - |
| 205 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-002 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б | 1,939 | 1,913 | - |
| 206 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-003 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 207 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-004 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 208 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-005 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 209 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-001 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком КО-206 | 1,939 | 1,787 | - |
| 210 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-002 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б | 1,939 | 1,913 | - |
| 211 | ТСНэ-ТЕРэ | Погрузка снега в автомобили- | 1,939 | 1,707 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-01-19-003 | самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | | | |
| 212 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-004 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 213 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-005 | Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 214 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-20-001 | Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3 | 1,939 | 1,902 | - |
| 215 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-20-002 | Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3 | 1,939 | 1,659 | - |
| 216 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-21-001 | Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3 | 1,939 | 1,902 | - |
| 217 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-21-002 | Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3 | 1,939 | 1,659 | - |
| 218 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-001 | Сдвигание масс снега комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора Беларусь МТЗ-80 (82) | 1,939 | 1,845 | - |
| 219 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-002 | Сдвигание масс снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 220 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-003 | Сдвигание масс снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 221 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-004 | Сдвигание масс снега машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 222 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-001 | Снегоочистка дорожных покрытий автогрейдером среднего типа | 1,939 | 1,936 | - |
| 223 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-002 | Снегоочистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 224 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-003 | Снегоочистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 225 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-004 | Снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | - |
| 226 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-001 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster | 1,939 | 1,845 | - |
| 227 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-002 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 228 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-003 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 229 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-004 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 230 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-005 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 231 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-006 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 232 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-007 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 233 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-008 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 234 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-009 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 235 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-010 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, | 1,939 | 1,784 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro | | | |
| 236 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-001 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,846 | 1,507 |
| 237 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-002 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,507 |
| 238 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-003 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | 1,507 |
| 239 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-004 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,507 |
| 240 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-005 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,507 |
| 241 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-006 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,507 |
| 242 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-007 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,507 |
| 243 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-008 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,507 |
| 244 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-009 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,507 |
| 245 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-010 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях | 1,939 | 1,793 | 1,507 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | | | |
| 246 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-011 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,847 | 1,507 |
| 247 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-012 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,507 |
| 248 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-013 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,507 |
| 249 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-014 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,507 |
| 250 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-015 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,507 |
| 251 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-016 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM- TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,507 |
| 252 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-017 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,507 |
| 253 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-001 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,507 |
| 254 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-002 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,507 |
| 255 | ТСНэ-ТЕРэ | Распределение противогололедных | 1,939 | 1,839 | 1,507 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-01-26-003 | материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | | | |
| 256 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-004 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,507 |
| 257 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-005 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,848 | 1,507 |
| 258 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-006 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,851 | 1,507 |
| 259 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-007 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,507 |
| 260 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-008 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,507 |
| 261 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-009 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,507 |
| 262 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-010 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными | 1,939 | 1,793 | 1,507 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | | | |
| 263 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-011 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | 1,507 |
| 264 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-012 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,507 |
| 265 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-013 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,507 |
| 266 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-014 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,507 |
| 267 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-015 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,507 |
| 268 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-016 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,507 |
| 269 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-017 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,507 |
| 270 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-001 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с | 1,939 | 1,847 | 1,785 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | | | |
| 271 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-002 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,785 |
| 272 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-003 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,785 |
| 273 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-004 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,785 |
| 274 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-005 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,785 |
| 275 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-006 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,853 | 1,785 |
| 276 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-007 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,785 |
| 277 | ТСНэ-ТЕРэ | Распределение противогололедных | 1,939 | 1,809 | 1,785 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-01-27-008 | материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | | | |
| 278 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-009 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,785 |
| 279 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-010 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | 1,785 |
| 280 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-011 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,847 | 1,785 |
| 281 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-012 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,785 |
| 282 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-013 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,785 |
| 283 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-014 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,785 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 284 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-015 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,785 |
| 285 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-016 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,785 |
| 286 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-017 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,785 |
| 287 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-28-001 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,353 |
| 288 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-28-002 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,353 |
| 289 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-29-001 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 2,064 |
| 290 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-29-002 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 2,064 |
| 291 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-001 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 292 | ТСНэ-ТЕРэ | Подметание обочин и проезжих | 1,939 | 1,821 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-01-30-002 | частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | | | |
| 293 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-003 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 294 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-004 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 295 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-005 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | - |
| 296 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-006 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | - |
| 297 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-007 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | - |
| 298 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-008 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при | 1,939 | 1,830 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | | | |
| 299 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-009 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | - |
| 300 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-010 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | - |
| 301 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-011 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 302 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-012 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P | 1,939 | 1,707 | - |
| 303 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-013 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 304 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-014 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE- | 1,939 | 1,805 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 455В | | | |
| 305 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-015 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAK 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 306 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-016 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,845 | - |
| 307 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-001 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной WILLE-455В | 1,939 | 1,805 | - |
| 308 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-002 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F | 1,939 | 1,682 | - |
| 309 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-003 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 310 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-004 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной BioStrada Tec | 1,939 | 1,772 | - |
| 311 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-005 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro | 1,939 | 1,784 | - |
| 312 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-006 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами | 1,939 | 1,794 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа Johnston 600 | | | |
| 313 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-001 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,846 | 1,827 |
| 314 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-002 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,827 |
| 315 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-003 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | 1,827 |
| 316 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-004 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,830 | 1,827 |
| 317 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-005 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,853 | 1,827 |
| 318 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-006 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,827 |
| 319 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-007 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,827 |
| 320 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-008 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,827 |
| 321 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-009 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,827 |
| 322 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-010 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,847 | 1,827 |
| 323 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-011 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,827 |
| 324 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-001 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в | 1,939 | 1,793 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | летний период | | | |
| 325 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-002 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период | 1,939 | 1,743 | 1,827 |
| 326 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-003 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период | 1,939 | 1,794 | 1,827 |
| 327 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-004 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период | 1,939 | 1,787 | 1,827 |
| 328 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-005 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период | 1,939 | 1,763 | 1,827 |
| 329 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-006 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,853 | 1,827 |
| 330 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-007 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,913 | 1,827 |
| 331 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-008 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,833 | 1,827 |
| 332 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-009 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период | 1,939 | 1,804 | 1,827 |
| 333 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-010 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период | 1,939 | 1,707 | 1,827 |
| 334 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-011 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период | 1,939 | 1,682 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 335 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-012 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,827 |
| 336 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-013 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,827 |
| 337 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-014 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период | 1,939 | 1,659 | 1,827 |
| 338 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-015 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунально- уборочной LM-TRAC 686 в летний период | 1,939 | 1,748 | 1,827 |
| 339 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-016 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период | 1,939 | 1,784 | 1,827 |
| 340 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-017 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период | 1,939 | 1,686 | 1,827 |
| 341 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-001 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,771 | 1,827 |
| 342 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-002 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,803 | 1,827 |
| 343 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-003 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Nako Citymaster в летний период | 1,939 | 1,845 | 1,827 |
| 344 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-004 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа | 1,939 | 1,776 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период | | | |
| 345 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-005 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ- 80(82) в летний период | 1,939 | 1,770 | 1,827 |
| 346 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-006 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,828 | 1,827 |
| 347 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-001 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,838 |
| 348 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-002 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,838 |
| 349 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-003 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | 1,838 |
| 350 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-004 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,838 |
| 351 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-005 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базеЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,838 |
| 352 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-006 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,838 |
| 353 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-007 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,838 |
| 354 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-008 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,838 |
| 355 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-009 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,838 |
| 356 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-010 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | 1,838 |
| 357 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-011 | Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К | 1,939 | 1,666 | 1,838 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 358 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-001 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на баз ЗиЛ 433362 | 1,939 | 1,847 | 1,838 |
| 359 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-002 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | 1,939 | 1,821 | 1,838 |
| 360 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-003 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | 1,939 | 1,839 | 1,838 |
| 361 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-004 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,838 |
| 362 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-005 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,838 |
| 363 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-006 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,838 |
| 364 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-007 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,838 |
| 365 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-008 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,838 |
| 366 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-009 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,838 |
| 367 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-010 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | 1,838 |
| 368 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-011 | Мойка лотковой зоны комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,838 |
| 369 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-012 | Мойка лотковой зоны машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,838 |
| 370 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-013 | Мойка лотковой зоны машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 1,838 |
| 371 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-014 | Мойка лотковой зоны машиной коммунально-уборочной LM- TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,838 |
| 372 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-001 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,835 |
| 373 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-002 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,835 |
| 374 | ТСНэ-ТЕРэ | Поливка дорожных покрытий | 1,939 | 1,840 | 1,835 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-02-06-003 | комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | | | |
| 375 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-004 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,835 |
| 376 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-005 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,835 |
| 377 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-006 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,835 |
| 378 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-007 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,835 |
| 379 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-008 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,835 |
| 380 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-009 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,835 |
| 381 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-010 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | 1,835 |
| 382 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-011 | Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,667 | 1,835 |
| 383 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-001 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,827 |
| 384 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-002 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,827 |
| 385 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-003 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | 1,827 |
| 386 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-004 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,827 |
| 387 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-005 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,827 |
| 388 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-006 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,827 |
| 389 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-007 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,827 |
| 390 | ТСНэ-ТЕРэ | Подметание осевой полосы | 1,939 | 1,830 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-02-07-008 | комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | | | |
| 391 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-009 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,827 |
| 392 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-010 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | 1,827 |
| 393 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-011 | Подметание осевой полосы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К | 1,939 | 1,666 | 1,827 |
| 394 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-001 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,838 |
| 395 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-002 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,838 |
| 396 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-003 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362 | 1,939 | 1,839 | 1,838 |
| 397 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-004 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,838 |
| 398 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-005 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,838 |
| 399 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-006 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,838 |
| 400 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-007 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,838 |
| 401 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-008 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,838 |
| 402 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-009 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,838 |
| 403 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-010 | Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,846 | 1,838 |
| 404 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-011 | Мойка осевых полос комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К | 1,939 | 1,666 | 1,838 |
| 405 | ТСНэ-ТЕРэ | Уборка куч загрязнений | 1,939 | 1,793 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-02-09-001 | комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период | | | |
| 406 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-002 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период | 1,939 | 1,743 | 1,827 |
| 407 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-003 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период | 1,939 | 1,794 | 1,827 |
| 408 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-004 | Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период | 1,939 | 1,787 | 1,827 |
| 409 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-005 | Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период | 1,939 | 1,763 | 1,827 |
| 410 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-006 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,853 | 1,827 |
| 411 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-007 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,913 | 1,827 |
| 412 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-008 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,833 | 1,827 |
| 413 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-009 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ- 43253С в летний период | 1,939 | 1,804 | 1,827 |
| 414 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-010 | Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период | 1,939 | 1,707 | 1,827 |
| 415 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-011 | Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период | 1,939 | 1,682 | 1,827 |
| 416 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-012 | Уборка куч загрязнений машиной коммунальной WILLE-455B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,827 |
| 417 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-013 | Уборка куч загрязнений машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,827 |
| 418 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-014 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период | 1,939 | 1,659 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 419 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-015 | Уборка куч загрязнений машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период | 1,939 | 1,748 | 1,827 |
| 420 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-016 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период | 1,939 | 1,784 | 1,827 |
| 421 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-017 | Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период | 1,939 | 1,686 | 1,827 |
| 422 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-001 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,845 |
| 423 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-002 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,820 | 1,845 |
| 424 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-003 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,840 | 1,845 |
| 425 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-004 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,845 |
| 426 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-005 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,845 |
| 427 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-006 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,845 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 428 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-007 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,845 |
| 429 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-008 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,829 | 1,845 |
| 430 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-009 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | 1,845 |
| 431 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-010 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | 1,845 |
| 432 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-011 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,845 |
| 433 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-012 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,845 |
| 434 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-013 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-TRAK 686 | 1,939 | 1,748 | 1,845 |
| 435 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-014 | Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в | 1,939 | 1,845 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | летний период комбинированными машинами КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80(82) | | | |
| 436 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-001 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,835 |
| 437 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-002 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,835 |
| 438 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-003 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,835 |
| 439 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-004 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,835 |
| 440 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-005 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,835 |
| 441 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-006 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,835 |
| 442 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-007 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,835 |
| 443 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-008 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,835 |
| 444 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-009 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | 1,835 |
| 445 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-010 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | 1,835 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 446 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-011 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,835 |
| 447 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-012 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,835 |
| 448 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-013 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,835 |
| 449 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-014 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной поливочной MBT-3,5 | 1,939 | 1,824 | 1,835 |
| 450 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-015 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82) | 1,939 | 1,829 | 1,835 |
| 451 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-016 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80 | 1,939 | 1,849 | 1,835 |
| 452 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-017 | Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712) | 1,939 | 1,844 | 1,835 |
| 453 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-001 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 454 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-002 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | - |
| 455 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-003 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,840 | - |
| 456 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-004 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 457 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-005 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 458 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-006 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными | 1,939 | 1,626 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | машинами на базе Scania P420 | | | |
| 459 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-007 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 460 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-008 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 461 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-009 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 462 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-010 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 463 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-011 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 464 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-012 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | - |
| 465 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-001 | Снегоочистка тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | - |
| 466 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-002 | Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 467 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-003 | Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 468 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-004 | Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 469 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-005 | Снегоочистка тротуаров комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | - |
| 470 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-001 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,247 |
| 471 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-002 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,820 | 1,247 |
| 472 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-003 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,247 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 473 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-004 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,247 |
| 474 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-005 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К | 1,939 | 1,666 | 1,247 |
| 475 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-006 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,247 |
| 476 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-007 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,247 |
| 477 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-008 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,247 |
| 478 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-001 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,247 |
| 479 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-002 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | 1,247 |
| 480 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-003 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,247 |
| 481 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-001 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К | 1,939 | 1,666 | 1,204 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 482 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-002 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,204 |
| 483 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-003 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,204 |
| 484 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-004 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,204 |
| 485 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-06-001 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,204 |
| 486 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-06-002 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | 1,204 |
| 487 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-001 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 2,211 |
| 488 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-002 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 2,211 |
| 489 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-003 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 2,211 |
| 490 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-004 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 2,211 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 491 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-001 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 2,211 |
| 492 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-002 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | 2,211 |
| 493 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-003 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 2,211 |
| 494 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-004 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 2,211 |
| 495 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-005 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Silant 286823 | 1,939 | 1,813 | 2,211 |
| 496 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-001 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,159 |
| 497 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-002 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,159 |
| 498 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-003 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,159 |
| 499 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-004 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,159 |
| 500 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-10-001 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,159 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 501 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-10-002 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | 1,159 |
| 502 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-11-001 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,353 |
| 503 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-11-002 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,353 |
| 504 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-001 | Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | - |
| 505 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-002 | Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,820 | - |
| 506 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-003 | Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | - |
| 507 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-004 | Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | - |
| 508 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-005 | Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 | 1,939 | 1,876 | - |
| 509 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-006 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,853 | - |
| 510 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-007 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях | 1,939 | 1,913 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 | | | |
| 511 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-008 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 | 1,939 | 1,833 | - |
| 512 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-009 | Подметание и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,771 | - |
| 513 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-010 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,803 | - |
| 514 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-011 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster | 1,939 | 1,845 | - |
| 515 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-012 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,776 | - |
| 516 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-013 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,771 | - |
| 517 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-014 | Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,828 | - |
| 518 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-015 | Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 519 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-016 | Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 520 | ТСНэ-ТЕРэ | Подметание открытых и закрытых | 1,939 | 1,699 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-03-12-017 | тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной типа Holder M480 | | | |
| 521 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-018 | Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro | 1,939 | 1,784 | - |
| 522 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-001 | Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 523 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-002 | Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 524 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-003 | Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 525 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-14-001 | Сдвигание масс снега с тротуаров комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80 (82) | 1,939 | 1,845 | - |
| 526 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-14-002 | Сдвигание масс снега с тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 527 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-15-001 | Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 528 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-15-002 | Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 529 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-16-001 | Сдвигание и перекидка вала снега с открытых и закрытых тротуаров | 1,939 | 1,902 | - |
| 530 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-001 | Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,853 | - |
| 531 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-002 | Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами | 1,939 | 1,913 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 | | | |
| 532 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-003 | Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 | 1,939 | 1,833 | - |
| 533 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-004 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,771 | - |
| 534 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-005 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,803 | - |
| 535 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-006 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster | 1,939 | 1,845 | - |
| 536 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-007 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,776 | - |
| 537 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-008 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,771 | - |
| 538 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-009 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,828 | - |
| 539 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-010 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 540 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-011 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 541 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-012 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки | 1,939 | 1,699 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | машиной коммунальной типа Holder M480 | | | |
| 542 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-013 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro | 1,939 | 1,784 | - |
| 543 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-18-001 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 544 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-18-002 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 545 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-18-003 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 546 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-001 | Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,853 | - |
| 547 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-002 | Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 | 1,939 | 1,913 | - |
| 548 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-003 | Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 | 1,939 | 1,833 | - |
| 549 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-004 | Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,771 | - |
| 550 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-005 | Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,803 | - |
| 551 | ТСНэ-ТЕРэ | Очистка закрытых тротуаров от | 1,939 | 1,845 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-03-19-006 | снега наносного происхождения при отсутствии снегопада тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster | | | |
| 552 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-007 | Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,776 | - |
| 553 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-008 | Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,771 | - |
| 554 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-009 | Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,828 | - |
| 555 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-010 | Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 556 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-011 | Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 557 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-012 | Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 558 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-013 | Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro | 1,939 | 1,784 | - |
| 559 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-014 | Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | - |
| 560 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-20-001 | Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами на | 1,939 | 1,666 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | базе Mercedes Actros 2041K | | | |
| 561 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-20-002 | Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 562 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-20-003 | Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 563 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-001 | Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,853 | - |
| 564 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-002 | Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 | 1,939 | 1,913 | - |
| 565 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-003 | Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 | 1,939 | 1,833 | - |
| 566 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-004 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,771 | - |
| 567 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-005 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,803 | - |
| 568 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-006 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster | 1,939 | 1,845 | - |
| 569 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-007 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 | 1,939 | 1,776 | - |
| 570 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-008 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами | 1,939 | 1,771 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) | | | |
| 571 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-009 | Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,828 | - |
| 572 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-010 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | - |
| 573 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-011 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder C245 | 1,939 | 1,753 | - |
| 574 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-012 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | - |
| 575 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-013 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro | 1,939 | 1,784 | - |
| 576 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-014 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 | 1,939 | 1,686 | - |
| 577 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-22-001 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | - |
| 578 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-22-002 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | - |
| 579 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-22-003 | Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | - |
| 580 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-23-001 | Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с | 1,939 | 1,902 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | емкостью кузова до 6 м3 | | | |
| 581 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-23-002 | Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной WILLE-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3 | 1,939 | 1,805 | - |
| 582 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-24-001 | Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3 | 1,939 | 1,902 | - |
| 583 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-24-002 | Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной WILLE-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3 | 1,939 | 1,805 | - |
| 584 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-001 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,506 |
| 585 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-002 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,506 |
| 586 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-003 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,506 |
| 587 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-004 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,506 |
| 588 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-005 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | 1,506 |
| 589 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-006 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- | 1,939 | 1,846 | 1,506 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 53215 | | | |
| 590 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-007 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,506 |
| 591 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-008 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 | 1,939 | 1,659 | 1,506 |
| 592 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-009 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Scania P420 | 1,939 | 1,626 | 1,506 |
| 593 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-010 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,506 |
| 594 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-011 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 | 1,939 | 1,748 | 1,506 |
| 595 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-012 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,506 |
| 596 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-001 | Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,847 | 1,846 |
| 597 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-002 | Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,820 | 1,846 |
| 598 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-003 | Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,839 | 1,846 |
| 599 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-004 | Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,829 | 1,846 |
| 600 | ТСНэ-ТЕРэ | Подметание закрытых тротуаров | 1,939 | 1,853 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-04-02-001 | шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | | | |
| 601 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-02-002 | Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,913 | 1,846 |
| 602 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-02-003 | Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,833 | 1,846 |
| 603 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-03-001 | Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K в летний период | 1,939 | 1,666 | 1,846 |
| 604 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-03-002 | Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период | 1,939 | 1,659 | 1,846 |
| 605 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-03-003 | Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период | 1,939 | 1,748 | 1,846 |
| 606 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-001 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,846 |
| 607 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-002 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период | 1,939 | 1,890 | 1,846 |
| 608 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-003 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Bobcat в летний период | 1,939 | 1,979 | 1,846 |
| 609 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-004 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета машиной комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,876 | 1,846 |
| 610 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-005 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-320 в летний период | 1,939 | 1,884 | - |
| 611 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-006 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Мульти-УАЗ в летний период | 1,939 | 1,991 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 612 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-007 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа УАЗ в летний период | 1,939 | 1,607 | 1,846 |
| 613 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-008 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-80 в летний период | 1,939 | 1,876 | - |
| 614 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-009 | Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МК.01 в летний период | 1,939 | 1,870 | - |
| 615 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-001 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Нako Citymaster в летний период | 1,939 | 1,845 | 1,846 |
| 616 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-002 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа CORO 140 D - City в летний период | 1,939 | 2,044 | 1,846 |
| 617 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-003 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,846 |
| 618 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-004 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа City Cat в летний период | 1,939 | 1,734 | 1,846 |
| 619 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-005 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,771 | 1,846 |
| 620 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-006 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,776 | 1,846 |
| 621 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-007 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период | 1,939 | 1,890 | 1,846 |
| 622 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-008 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Bobcat в летний период | 1,939 | 1,979 | 1,846 |
| 623 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-009 | Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ- | 1,939 | 1,828 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 80(82) в летний период | | | |
| 624 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-001 | Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,771 | 1,846 |
| 625 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-002 | Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,803 | 1,846 |
| 626 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-003 | Подметание закрытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster в летний период | 1,939 | 1,845 | 1,846 |
| 627 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-004 | Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,776 | 1,846 |
| 628 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-005 | Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,770 | 1,846 |
| 629 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-001 | Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,846 |
| 630 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-002 | Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,846 |
| 631 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-003 | Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период | 1,939 | 1,784 | 1,846 |
| 632 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-004 | Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период | 1,939 | 1,686 | 1,846 |
| 633 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-08-001 | Подметание открытых тротуаров щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,876 | 1,846 |
| 634 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-09-001 | Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами | 1,939 | 1,828 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период | | | |
| 635 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-10-001 | Подметание открытых и закрытых тротуаров без сбора смета машиной коммунальной типа Holder C245 в летний период | 1,939 | 1,753 | 1,846 |
| 636 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-001 | Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,838 |
| 637 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-002 | Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,838 |
| 638 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-003 | Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,838 |
| 639 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-004 | Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,838 |
| 640 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-005 | Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,838 |
| 641 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-006 | Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,838 |
| 642 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-001 | Мойка открытых тротуаров машиной прицепной поливочной MBT-3,5 | 1,939 | 1,824 | 1,838 |
| 643 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-002 | Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,829 | 1,838 |
| 644 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-003 | Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80 | 1,939 | 1,849 | 1,838 |
| 645 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-004 | Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,838 |
| 646 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-005 | Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 1,838 |
| 647 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-006 | Мойка открытых тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,838 |
| 648 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-001 | Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами | 1,939 | 1,847 | 1,835 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | | | |
| 649 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-002 | Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,835 |
| 650 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-003 | Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,835 |
| 651 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-004 | Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,835 |
| 652 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-001 | Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5 | 1,939 | 1,824 | 1,835 |
| 653 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-002 | Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82) | 1,939 | 1,829 | 1,835 |
| 654 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-003 | Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80 | 1,939 | 1,849 | 1,835 |
| 655 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-004 | Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,806 | 1,835 |
| 656 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-005 | Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 1,835 |
| 657 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-15-001 | Поливка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,835 |
| 658 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-16-001 | Подметание площадок остановок пассажирского транспорта тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster | 1,939 | 1,845 | 1,846 |
| 659 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-001 | Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,847 | 1,846 |
| 660 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-002 | Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,820 | 1,846 |
| 661 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-003 | Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,839 | 1,846 |
| 662 | ТСНэ-ТЕРэ | Уборка опавших листьев на | 1,939 | 1,829 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-04-17-004 | открытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | | | |
| 663 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-005 | Уборка опавших листьев на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,876 | 1,846 |
| 664 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-001 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,853 | 1,846 |
| 665 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-002 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,913 | 1,846 |
| 666 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-003 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,833 | 1,846 |
| 667 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-004 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,771 | 1,846 |
| 668 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-005 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ- 80(82) в летний период | 1,939 | 1,803 | 1,846 |
| 669 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-006 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster в летний период | 1,939 | 1,845 | 1,846 |
| 670 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-007 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,776 | 1,846 |
| 671 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-008 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,770 | 1,846 |
| 672 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-009 | Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами | 1,939 | 1,828 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период | | | |
| 673 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-001 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,846 |
| 674 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-002 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,846 |
| 675 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-003 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период | 1,939 | 1,784 | 1,846 |
| 676 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-004 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период | 1,939 | 1,686 | 1,846 |
| 677 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-001 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период | 1,939 | 1,707 | 1,846 |
| 678 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-002 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период | 1,939 | 1,682 | 1,846 |
| 679 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-003 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной дорожной на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период | 1,939 | 1,659 | 1,846 |
| 680 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-004 | Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период | 1,939 | 1,748 | 1,846 |
| 681 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-001 | Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,847 | 1,846 |
| 682 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-002 | Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,820 | 1,846 |
| 683 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-003 | Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами | 1,939 | 1,839 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | | | |
| 684 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-004 | Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,829 | 1,846 |
| 685 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-005 | Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,876 | 1,846 |
| 686 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-001 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,853 | 1,846 |
| 687 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-002 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,913 | 1,846 |
| 688 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-003 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,833 | 1,846 |
| 689 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-004 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,771 | 1,846 |
| 690 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-005 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,803 | 1,846 |
| 691 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-006 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster в летний период | 1,939 | 1,845 | 1,846 |
| 692 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-007 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,776 | 1,846 |
| 693 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-008 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,770 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 694 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-009 | Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,828 | 1,846 |
| 695 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-001 | Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,846 |
| 696 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-002 | Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,846 |
| 697 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-003 | Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период | 1,939 | 1,784 | 1,846 |
| 698 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-004 | Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период | 1,939 | 1,686 | 1,846 |
| 699 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-24-001 | Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период | 1,939 | 1,659 | 1,846 |
| 700 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-24-002 | Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период | 1,939 | 1,748 | 1,846 |
| 701 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-001 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период | 1,939 | 1,853 | 1,846 |
| 702 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-002 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,913 | 1,846 |
| 703 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-003 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период | 1,939 | 1,833 | 1,846 |
| 704 | ТСНэ-ТЕРэ | Уборка грунтовых наносов | 1,939 | 1,771 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-04-25-004 | межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период | | | |
| 705 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-005 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ- 80(82) в летний период | 1,939 | 1,803 | 1,846 |
| 706 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-006 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период | 1,939 | 1,845 | 1,846 |
| 707 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-007 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,776 | 1,846 |
| 708 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-008 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период | 1,939 | 1,770 | 1,846 |
| 709 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-009 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ- 80(82) в летний период | 1,939 | 1,828 | 1,846 |
| 710 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-26-001 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период | 1,939 | 1,876 | 1,846 |
| 711 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-001 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в | 1,939 | 1,805 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | летний период | | | |
| 712 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-002 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,846 |
| 713 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-003 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период | 1,939 | 1,784 | 1,846 |
| 714 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-004 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период | 1,939 | 1,686 | 1,846 |
| 715 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-001 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период | 1,939 | 1,707 | 1,846 |
| 716 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-002 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период | 1,939 | 1,682 | 1,846 |
| 717 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-003 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в летний период | 1,939 | 1,805 | 1,846 |
| 718 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-004 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период | 1,939 | 1,699 | 1,846 |
| 719 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-005 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной дорожной на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период | 1,939 | 1,659 | 1,846 |
| 720 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-006 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после | 1,939 | 1,748 | 1,846 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период | | | |
| 721 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-29-001 | Сбор мешков мусора в автосамосвал | 1,939 | 1,818 | - |
| 722 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-30-001 | Погрузка ТБО в мусоровоз и разгрузка мусоровоза на полигоне | 1,939 | 1,841 | - |
| 723 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-01-001 | Ручное подметание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах | 1,939 | - | - |
| 724 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-02-001 | Ручное подметание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах | 1,939 | - | - |
| 725 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-03-001 | Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах | 1,939 | - | - |
| 726 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-03-002 | Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах | 1,939 | - | - |
| 727 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-03-003 | Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 728 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-04-001 | Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт | 1,939 | - | - |
| 729 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-05-001 | Ручное распределение противогололедных материалов во время гололеда на открытых и закрытых тротуарах | 1,939 | - | - |
| 730 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-06-001 | Ручная очистка тротуаров от уплотненного снега | 1,939 | - | - |
| 731 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-07-001 | Ручная зачистка от наледи и льда открытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 732 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-07-002 | Ручная зачистка от наледи и льда закрытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 733 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-07-003 | Ручная зачистка от наледи и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 734 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-08-001 | Ручная очистка от наледи и льда под трубами водостоков | 1,939 | - | - |
| 735 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-09-001 | Ручная очистка от наледи и льда крышек люков, пожарных колодцев | 1,939 | - | - |
| 736 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-10-001 | Перекидывание снега и скола вручную | 1,939 | - | - |
| 737 | ТСНэ-ТЕРэ | Ручное сдвигание снега и скола, | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-05-11-001 | сброшенного с крыш | | | |
| 738 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-12-001 | Погрузка снега и скола на автотранспорт вручную | 1,939 | - | - |
| 739 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-13-001 | Ручная очистка труднодоступных участков тротуаров от снега и наледи при механизированной уборке | 1,939 | - | - |
| 740 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-14-001 | Ручная зачистка бордюрного камня от снежно-ледяных образований | 1,939 | - | - |
| 741 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-15-001 | Ручная зачистка мест складирования снега на газонах | 1,939 | - | - |
| 742 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-16-001 | Ручная зачистка лотка от снежно- ледяных образований | 1,939 | - | - |
| 743 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-17-001 | Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения открытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 744 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-17-002 | Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения закрытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 745 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-17-003 | Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 746 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-18-001 | Ручная снегоочистка разделительных полос и островков безопасности | 1,939 | - | - |
| 747 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-19-001 | Ручное подметание тротуаров, разделительных полос и островков безопасности в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях | 1,939 | - | - |
| 748 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-19-002 | Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях | 1,939 | - | - |
| 749 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-19-003 | Ручное подметание площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях | 1,939 | - | - |
| 750 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-20-001 | Ручная уборка газонов от случайного мусора | 1,939 | - | - |
| 751 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-20-002 | Ручной сбор на обочинах крупногабаритного мусора (веток, сучьев, крупного мусора) | 1,939 | - | - |
| 752 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-21-001 | Погрузка смета и мусора на автотранспорт вручную | 1,939 | - | - |
| 753 | ТСНэ-ТЕРэ | Ручная уборка куч загрязнений на тротуарах | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-05-22-001 | | | | |
| 754 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-23-001 | Ручное подметание в дни без осадков в летний период открытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 755 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-24-001 | Ручное подметание в дни без осадков в летний период закрытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 756 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-25-001 | Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период открытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 757 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-26-001 | Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период закрытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 758 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-27-001 | Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период открытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 759 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-28-001 | Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период закрытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 760 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-29-001 | Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с открытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 761 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-30-001 | Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с закрытых тротуаров | 1,939 | - | - |
| 762 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-31-001 | Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин | 1,939 | 2,260 | 1,839 |
| 763 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-31-002 | Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,839 |
| 764 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-32-001 | Ручная мойка в дни без осадков закрытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин | 1,939 | 2,260 | 1,839 |
| 765 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-33-001 | Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины поливомоечной | 1,939 | 2,260 | 1,830 |
| 766 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-33-002 | Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины комбинированной на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,830 |
| 767 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-33-003 | Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,806 | 1,830 |
| 768 | ТСНэ-ТЕРэ | Ручная поливка площадей | 1,939 | 1,844 | 1,830 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-05-33-004 | парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712) | | | |
| 769 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-34-001 | Ручная поливка газонов из шланга | 1,939 | 2,260 | 1,838 |
| 770 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-35-001 | Ручная очистка от мусора труднодоступных участков тротуаров при механизированной уборке | 1,939 | - | - |
| 771 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-36-001 | Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в летний период | 1,939 | - | - |
| 772 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-001 | Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом поливочных машин | 1,939 | 2,260 | 1,839 |
| 773 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-002 | Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,839 |
| 774 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-003 | Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,839 |
| 775 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-38-001 | Ручная зачистка площадок остановок пассажирского транспорта от снежно-ледяных образований | 1,939 | - | - |
| 776 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-39-001 | Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях | 1,939 | - | - |
| 777 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-40-001 | Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в летний период | 1,939 | - | - |
| 778 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-40-002 | Ручное подметание площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей | 1,939 | - | - |
| 779 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-40-003 | Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 780 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-001 | Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом | 1,939 | 2,260 | 1,839 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | поливомоечных машин | | | |
| 781 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-002 | Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,839 |
| 782 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-003 | Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,839 |
| 783 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-42-001 | Очистка от мусора урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша | 1,939 | - | - |
| 784 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-42-002 | Очистка от мусора урн чугунных с вкладышем и без вкладыша | 1,939 | - | - |
| 785 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-43-001 | Промывка вручную шлангом урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша | 1,939 | - | 1,838 |
| 786 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-43-002 | Промывка вручную шлангом урн чугунных с вкладышем и без вкладыша | 1,939 | - | 1,838 |
| 787 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-44-001 | Ручная уборка обводненности в период затяжных дождей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - |
| 788 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-45-001 | Ручная уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах | 1,939 | - | - |
| 789 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-001 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,837 |
| 790 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-002 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,837 |
| 791 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-003 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,837 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 792 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-004 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,837 |
| 793 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-005 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,837 |
| 794 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-006 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,837 |
| 795 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-007 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,837 |
| 796 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-008 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,837 |
| 797 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-009 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,837 |
| 798 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-010 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и | 1,939 | 1,846 | 1,837 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | | | |
| 799 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-011 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,837 |
| 800 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-012 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE- 455B | 1,939 | 1,805 | 1,837 |
| 801 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-013 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,837 |
| 802 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-014 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной MBT-3,5 | 1,939 | 1,824 | 1,837 |
| 803 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-015 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82) | 1,939 | 1,829 | 1,837 |
| 804 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-016 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80 | 1,939 | 1,849 | 1,837 |
| 805 | ТСНэ-ТЕРэ | Ручная мойка площадей | 1,939 | 1,767 | 1,837 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-05-46-017 | лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | | | |
| 806 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-018 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунальной Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 1,837 |
| 807 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-019 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадки у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712) | 1,939 | 1,844 | 1,837 |
| 808 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-001 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,837 |
| 809 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-002 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,821 | 1,837 |
| 810 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-003 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,839 | 1,837 |
| 811 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-004 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,837 |
| 812 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-005 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,837 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 813 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-006 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,837 |
| 814 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-007 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,837 |
| 815 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-008 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,837 |
| 816 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-009 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,793 | 1,837 |
| 817 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-010 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | 1,939 | 1,846 | 1,837 |
| 818 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-011 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,837 |
| 819 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-012 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B | 1,939 | 1,805 | 1,837 |
| 820 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-013 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,837 |
| 821 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-014 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной | 1,939 | 1,824 | 1,837 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | МВТ-3,5 | | | |
| 822 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-015 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82) | 1,939 | 1,829 | 1,837 |
| 823 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-016 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80 | 1,939 | 1,849 | 1,837 |
| 824 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-017 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,837 |
| 825 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-018 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунальной Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 1,837 |
| 826 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-019 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712) | 1,939 | 1,844 | 1,837 |
| 827 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-001 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,847 | 1,830 |
| 828 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-002 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,820 | 1,830 |
| 829 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-003 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом | 1,939 | 1,840 | 1,830 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | комбинированной машины типа МДК-433362на базе ЗИЛ-433362 | | | |
| 830 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-004 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130на базе ЗИЛ-433362 | 1,939 | 1,829 | 1,830 |
| 831 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-005 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,852 | 1,830 |
| 832 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-006 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,828 | 1,830 |
| 833 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-007 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДКна базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,809 | 1,830 |
| 834 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-008 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130на базе ЗИЛ-133Д42 | 1,939 | 1,830 | 1,830 |
| 835 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-009 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215 | 1,939 | 1,793 | 1,830 |
| 836 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-010 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные | 1,939 | 1,846 | 1,830 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 | | | |
| 837 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-011 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K | 1,939 | 1,666 | 1,830 |
| 838 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-012 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE- 455B | 1,939 | 1,805 | 1,830 |
| 839 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-013 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686 | 1,939 | 1,748 | 1,830 |
| 840 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-014 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной МВТ-3,5 | 1,939 | 1,824 | 1,830 |
| 841 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-015 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82) | 1,939 | 1,828 | 1,830 |
| 842 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-016 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с | 1,939 | 1,849 | 1,830 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | трактором Т30А-80 | | | |
| 843 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-017 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Milticar M26.5 Profiline | 1,939 | 1,767 | 1,830 |
| 844 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-018 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунальной Holder M480 | 1,939 | 1,699 | 1,830 |
| 845 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-019 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадки у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712) | 1,939 | 1,844 | 1,830 |
| 846 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-49-001 | Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью до 0,25 м2 | 1,939 | 1,767 | 1,750 |
| 847 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-49-002 | Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью свыше 0,25 м2 до 0,5 м2 | 1,939 | 1,767 | 1,667 |
| 848 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-01-001 | Приготовление ПСС бульдозером | 1,939 | 1,846 | 1,978 |
| 849 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-001 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м | 1,939 | 1,623 | - |
| 850 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-002 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,682 | - |
| 851 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-003 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,805 | - |
| 852 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-004 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,748 | - |
| 853 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-005 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком | 1,939 | 1,623 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к норме 06-02-001 добавлять | | | |
| 854 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-006 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-002 добавлять | 1,939 | 1,682 | - |
| 855 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-007 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-003 добавлять | 1,939 | 1,805 | - |
| 856 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-008 | Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-004 добавлять | 1,939 | 1,748 | - |
| 857 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-001 | Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 100 м и глубине рыхления 0,5 м | 1,939 | 1,967 | - |
| 858 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-002 | Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 200 м и глубине рыхления 0,5 м | 1,939 | 1,967 | - |
| 859 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-003 | Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка более 200 м и глубине рыхления 0,5 м | 1,939 | 1,967 | - |
| 860 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-02-001 | Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в зимний период | 1,939 | 1,967 | - |
| 861 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-03-001 | Зачистка подъездных путей бульдозером на базе Т-170 от песка при одном проходе бульдозера | 1,939 | 1,846 | - |
| 862 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-04-001 | Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м ³ с погрузкой в автосамосвалы | 1,939 | 1,774 | - |
| 863 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-04-002 | Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м ³ навывмет | 1,939 | 1,774 | - |
| 864 | ТСНэ-ТЕРэ | Сдвигание куч снега бульдозером | 1,939 | 1,846 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-08-01-001 | 121 кВт (165 л.с.) с толщиной распределения снега 0,6 м | | | |
| 865 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-001 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м | 1,939 | 1,623 | - |
| 866 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-002 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P при дальности загрузки до 10 м | 1,939 | 1,707 | - |
| 867 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-003 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,682 | - |
| 868 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-004 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,805 | - |
| 869 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-005 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,748 | - |
| 870 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-006 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к норме 08-02-001 добавлять | 1,939 | 1,623 | - |
| 871 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-007 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-002 добавлять | 1,939 | 1,707 | - |
| 872 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-008 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-003 добавлять | 1,939 | 1,682 | - |
| 873 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-009 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B : на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-004 добавлять | 1,939 | 1,805 | - |
| 874 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-010 | Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-005 добавлять | 1,939 | 1,748 | - |
| 875 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-03-001 | Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.) | 1,939 | 1,892 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 876 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-03-002 | Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) | 1,939 | 1,846 | - |
| 877 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-03-003 | Зачистка подъездных путей от снега автогрейдером | 1,939 | 1,936 | - |
| 878 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-04-001 | Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 79 кВт (108 л.с.) | 1,939 | 1,892 | - |
| 879 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-04-002 | Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 121 кВт (165 л.с.) | 1,939 | 1,846 | - |
| 880 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-05-001 | Перекидывание снега и скола | 1,939 | - | - |
| 881 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-05-002 | Погрузка снега и скола на автотранспорт | 1,939 | - | - |
| 882 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-01-001 | Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.) при дальности перемещения до 10 м | 1,939 | 1,846 | - |
| 883 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-01-002 | Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.): на каждые последующие 10 м к норме 09-01-001 добавлять | 1,939 | 1,846 | - |
| 884 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-001 | Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м | 1,939 | 1,623 | - |
| 885 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-002 | Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P при дальности загрузки до 10 м | 1,939 | 1,707 | - |
| 886 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-003 | Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,682 | - |
| 887 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-004 | Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,805 | - |
| 888 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-005 | Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м | 1,939 | 1,748 | - |
| 889 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-006 | Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к норме 09-02-001 добавлять | 1,939 | 1,623 | - |
| 890 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-007 | Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-002 добавлять | 1,939 | 1,707 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 891 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-008 | Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-003 добавлять | 1,939 | 1,682 | - |
| 892 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-009 | Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B : на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-004 добавлять | 1,939 | 1,805 | - |
| 893 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-010 | Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-005 добавлять | 1,939 | 1,748 | - |
| 894 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-03-001 | Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.) | 1,939 | 1,892 | - |
| 895 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-03-002 | Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) | 1,939 | 1,846 | - |
| 896 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-01-001 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км | 1,939 | 1,926 | - |
| 897 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-01-002 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 100 км | 1,939 | 1,926 | - |
| 898 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-001 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную | 1,939 | 1,866 | - |
| 899 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-002 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную | 1,939 | 1,865 | - |
| 900 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-001 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную | 1,939 | 1,824 | - |
| 901 | ТСНэ-ТЕРэ | Восстановление верхнего слоя | 1,939 | 1,823 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-10-03-002 | асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную | | | |
| 902 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-001 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком | 1,939 | 1,859 | - |
| 903 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-002 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком | 1,939 | 1,853 | - |
| 904 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-003 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком | 1,939 | 1,826 | - |
| 905 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-004 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком | 1,939 | 1,825 | - |
| 906 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-05-001 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия двухслойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком | 1,939 | 1,858 | - |
| 907 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-05-002 | Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия двухслойного толщиной 70 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами | 1,939 | 1,818 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком | | | |
| 908 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-06-001 | Восстановление профиля щебеночных покрытий картами до 25 м2, толщиной до 20 см | 1,939 | 1,910 | 1,838 |
| 909 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-001 | Замена стойки силового ограждения барьерного типа | 1,939 | 2,152 | 1,634 |
| 910 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-08-001 | Замена катафотов | 1,939 | 1,913 | - |
| 911 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-09-001 | Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,881 | - |
| 912 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-09-002 | Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,882 | - |
| 913 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-10-001 | Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 100 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,993 | - |
| 914 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-10-002 | Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 150 мм длиной до 3 м | 1,939 | 2,003 | - |
| 915 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-11-001 | Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,881 | - |
| 916 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-11-002 | Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,881 | - |
| 917 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-12-001 | Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м | 1,939 | 2,026 | 1,838 |
| 918 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-12-002 | Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м | 1,939 | 2,014 | 1,838 |
| 919 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-13-001 | Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,881 | - |
| 920 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-13-002 | Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м | 1,939 | 1,882 | - |
| 921 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-001 | Замена разбитых стекол на просечно-вытяжные листы | 1,939 | 2,407 | 1,749 |
| 922 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-002 | Замена испорченных просечно-вытяжных листов | 1,939 | 2,600 | 1,757 |
| 923 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-003 | Ремонт крыши ПОГТ | 1,939 | 2,446 | 0,575 |
| 924 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-004 | Окраска металлических конструкций ПОГТ агрегатом высокого давления | 1,939 | 2,077 | 2,342 |
| 925 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-005 | Очистка крыши ПОГТ от снега | 1,939 | 2,481 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 926 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-006 | Помывка ПОГТ вручную | 1,939 | 2,481 | 0,760 |
| 927 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-007 | Помывка ПОГТ | 1,939 | 2,404 | 0,663 |
| 928 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-008 | Очистка поверхности ПОГТ от граффити | 1,939 | 2,324 | 0,659 |
| 929 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-009 | Ремонт скамеек ПОГТ | 1,939 | 2,348 | 1,714 |
| 930 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-16-001 | Окраска бортовых камней вручную | 1,939 | 2,481 | 1,100 |
| 931 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-17-001 | Ликвидация мест выпотевания битума | 1,939 | 1,847 | 1,984 |
| 932 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-18-001 | Заделка выбоин асфальтобетонной смесью вручную | 1,939 | 1,733 | - |
| 933 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-19-001 | Устройство воздушных воронок в зимний период | 1,939 | 1,826 | - |
| 934 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-19-002 | Профилактическое содержание воздушных воронок в зимний период | 1,939 | 2,481 | - |
| 935 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-001 | Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью парообразователя | 1,939 | 1,969 | 1,837 |
| 936 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-002 | При изменении длины трубы на 1м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-20-001 При изменении длины трубы на 1м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-19-001 | 1,939 | 2,029 | 1,865 |
| 937 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-003 | Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью гидродинамической машины | 1,939 | 1,902 | 1,838 |
| 938 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-004 | При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-20-003 При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-19-003 | 1,939 | 1,870 | 1,840 |
| 939 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-005 | Профилактическое содержание труб в зимний период | 1,939 | 2,481 | - |
| 940 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-21-001 | Замена разрушенных патрубков длиной до 1,5 м | 1,939 | 2,310 | 1,839 |
| 941 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-21-002 | При изменении длины патрубка на 0,5 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-21-001 При изменении длины патрубка на 0,5 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-20-001 | 1,939 | 1,830 | - |
| 942 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-22-001 | Установка чугунных решеток на водоотводные лотки | 1,939 | 2,481 | - |
| 943 | ТСНэ-ТЕРэ | Регулировка высотного положения | 1,939 | 1,818 | 1,385 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-10-23-001 | ковера | | | |
| 944 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-002 | Замена (регулировка) люка колодца в проезжей части | 1,939 | 1,826 | 0,000 |
| 945 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-003 | Замена (регулировка) люка колодца на тротуаре | 1,939 | 1,821 | 0,000 |
| 946 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-24-001 | Заделка щебнем и битумной эмульсией повреждений дорожного покрытия шириной более 25 мм глубиной до 50 мм в асфальтобетонных покрытиях | 1,939 | 1,975 | 2,226 |
| 947 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-24-002 | На каждые 10 мм увеличения глубины повреждения добавлять к расценке 1.01-10-24-001 | 1,939 | 1,975 | 2,226 |
| 948 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-002 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 10 см | 1,939 | 1,835 | 0,000 |
| 949 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-003 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 4 см | 1,939 | 1,796 | 0,000 |
| 950 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-004 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 8 см | 1,939 | 1,808 | 0,000 |
| 951 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-26-001 | Устройство выравнивающего слоя проезжей части из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегрузателя асфальтобетонной смеси | 1,939 | 2,160 | 1,347 |
| 952 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-26-002 | Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегрузателя асфальтобетонной смеси | 1,939 | 1,812 | 1,347 |
| 953 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-26-003 | Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков без перегрузателя асфальтобетонной смеси | 1,939 | 1,742 | 1,347 |
| 954 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-27-002 | Устройство верхнего слоя проезжей части из щебеночно- мастичных асфальтобетонов импортными асфальтоукладчиками с | 1,939 | 1,905 | 2,487 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 5 см | | | |
| 955 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-27-004 | Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см | 1,939 | 1,889 | 2,488 |
| 956 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-27-005 | Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками без перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см | 1,939 | 1,851 | 2,488 |
| 957 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-28-001 | Ремонт покрытия тротуаров из бетонной плитки | 1,939 | 1,825 | - |
| 958 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-29-001 | Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством однослойного покрытия из литого асфальта | 1,939 | 1,903 | 1,463 |
| 959 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-29-002 | Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством двухслойного покрытия из литого асфальта | 1,939 | 1,920 | 1,461 |
| 960 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-001 | Установка временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглубления в грунт) | 1,939 | 1,570 | - |
| 961 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-002 | Демонтаж временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглубления в грунт) | 1,939 | 1,570 | - |
| 962 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-003 | Установка пластиковых буферов | 1,939 | 1,570 | - |
| 963 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-004 | Демонтаж пластиковых буферов | 1,939 | 1,570 | - |
| 964 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-005 | Установка пластмассовых конусов | 1,939 | 1,881 | - |
| 965 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-006 | Демонтаж пластиковых буферов | 1,939 | 1,881 | - |
| 966 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-001 | Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 20 | 1,939 | - | - |
| 967 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-002 | Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 60 | 1,939 | - | - |
| 968 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-001 | Техническое обслуживание светофорных объектов, месячное обслуживание | 1,939 | 1,725 | - |
| 969 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-002 | Техническое обслуживание светофорных объектов, квартальное обслуживание | 1,939 | 1,725 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 970 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-003 | Техническое обслуживание светофорных объектов, полугодовое обслуживание | 1,939 | 1,725 | - |
| 971 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-004 | Техническое обслуживание светофорных объектов, годовое обслуживание | 1,939 | 1,725 | - |
| 972 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-005 | Техническое обслуживание выносного пульта управления | 1,939 | - | - |
| 973 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-006 | Техническое обслуживание объёмных дорожных знаков | 1,939 | 1,725 | - |
| 974 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-007 | Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью | 1,939 | - | - |
| 975 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-008 | Техническое обслуживание шкафа учета электроэнергии | 1,939 | - | - |
| 976 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-009 | Техническое обслуживание детектора транспорта | 1,939 | - | - |
| 977 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-010 | Техническое обслуживание дорожного контроллера | 1,939 | - | - |
| 978 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-011 | Техническое обслуживание аппаратуры КРОСС | 1,939 | - | - |
| 979 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-012 | Техническое обслуживание телефонных линий связи | 1,939 | - | - |
| 980 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-013 | Техническое обслуживание телефонных шкафов | 1,939 | - | - |
| 981 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-014 | Техническое обслуживание УЗДП | 1,939 | 1,725 | 0,684 |
| 982 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-015 | Техническое обслуживание табло вызова пешехода | 1,939 | - | - |
| 983 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-016 | Техническое обслуживание Г и Т-образных опор | 1,939 | 1,725 | 1,392 |
| 984 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-017 | Техническое обслуживание П-образных опор | 1,939 | 1,725 | 1,392 |
| 985 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-018 | Техническое обслуживание поста ДПС (холодного) | 1,939 | 2,481 | 1,320 |
| 986 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-019 | Техническое обслуживание поста ДПС (теплого) | 1,939 | 2,481 | 1,223 |
| 987 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-020 | Техническое обслуживание искусственной дорожной неровности | 1,939 | - | 1,313 |
| 988 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-021 | Техническое обслуживание делиниаторов | 1,939 | - | 1,313 |
| 989 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-022 | Техническое обслуживание буферов дорожных | 1,939 | 2,434 | 1,294 |
| 990 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-023 | Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью, расположенных на высоте более 4-х метров | 1,939 | 1,725 | 1,285 |
| 991 | ТСНэ-ТЕРэ | Ремонт контроллеров без замены | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-11-03-001 | деталей | | | |
| 992 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-002 | Ремонт контроллеров с заменой одной детали, блока | 1,939 | - | - |
| 993 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-003 | Ремонт контроллеров с заменой 1 детали, блока: добавлять на каждую последующую деталь | 1,939 | - | - |
| 994 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-004 | Средний ремонт контроллера УК | 1,939 | - | - |
| 995 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-005 | Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали | 1,939 | - | - |
| 996 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-006 | Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали: добавлять на каждую последующую деталь | 1,939 | - | - |
| 997 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-007 | Средний ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" | 1,939 | - | - |
| 998 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-008 | Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали | 1,939 | - | - |
| 999 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-009 | Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали: добавлять на каждую последующую деталь | 1,939 | - | - |
| 1000 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-010 | Ремонт светофора без замены деталей | 1,939 | - | - |
| 1001 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-011 | Ремонт светофора с заменой электропатрона | 1,939 | - | - |
| 1002 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-012 | Ремонт светофора с заменой лампочек | 1,939 | - | - |
| 1003 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-013 | Ремонт светофора с заменой корпуса | 1,939 | - | - |
| 1004 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-014 | Ремонт светофора с заменой линз | 1,939 | - | - |
| 1005 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-015 | Ремонт светофора с заменой бленд | 1,939 | - | - |
| 1006 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-016 | Ремонт детектора транспортного на объекте | 1,939 | 1,725 | - |
| 1007 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-017 | Ремонт детектора транспортного в мастерской | 1,939 | - | - |
| 1008 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-018 | Ремонт телефонных кабелей связи | 1,939 | - | - |
| 1009 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-019 | Ремонт объёмных дорожных знаков на месте установки | 1,939 | 1,725 | - |
| 1010 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-020 | Определение неисправностей светофорного поста, кабелей | 1,939 | 2,481 | - |
| 1011 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-021 | Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской без замены деталей | 1,939 | - | - |
| 1012 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-022 | Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | одной детали | | | |
| 1013 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-023 | Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали: добавляется на каждую последующую деталь | 1,939 | - | - |
| 1014 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-024 | Поиск неисправностей элементов светофрного объекта: проверка рубильника, переключателей, кабелей | 1,939 | 2,481 | - |
| 1015 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-001 | Замена транспортного светофора без замены крепежных кронштейнов | 1,939 | 1,725 | 1,603 |
| 1016 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-002 | Замена транспортного светофора с заменой крепежных кронштейнов | 1,939 | 1,725 | 2,185 |
| 1017 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-003 | Замена пешеходного светофора без замены крепежных кронштейнов | 1,939 | 1,725 | 1,603 |
| 1018 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-004 | Замена пешеходного светофора с заменой крепежных кронштейнов | 1,939 | 1,725 | 2,185 |
| 1019 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-005 | Замена дополнительной секции светофора | 1,939 | 1,725 | 1,603 |
| 1020 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-006 | Замена триолей | 1,939 | 2,481 | 1,603 |
| 1021 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-007 | Замена экранов на светофоре | 1,939 | 1,725 | 0,908 |
| 1022 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-008 | Замена табло пешеходного вызывного устройства | 1,939 | 2,481 | 1,605 |
| 1023 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-009 | Замена табло обратного отсчета времени | 1,939 | 1,725 | 1,603 |
| 1024 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-010 | Замена устройства выносного пульта управления | 1,939 | 2,481 | 0,645 |
| 1025 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-011 | Замена объёмного дорожного знака без замены крепежных кронштейнов | 1,939 | 1,725 | 1,602 |
| 1026 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-012 | Замена объёмного дорожного знака с заменой крепежных кронштейнов | 1,939 | 1,725 | 1,047 |
| 1027 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-013 | Замена дорожного знака с креплением болтами без замены выносного кронштейна | 1,939 | 2,476 | 1,603 |
| 1028 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-014 | Замена дорожного знака с креплением болтами с заменой выносного кронштейна | 1,939 | 2,481 | 0,667 |
| 1029 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-015 | Замена дорожного знака с осевым креплением лентой | 1,939 | 2,481 | 1,683 |
| 1030 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-016 | Замена дорожного знака на выносном кронштейне с креплением лентой | 1,939 | 2,481 | 1,683 |
| 1031 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-017 | Замена дорожного знака на растяжке | 1,939 | 1,760 | 0,703 |
| 1032 | ТСНэ-ТЕРэ | Замена цоколя светофорной колонки | 1,939 | 2,481 | 1,261 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-11-04-018 | | | | |
| 1033 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-019 | Замена светодиодного модуля в светофоре | 1,939 | 2,481 | 1,602 |
| 1034 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-020 | Замена светодиода в модуле светофора | 1,939 | - | - |
| 1035 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-001 | Окраска колонки светофорной с цоколем | 1,939 | - | - |
| 1036 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-002 | Окраска стойки для дорожных знаков Д=76 мм | 1,939 | - | - |
| 1037 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-003 | Окраска крепежного кронштейна | 1,939 | - | - |
| 1038 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-004 | Окраска выносных кронштейнов и консолей | 1,939 | - | - |
| 1039 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-005 | Окраска шкафов контроллеров | 1,939 | - | - |
| 1040 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-006 | Окраска пешеходного вызывного устройства | 1,939 | - | - |
| 1041 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-007 | Окраска выносного пульта управления | 1,939 | - | - |
| 1042 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-008 | Окраска будки регулировщика открытого типа | 1,939 | - | - |
| 1043 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-009 | Окраска будки регулировщика закрытого типа | 1,939 | 1,725 | - |
| 1044 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-010 | Окраска Г-образных опор | 1,939 | 1,830 | - |
| 1045 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-011 | Окраска П-образных опор | 1,939 | 1,830 | - |
| 1046 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-001 | Демаркировка дорожной разметки с применением демаркировочной машины выполненной краской | 1,939 | 1,774 | 1,838 |
| 1047 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-002 | Нанесение дорожной разметки краской вручную с применением трафаретов | 1,939 | 2,481 | 1,153 |
| 1048 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-003 | Нанесение продольной дорожной разметки холодным пластиком с применением разметочной машины | 1,939 | 2,307 | 2,032 |
| 1049 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-004 | Нанесение продольной дорожной разметки краской с применением разметочной машины | 1,939 | 2,216 | - |
| 1050 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-005 | Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки поперечной | 1,939 | 2,019 | - |
| 1051 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-006 | Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки продольной | 1,939 | 2,024 | - |
| 1052 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-007 | Нанесение дорожной разметки краской с применением ручной разметочной машины поперечной | 1,939 | 2,259 | - |
| 1053 | ТСНЭ-ТЕРЭ | Нанесение разметки готовыми | 1,939 | 2,476 | 1,844 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-11-06-008 | термопластическими формами на дорожное покрытие | | | |
| 1054 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-009 | Нанесение горизонтальной дорожной разметки спрей-пластиком продольной | 1,939 | 2,024 | 1,444 |
| 1055 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-010 | Приготовление термопластика для нанесения дорожной разметки в котле передвижном (маточном) | 1,939 | 1,829 | - |
| 1056 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-011 | Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 40 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 20 см без стеклянных микрошариков | 1,939 | 2,446 | 2,032 |
| 1057 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-012 | Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 40 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 20 см со стеклянными микрошариками | 1,939 | 2,447 | 2,032 |
| 1058 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-013 | Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 10 или 20 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 10 или 20 см соответственно без стеклянных микрошариков | 1,939 | 2,452 | 2,032 |
| 1059 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-014 | Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 10 или 20 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 10 или 20 см соответственно со стеклянными микрошариками | 1,939 | 2,453 | 2,032 |
| 1060 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-015 | Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты без стеклянных микрошариков | 1,939 | 2,481 | 1,132 |
| 1061 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-016 | Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты со стеклянными микрошариками | 1,939 | 2,481 | 1,132 |
| 1062 | ТСНЭ-ТЕРэ | Нанесение дорожной разметки | 1,939 | 2,301 | 2,032 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-11-06-017 | краской при температуре воздуха ниже 0°С с прогревом покрытия самоходными механизмами | | | |
| 1063 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-018 | Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°С с прогревом покрытия ручными механизмами по трафаретам | 1,939 | 2,311 | 2,032 |
| 1064 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-019 | Нанесение дорожной разметки аппликатором (линии обозначения мест остановки общественного транспорта и парковки автомобилей) полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия | 1,939 | 2,481 | - |
| 1065 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-020 | Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия | 1,939 | 2,480 | - |
| 1066 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-021 | Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 15 см на поверхность существующего покрытия | 1,939 | 2,481 | - |
| 1067 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-022 | Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 40 см на поверхность существующего покрытия | 1,939 | 2,480 | - |
| 1068 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-023 | Нанесение дорожной разметки аппликатором (стрелки, цифры, элементы поперечной разметки) готовыми площадными полимерными элементами на поверхность существующего покрытия | 1,939 | 2,480 | - |
| 1069 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-024 | Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин ручных | 1,939 | 2,363 | - |
| 1070 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-025 | Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин | 1,939 | 2,253 | - |
| 1071 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-026 | Нанесение продольной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком | 1,939 | 2,315 | 2,032 |
| 1072 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-027 | Нанесение поперечной дорожной разметки холодным напыляемым | 1,939 | 2,218 | 2,032 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | пластиком | | | |
| 1073 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-028 | Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из лакокрасочных материалов | 1,939 | - | - |
| 1074 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-029 | Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из термопластика, пластика и других пластичных материалов | 1,939 | - | - |
| 1075 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-030 | Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 270 мм | 1,939 | 2,481 | 1,486 |
| 1076 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-031 | Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 325 мм | 1,939 | 2,481 | 1,477 |
| 1077 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-032 | Нанесение поперечной дорожной разметки пластичными материалами в виде готовых форм | 1,939 | 2,477 | - |
| 1078 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-033 | Нанесение "виброполос" с применением пластичных материалов шириной от 10 до 15 см | 1,939 | 2,481 | 1,132 |
| 1079 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-034 | Нанесение "виброполос" с применением резиновых изделий шириной от 10 до 15 см | 1,939 | 2,380 | 1,719 |
| 1080 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-035 | Обустройство пешеходных переходов из сборно-разборных резиновых форм | 1,939 | 2,473 | 1,336 |
| 1081 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-036 | Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, ручным механизмом-демаркировщиком, при толщине линии 3 мм | 1,939 | 2,370 | - |
| 1082 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-037 | При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к норме 1.01-11-06-036 | 1,939 | 2,307 | - |
| 1083 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-038 | Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, самоходным механизмом-демаркировщиком, при толщине линии 3 мм | 1,939 | 1,700 | 1,838 |
| 1084 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-039 | При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к норме 1.01-11-06-038 | 1,939 | 1,685 | 1,838 |
| 1085 | ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-040 | Замена поврежденных секций искусственной дорожной | 1,939 | 2,365 | 1,719 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | неровности, делиниаторов | | | |
| 1086 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-041 | Устройство шумовых полос с применением холодного пластика толщиной 1,5 см | 1,939 | 2,485 | - |
| 1087 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-042 | На каждые 0,5 см изменения толщины холодного пластика добавлять к норме 1.01-11-06-041 | 1,939 | - | - |
| 1088 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-001 | Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах при осевом креплении хомутом | 1,939 | 2,481 | 4,446 |
| 1089 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-002 | Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением лентой | 1,939 | 2,481 | 1,643 |
| 1090 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-003 | Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне (односторонние знаки) | 1,939 | 2,481 | 1,264 |
| 1091 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-004 | Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне болтами (двусторонние знаки типа 5.19.1 "Пешеходный переход", 5.16 "Место остановки автобуса и (или) троллейбуса") | 1,939 | 2,466 | 1,191 |
| 1092 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-005 | Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 2-х креплениях | 1,939 | 1,884 | 0,703 |
| 1093 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-006 | Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 3-х креплениях | 1,939 | 1,791 | 0,703 |
| 1094 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-007 | Установка объемных световых дорожных знаков (поставляемых на объект готовых в сборе) с вводом кабеля и подключением с осевым креплением хомутами | 1,939 | 1,725 | 1,164 |
| 1095 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-008 | Установка объемных дорожных знаков (поставляемых на объект готовых в сборе) с вводом кабеля и подключением с креплением на растяжке | 1,939 | 1,787 | 0,816 |
| 1096 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-009 | Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью до 2 м2 | 1,939 | 2,439 | 0,698 |
| 1097 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-010 | Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 2 м2 до 3 м2 | 1,939 | 2,416 | 0,700 |
| 1098 | ТСНэ-ТЕРэ | Установка световозвращающих | 1,939 | 1,958 | 0,689 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-11-07-011 | дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 3 м2 до 6 м2 | | | |
| 1099 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-012 | Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 6 м2 | 1,939 | 1,974 | 0,684 |
| 1100 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-013 | Установка информационного знака остановок на собственной опоре | 1,939 | 2,468 | 1,008 |
| 1101 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-014 | Установка информационного знака остановок на опоре освещения | 1,939 | 2,468 | 1,354 |
| 1102 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-015 | Установка выносных кронштейнов на опорах | 1,939 | 2,481 | 1,162 |
| 1103 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-016 | Установка выносных кронштейнов на стене здания | 1,939 | 1,803 | 0,896 |
| 1104 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-017 | Установка крепежных кронштейнов | 1,939 | 2,481 | 1,020 |
| 1105 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-018 | Установка стеновых креплений | 1,939 | 1,801 | 1,718 |
| 1106 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-019 | Установка хомутов на опоре для дополнительного крепления | 1,939 | 2,481 | 4,519 |
| 1107 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-020 | Установка железобетонного основания для стоек дорожных знаков типа Ф-2 | 1,939 | 1,956 | 1,043 |
| 1108 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-021 | Установка стоек, опор для знаков на сборном железобетонном основании | 1,939 | 2,308 | - |
| 1109 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-022 | Установка Г- и Т- образных металлических рамных опор для информационных щитов | 1,939 | 2,661 | - |
| 1110 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-023 | Установка цоколь-тумбы (буфер дорожный, сигнальный и т.п.) | 1,939 | 2,481 | 1,603 |
| 1111 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-024 | Установка светофоров 2-х секционных на выносном кронштейне | 1,939 | 1,725 | 3,153 |
| 1112 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-025 | Установка светофоров 2-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах | 1,939 | 2,481 | 3,590 |
| 1113 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-026 | Установка светофоров 3-х секционных на растяжке | 1,939 | 1,725 | 1,603 |
| 1114 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-027 | Установка светофоров 3-х секционных на выносном кронштейне | 1,939 | 1,725 | 3,152 |
| 1115 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-028 | Установка светофоров 3-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах | 1,939 | 2,481 | 3,590 |
| 1116 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-029 | Установка дополнительной секции светофора | 1,939 | 1,725 | 1,602 |
| 1117 | ТСНэ-ТЕРэ | Установка светофорных колонок | 1,939 | 2,481 | 1,602 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-11-07-030 | на существующем основании | | | |
| 1118 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-031 | Установка светофорных колонок в комплекте с основанием | 1,939 | 2,314 | 0,000 |
| 1119 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-032 | Установка экранов к светофорам | 1,939 | 1,833 | 1,603 |
| 1120 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-033 | Установка пешеходного вызывного устройства | 1,939 | 2,481 | 3,828 |
| 1121 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-034 | Установка кнопки ПКЕ в пешеходном вызывном устройстве | 1,939 | 2,481 | - |
| 1122 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-035 | Установка выносного пульта управления на металлической стойке | 1,939 | 2,481 | 1,441 |
| 1123 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-036 | Установка выносного пульта управления с креплением на кронштейне | 1,939 | 2,481 | 1,357 |
| 1124 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-037 | Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 20 | 1,939 | 2,481 | 2,148 |
| 1125 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-038 | Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 60 | 1,939 | 2,481 | 2,148 |
| 1126 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-039 | Установка мелких металлоконструкций: лючков светофорной колонки, крышек выносного пульта управления, антивандальной защиты пешеходного вызывного устройства и т.п. | 1,939 | 2,481 | 1,603 |
| 1127 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-040 | Наклеивание маски дорожного знака | 1,939 | - | - |
| 1128 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-041 | Снятие маски дорожного знака | 1,939 | - | - |
| 1129 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-042 | Установка основания светофорной колонки в газоне | 1,939 | 2,481 | 0,000 |
| 1130 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-043 | Установка основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями) | 1,939 | 2,470 | 0,000 |
| 1131 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-044 | Установка основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки | 1,939 | 2,481 | 0,000 |
| 1132 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-001 | Помывка стойки дорожного знака | 1,939 | 2,323 | 1,873 |
| 1133 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-002 | Помывка светофорной колонки с цоколем | 1,939 | 2,324 | 1,873 |
| 1134 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-003 | Помывка транспортного светофора | 1,939 | 2,324 | 1,873 |
| 1135 | ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-004 | Помывка пешеходного светофора | 1,939 | 2,318 | 1,873 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1136 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-005 | Помывка Г и Т-образных опор | 1,939 | 1,823 | 1,897 |
| 1137 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-006 | Помывка П-образных опор | 1,939 | 1,828 | 1,894 |
| 1138 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-007 | Влажная протирка линз светофоров, ТООВ, флеш-сигналов | 1,939 | 2,481 | 1,289 |
| 1139 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-008 | Очистка поверхности опор П- образных (от объявлений и т.п.) | 1,939 | 2,481 | 1,286 |
| 1140 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-009 | Очистка поверхности колонок светофорных и опор Г-образных (от объявлений и т.п.) | 1,939 | 2,481 | 1,285 |
| 1141 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-010 | Очистка поверхности стоек дорожных знаков (от объявлений и т.п.) | 1,939 | 2,481 | 1,285 |
| 1142 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-001 | Зачехление дорожных знаков с лестниц и подмостей | 1,939 | 2,481 | 1,055 |
| 1143 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-002 | Зачехление светофоров с лестниц и подмостей | 1,939 | 2,481 | 1,055 |
| 1144 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-003 | Расчехление дорожных знаков с лестниц и подмостей | 1,939 | 2,481 | - |
| 1145 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-004 | Расчехление светофоров с лестниц и подмостей | 1,939 | 2,481 | - |
| 1146 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-005 | Зачехление дорожных знаков с автогидроподъемников | 1,939 | 1,725 | 1,055 |
| 1147 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-006 | Зачехление светофоров с автогидроподъемников | 1,939 | 1,725 | 1,055 |
| 1148 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-007 | Расчехление дорожных знаков с автогидроподъемников | 1,939 | 1,725 | - |
| 1149 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-008 | Расчехление светофоров с автогидроподъемников | 1,939 | 1,725 | - |
| 1150 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-10-001 | Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на опоре | 1,939 | 1,764 | - |
| 1151 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-10-002 | Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на стойке | 1,939 | 1,725 | - |
| 1152 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-10-003 | Исправление нарушенной ориентации светофора | 1,939 | 1,725 | - |
| 1153 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-001 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) | 1,939 | 1,771 | 1,247 |
| 1154 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-002 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) | 1,939 | 1,731 | 1,204 |
| 1155 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-003 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) | 1,939 | 1,767 | 2,211 |
| 1156 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-004 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях | 1,939 | 1,762 | 1,507 |
| 1157 | ТСНэ-ТЕРэ | Распределение противогололедных | 1,939 | 1,762 | 1,507 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-12-01-005 | материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием | | | |
| 1158 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-006 | Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием | 1,939 | 1,772 | 1,785 |
| 1159 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-007 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) | 1,939 | 1,643 | 1,353 |
| 1160 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-008 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) | 1,939 | 1,643 | 2,064 |
| 1161 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-009 | Плужно-щеточная снегоотчистка дорожных покрытий | 1,939 | 1,778 | - |
| 1162 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-010 | Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог | 1,939 | 1,788 | - |
| 1163 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-011 | Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги | 1,939 | 1,718 | - |
| 1164 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-012 | Завершающее сгребание и сметание снега на прилотовой полосе после погрузки и вывоза снега | 1,939 | 1,666 | - |
| 1165 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-013 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной более 400 мп) | 1,939 | 1,726 | - |
| 1166 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-014 | Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной до 400 мп) | 1,939 | 1,726 | - |
| 1167 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-015 | Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы | 1,939 | 1,722 | - |
| 1168 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-016 | Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах | 1,939 | 1,722 | - |
| 1169 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-017 | Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием | 1,939 | 1,820 | - |
| 1170 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-018 | Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне | 1,939 | 1,822 | - |
| 1171 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-019 | Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега в зимний период | 1,939 | 1,779 | - |
| 1172 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-020 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при | 1,939 | 1,788 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|---|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | благоприятных погодных условиях в зимний период | | | |
| 1173 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-021 | Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период | 1,939 | 1,758 | - |
| 1174 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-022 | Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период | 1,939 | 1,772 | - |
| 1175 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-023 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета в зимний период | 1,939 | 1,779 | - |
| 1176 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-024 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью в зимний период | 1,939 | 1,770 | - |
| 1177 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-025 | Снегоочистка дорожных покрытий | 1,939 | 1,727 | - |
| 1178 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-026 | Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей | 1,939 | 1,729 | - |
| 1179 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-027 | Перекидка валов снега на свободные территории фрезерноторными снегоочистителями | 1,939 | 1,732 | - |
| 1180 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-028 | Сдвигание масс снега | 1,939 | 1,744 | - |
| 1181 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-001 | Подметание дорожных покрытий без сбора смета | 1,939 | 1,787 | 1,838 |
| 1182 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-002 | Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета | 1,939 | 1,789 | 1,838 |
| 1183 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-003 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета | 1,939 | 1,756 | 1,838 |
| 1184 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-004 | Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью | 1,939 | 1,800 | 1,838 |
| 1185 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-005 | Мойка дорожного покрытия | 1,939 | 1,818 | 1,838 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1186 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-006 | Мойка лотковой зоны | 1,939 | 1,796 | 1,838 |
| 1187 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-007 | Поливка дорожных покрытий | 1,939 | 1,816 | 1,838 |
| 1188 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-008 | Поливка обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием | 1,939 | 1,766 | 1,838 |
| 1189 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-009 | Подметание осевой полосы | 1,939 | 1,810 | 1,838 |
| 1190 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-010 | Мойка осевых полос | 1,939 | 1,823 | 1,838 |
| 1191 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-011 | Уборка куч загрязнений | 1,939 | 1,729 | 1,838 |
| 1192 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-001 | Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м | 1,939 | 1,721 | - |
| 1193 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-002 | Снегоочистка тротуаров шириной до 3,5 м | 1,939 | 1,735 | - |
| 1194 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-003 | Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на тротуарах | 1,939 | 1,736 | 1,247 |
| 1195 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-004 | Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на тротуарах | 1,939 | 1,717 | 1,204 |
| 1196 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-005 | Распределение противогололедных материалов (технической соли) на тротуарах | 1,939 | 1,709 | 2,211 |
| 1197 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-006 | Распределение противогололедных материалов (бионорд) на тротуарах | 1,939 | 1,710 | 1,159 |
| 1198 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-007 | Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на тротуарах | 1,939 | 1,644 | 1,353 |
| 1199 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-008 | Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на тротуарах | 1,939 | 1,746 | 1,506 |
| 1200 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-009 | Подметание тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях | 1,939 | 1,757 | - |
| 1201 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-010 | Сдвигание и перекидка вала снега с тротуаров | 1,939 | 1,902 | - |
| 1202 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-011 | Завершающая зачистка тротуаров от остатков снега после основной уборки | 1,939 | 1,754 | - |
| 1203 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-012 | Очистка тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада | 1,939 | 1,748 | - |
| 1204 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-013 | Завершающая зачистка тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш | 1,939 | 1,753 | - |
| 1205 | ТСНэ-ТЕРэ | Сдвигание масс снега с тротуаров | 1,939 | 1,771 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 1.01-12-03-014 | | | | |
| 1206 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-001 | Подметание тротуаров без сбора смета | 1,939 | 1,832 | 1,838 |
| 1207 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-002 | Подметание тротуаров со сбором смета | 1,939 | 1,777 | 1,838 |
| 1208 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-003 | Мойка тротуаров | 1,939 | 1,795 | 1,838 |
| 1209 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-004 | Поливка тротуаров | 1,939 | 1,776 | 1,838 |
| 1210 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-005 | Уборка опавших листьев, смета на тротуарах | 1,939 | 1,750 | 1,838 |
| 1211 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-006 | Уборка куч загрязнений на тротуарах | 1,939 | 1,742 | 1,838 |
| 1212 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-007 | Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах | 1,939 | 1,763 | 1,838 |
| 1213 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-001 | Ручное сдвигание и подметание свежевыпавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 1214 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-002 | Ручное подметание снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 1215 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-003 | Ручная зачистка от наледей и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 1216 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-004 | Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт | 1,939 | - | - |
| 1217 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-001 | Ручная мойка в дни без осадков тротуаров | 1,939 | 2,091 | 1,838 |
| 1218 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-002 | Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности | 1,939 | 1,817 | 1,838 |
| 1219 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-003 | Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта | 1,939 | 1,871 | 1,838 |
| 1220 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-004 | Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | - | - |
| 1221 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-005 | Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные | 1,939 | 1,832 | 1,838 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | | | |
| 1222 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-006 | Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей | 1,939 | 1,832 | 1,838 |
| 1223 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-007 | Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды | 1,939 | 1,832 | 1,838 |
| 1224 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-008 | Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров | 1,939 | 1,827 | 1,838 |
| 1225 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-001 | Погрузка пескосольной смеси на автотранспорт при дальности загрузки до 10 м | 1,939 | 1,734 | - |
| 1226 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-002 | Погрузка пескосольной смеси на автотранспорт на каждые последующие 10 м к нормам | 1,939 | 1,734 | - |
| 1227 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-003 | Погрузка смета на автотранспорт | 1,939 | 1,728 | - |
| 1228 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-004 | Погрузка снега в автомобили- самосвалы погрузчиками | 1,939 | 1,690 | - |
| 1229 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-005 | Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями | 1,939 | 1,721 | - |
| 1230 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-006 | Погрузка снега фрезернороторными снегоочистителями | 1,939 | 1,844 | - |
| 1231 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-007 | Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 на расстояние 1 км | 1,939 | 1,844 | - |
| 1232 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-008 | Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км) | 1,939 | 1,844 | - |
| 1233 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-009 | Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 на расстояние 1 км | 1,939 | 1,728 | - |
| 1234 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-010 | Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км) | 1,939 | 1,728 | - |
| 1235 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-001 | Оценка технического состояния автомобильных дорог, контроль качества выполнения дорожно- строительных работ методом георадиолокации (ОДМ 218.3.075- 2016) | 1,939 | 2,248 | - |
| 1236 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-002 | Оценка технического состояния автомобильных дорог методом вертикального | 1,939 | 2,251 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|-------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | электрозондирования | | | |
| 1237 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-003 | Оценка технического состояния автомобильных дорог методом сейсмоакустического профилирования | 1,939 | 2,361 | - |
| 1238 | ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-004 | Оценка технического состояния автомобильных дорог методом электротомографии | 1,939 | 2,346 | - |

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию автомобильных дорог Санкт-Петербурга, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

**Текущие индексы изменения стоимости работ
по содержанию территорий зеленых насаждений в Санкт-Петербурге
и ремонту расположенных на них объектов зеленых насаждений
на июнь 2019 года**

(Утверждены распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга
от 29.05.2019 № 93-р)

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-01-001 | Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора | 1,939 | - | - |
| 2 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-01-002 | Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки | 1,939 | - | - |
| 3 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-01-003 | Прочистка живой изгороди из колючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки | 1,939 | - | - |
| 4 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-001 | Корчевка отдельно стоящего кустарника (вручную) | 1,939 | - | - |
| 5 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-002 | Корчевка сухих крупномерных колючих кустарников в живой изгороди (вручную) | 1,939 | - | - |
| 6 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-003 | Корчевка сухих крупномерных неколючих кустарников в живой изгороди (вручную) | 1,939 | - | - |
| 7 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-004 | Корчевка отдельных неколючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей | 1,939 | - | - |
| 8 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-005 | Корчевка отдельных колючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей | 1,939 | - | - |
| 9 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-03-001 | Корчевка отдельно стоящего кустарника возрастом свыше 10 лет с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей | 1,939 | 1,858 | - |
| 10 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-03-002 | Корчевка отдельных кустарников в групповых посадках с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей | 1,939 | 1,838 | - |
| 11 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-001 | Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте до 10 лет в групповых посадках | 1,939 | 2,260 | 1,827 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 12 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-002 | Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте свыше 10 лет в групповых посадках | 1,939 | 2,260 | 1,840 |
| 13 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-003 | Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте до 10 лет | 1,939 | 2,260 | 1,827 |
| 14 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-004 | Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте свыше 10 лет | 1,939 | 2,260 | 1,840 |
| 15 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-001 | Внекорневая подкормка деревьев высотой 3-5 м автоопрыскивателем | 1,939 | 1,811 | - |
| 16 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-002 | Внекорневая подкормка деревьев высотой 5-10 м | 1,939 | 1,811 | - |
| 17 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-003 | Внекорневая подкормка кустарников высотой 1-1,5 м | 1,939 | 1,811 | - |
| 18 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-004 | Внекорневая подкормка кустарников высотой 1,5-2 м | 1,939 | 1,811 | - |
| 19 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-001 | Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 20-35 лет на городских улицах | 1,939 | 1,811 | - |
| 20 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-002 | Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 36-50 лет на городских улицах | 1,939 | 1,811 | - |
| 21 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-003 | Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте свыше 50 лет на городских улицах | 1,939 | 1,811 | - |
| 22 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-004 | Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте до 10 лет на городских улицах | 1,939 | 1,833 | - |
| 23 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-07-001 | Очистка живых изгородей от песка | 1,939 | - | - |
| 24 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-07-002 | Очистка живой изгороди от листьев и органического мусора | 1,939 | - | - |
| 25 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-07-003 | Очистка живой изгороди от случайного мусора | 1,939 | - | - |
| 26 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-08-001 | Опрыскивание ядохимикатами деревьев высотой 5-10 м, в облиственном состоянии, в городских условиях | 1,939 | 1,811 | - |
| 27 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-08-002 | Опрыскивание ядохимикатами кустарников высотой 1-2 м в облиственном состоянии в городских условиях | 1,939 | 1,811 | - |
| 28 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-001 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при | 1,939 | 1,570 | 1,497 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | диаметре пня от 20 до 40 см | | | |
| 29 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-002 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 40 до 60 см | 1,939 | 1,570 | 1,499 |
| 30 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-003 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 60 до 80 см | 1,939 | 1,570 | 1,498 |
| 31 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-004 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 80 до 100 см | 1,939 | 1,570 | 1,498 |
| 32 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-005 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 100 до 120 см | 1,939 | 1,570 | 1,498 |
| 33 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-006 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 120 до 140 см | 1,939 | 1,570 | 1,498 |
| 34 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-007 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 140 до 160 см | 1,939 | 1,570 | 1,498 |
| 35 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-001 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 20 до 40 см | 1,939 | 1,634 | 1,497 |
| 36 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-002 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 40 до 60 см | 1,939 | 1,634 | 1,499 |
| 37 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-003 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 60 до 80 см | 1,939 | 1,634 | 1,498 |
| 38 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-004 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 80 до 100 см | 1,939 | 1,634 | 1,498 |
| 39 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-005 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 100 до 120 см | 1,939 | 1,634 | 1,498 |
| 40 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-006 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 120 до 140 см | 1,939 | 1,634 | 1,498 |
| 41 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-10-007 | Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 140 до 160 см | 1,939 | 1,634 | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 42 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-11-001 | Измельчение порубочных остатков, ветвей и сучьев в щепу при уходе за древесно-кустарниковой растительностью | 1,939 | 1,821 | - |
| 43 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-12-001 | Выкапывание сухостойных деревьев диаметром ствола до 10 см | 1,939 | - | - |
| 44 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-13-001 | Переподвязка саженцев деревьев без замены кольев | 1,939 | - | 1,587 |
| 45 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-13-002 | Переподвязка саженцев деревьев на два кола с заменой недостающих кольев | 1,939 | - | 1,587 |
| 46 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-13-003 | Переподвязка саженцев деревьев на три кола с заменой недостающих кольев | 1,939 | - | 1,587 |
| 47 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-13-004 | Снятие кольев с саженцев деревьев | 1,939 | - | - |
| 48 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-001 | Омолжение тополей (столбление) | 1,939 | 1,674 | - |
| 49 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-002 | Омолжение деревьев (кроме тополей) | 1,939 | 1,674 | - |
| 50 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-003 | Омолжение одиночных кустарников | 1,939 | - | - |
| 51 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-004 | Омолжение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 70% | 1,939 | - | - |
| 52 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-005 | Омолжение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 100% | 1,939 | - | - |
| 53 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-006 | Омолжение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 70% | 1,939 | - | - |
| 54 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-007 | Омолжение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 100% | 1,939 | - | - |
| 55 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-008 | Омолжение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 70% | 1,939 | - | - |
| 56 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-009 | Омолжение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 100% | 1,939 | - | - |
| 57 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-14-010 | Штыковка почвы при омоложении растений глубиной штыкования 150 мм в грунтах 1 группы | 1,939 | - | - |
| 58 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-15-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте | 1,939 | 1,954 | - |
| 59 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-15-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным | 1,939 | 1,954 | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | способом с добавлением растительной земли до 25% | | | |
| 60 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 61 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 62 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 63 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте | 1,939 | 1,954 | - |
| 64 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 65 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 66 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 67 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,954 | 1,498 |
| 68 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 69 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 70 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | - | 1,498 |
| 71 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с | 1,939 | - | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | добавлением растительной земли до 75% | | | |
| 72 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 73 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 74 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 75 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | - | 1,498 |
| 76 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | - | 1,498 |
| 77 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 78 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-19-001 | Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и выходящих растений | 1,939 | 1,831 | 1,838 |
| 79 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-19-002 | Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь двухрядную | 1,939 | 1,830 | 1,838 |
| 80 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-001 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 20 до 40 см | 1,939 | 1,528 | - |
| 81 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-002 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 40 до 60 см | 1,939 | 1,522 | - |
| 82 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-003 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 60 до 80 см | 1,939 | 1,517 | - |
| 83 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-004 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 80 до 100 см | 1,939 | 1,515 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 84 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-005 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 100 до 120 см | 1,939 | 1,516 | - |
| 85 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-006 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 120 до 140 см | 1,939 | 1,514 | - |
| 86 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-20-007 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 140 до 160 см | 1,939 | 1,513 | - |
| 87 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-001 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 20 до 40 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 88 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-002 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 40 до 60 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 89 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-003 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 60 до 80 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 90 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-004 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 80 до 100 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 91 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-005 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 100 до 120 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 92 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-006 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 120 до 140 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 93 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-21-007 | Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 140 до 160 см | 1,939 | 1,505 | - |
| 94 | ТСНЭ-ТЕРЭ | Валка деревьев с корня без корчевки | 1,939 | 2,075 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 2.01-01-22-001 | пня при диаметре ствола до 16 см | | | |
| 95 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-002 | Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 24 см | 1,939 | 2,075 | - |
| 96 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-003 | Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см | 1,939 | 2,076 | - |
| 97 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-004 | Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 48 см | 1,939 | 2,076 | - |
| 98 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-005 | Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 70 см | 1,939 | 2,076 | - |
| 99 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-006 | Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола более 70 см | 1,939 | 2,075 | - |
| 100 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-001 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см | 1,939 | 1,679 | - |
| 101 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-002 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см | 1,939 | 1,679 | - |
| 102 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-003 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см | 1,939 | 1,679 | - |
| 103 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-004 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 100 см | 1,939 | 1,679 | - |
| 104 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-005 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 120 см | 1,939 | 1,679 | - |
| 105 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-006 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола более 120 см | 1,939 | 1,679 | - |
| 106 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-24-001 | Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см | 1,939 | 2,075 | - |
| 107 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-24-002 | Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см | 1,939 | 2,076 | - |
| 108 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-24-003 | Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 72 см | 1,939 | 2,075 | - |
| 109 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-24-004 | Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см | 1,939 | 2,077 | - |
| 110 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-24-005 | Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола более 80 см | 1,939 | 2,076 | - |
| 111 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-25-001 | Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм | 1,939 | 1,882 | 1,498 |
| 112 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-25-002 | Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 700 мм | 1,939 | 1,882 | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 113 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-001 | Устройство приствольных лунок и канавок для полива деревьев и одиночных кустарников | 1,939 | - | - |
| 114 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-002 | Устройство приствольных лунок и канавок для полива живых изгородей | 1,939 | - | - |
| 115 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-27-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте | 1,939 | 1,856 | - |
| 116 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-27-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 117 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-27-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 118 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-27-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 119 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-27-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 120 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м в естественном грунте | 1,939 | 1,856 | - |
| 121 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 122 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 123 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 124 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 125 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м в естественном грунте | 1,939 | 1,856 | - |
| 126 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 127 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 128 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 129 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,856 | 1,498 |
| 130 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м в естественном грунте | 1,939 | 1,869 | - |
| 131 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 132 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом | 1,939 | 1,869 | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 50% | | | |
| 133 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-30-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 134 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-30-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 135 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-31-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 136 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-31-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 137 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-31-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | - | 1,498 |
| 138 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-31-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | - | 1,498 |
| 139 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-31-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 140 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-32-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 141 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-32-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 142 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-32-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с | 1,939 | - | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | добавлением растительной земли до 50% | | | |
| 143 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-32-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | - | 1,498 |
| 144 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-32-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 145 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-33-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 146 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-33-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 147 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-33-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | - | 1,498 |
| 148 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-33-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | - | 1,498 |
| 149 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-33-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 150 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-34-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 151 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-34-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 152 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-34-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с | 1,939 | - | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | добавлением растительной земли до 50% | | | |
| 153 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-34-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | - | 1,498 |
| 154 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-34-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 155 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-35-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м в естественном грунте | 1,939 | 1,869 | - |
| 156 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-35-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 157 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-35-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 158 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-35-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 159 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-35-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 160 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-36-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м в естественном грунте | 1,939 | 1,869 | - |
| 161 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-36-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом | 1,939 | 1,869 | 1,498 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 25% | | | |
| 162 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-36-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 163 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-36-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 164 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-36-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | 1,869 | 1,498 |
| 165 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-40-001 | Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную в естественном грунте | 1,939 | - | - |
| 166 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-40-002 | Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 25% | 1,939 | - | 1,498 |
| 167 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-40-003 | Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | - | 1,498 |
| 168 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-40-004 | Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 75% | 1,939 | - | 1,498 |
| 169 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-40-005 | Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 100% | 1,939 | - | 1,498 |
| 170 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-41-001 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м | 1,939 | 2,260 | 1,651 |
| 171 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-41-002 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,3х0,3 м | 1,939 | 2,260 | 1,651 |
| 172 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-41-003 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5х0,4 м | 1,939 | 2,501 | 1,690 |
| 173 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-41-004 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,8х0,6 м | 1,939 | 2,503 | 1,700 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 174 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-005 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,0х1,0х0,6 м | 1,939 | 2,454 | 1,743 |
| 175 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-006 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,3х1,3х0,6 м | 1,939 | 2,458 | 1,743 |
| 176 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-42-001 | Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,5х0,5 м | 1,939 | 2,260 | 1,838 |
| 177 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-42-002 | Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,7х0,5 м | 1,939 | 2,260 | 1,838 |
| 178 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-001 | Вырезка порослей тополя, ивы | 1,939 | - | - |
| 179 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-002 | Вырезка порослей деревьев (кроме тополя, ивы) | 1,939 | - | - |
| 180 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-003 | Вырезка сухих ветвей на дереве с земли и стремянки при высоте дерева до 5 м | 1,939 | - | - |
| 181 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-004 | Вырезка сухих ветвей на дереве с земли и стремянки при высоте дерева более 5 м | 1,939 | - | - |
| 182 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-005 | Вырезка сухих ветвей на дереве с автогидроподъемника при высоте дерева более 5 м | 1,939 | 1,594 | - |
| 183 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-50-001 | Раскряжевка деревьев после ветровала | 1,939 | 2,086 | - |
| 184 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-50-002 | Сбор ветвей и сучьев после явлений стихийного характера: сильный ветер, шторм, ураган | 1,939 | - | - |
| 185 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-51-001 | Утепление стволов и скелетных ветвей на зиму | 1,939 | - | - |
| 186 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-52-001 | Внесение сухих удобрений в почву органических | 1,939 | - | - |
| 187 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-52-002 | Внесение сухих удобрений в почву минеральных | 1,939 | - | - |
| 188 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-52-003 | Внесение органических удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев | 1,939 | - | - |
| 189 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-52-004 | Внесение минеральных удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев | 1,939 | - | - |
| 190 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-001 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,2х0,15 м | 1,939 | 1,881 | 1,627 |
| 191 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-002 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,25х0,2 м | 1,939 | 1,881 | 1,624 |
| 192 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-003 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке | 1,939 | 2,149 | 1,619 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | размером 0,3х0,3 м | | | |
| 193 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-004 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,5х0,4 м | 1,939 | 2,149 | 1,697 |
| 194 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-005 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,8х0,6 м | 1,939 | 2,149 | 1,708 |
| 195 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-006 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,0х1,0х0,6 м | 1,939 | 2,149 | 1,853 |
| 196 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-007 | Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,3х1,3х0,6 м | 1,939 | 2,149 | 1,817 |
| 197 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-001 | Обрезка однолетних среднерослых роз | 1,939 | - | - |
| 198 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-002 | Осенняя обрезка чайно-гибридных роз | 1,939 | - | - |
| 199 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-003 | Осенняя обрезка полиантовых роз | 1,939 | - | - |
| 200 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-004 | Выборочная обрезка отцветших соцветий на розах | 1,939 | - | - |
| 201 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-02-001 | Разокучивание роз весной в возрасте до 2-х лет | 1,939 | - | - |
| 202 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-02-002 | Разокучивание роз весной в возрасте 2-4 года | 1,939 | - | - |
| 203 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-03-001 | Окучивание роз на зиму в возрасте до 2 лет растительной землей с добавлением торфа | 1,939 | - | - |
| 204 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-03-002 | Окучивание роз на зиму в возрасте 2-4 года растительной землей с добавлением торфа | 1,939 | - | - |
| 205 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-04-001 | Очистка цветников от сломанных и засохших стеблей однолетников и двулетников | 1,939 | - | - |
| 206 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-04-002 | Очистка цветников от однолетних растений с перекапыванием | 1,939 | - | - |
| 207 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-05-001 | Обрезка стеблей у маточных, клубневых и корневищных растений | 1,939 | - | - |
| 208 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-06-001 | Деление клубней и корневищ многолетников вручную | 1,939 | - | - |
| 209 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-07-001 | Отсыпка поверхностей инертными материалами (декоративная крошка) | 1,939 | 1,808 | 1,541 |
| 210 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-08-001 | Подготовка посадочных мест для розы парковой без добавления растительной земли | 1,939 | - | - |
| 211 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-08-003 | Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 50% | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 212 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-09-001 | Посадка розы парковой в групповые посадки | 1,939 | 2,260 | 2,801 |
| 213 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-10-001 | Устройство альпинариев и рокариев | 1,939 | 1,936 | 1,458 |
| 214 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-11-001 | Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы клубневых, луковичных и клубнелуковичных | 1,939 | 2,188 | 1,837 |
| 215 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-11-002 | Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы многолетних и корневищных | 1,939 | 2,223 | 1,835 |
| 216 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-11-003 | Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы летников | 1,939 | 2,041 | 1,830 |
| 217 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-001 | Устройство корыта под цветники глубиной 40 см механизированным способом | 1,939 | 1,869 | - |
| 218 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-002 | На каждые 10 см изменения глубины корыта под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-001 | 1,939 | 1,869 | - |
| 219 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-003 | Устройство корыта под цветники глубиной 40 см вручную | 1,939 | - | - |
| 220 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-004 | На каждые 10 см изменения глубины корыта под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-003 | 1,939 | - | - |
| 221 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-005 | Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см | 1,939 | - | 1,498 |
| 222 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-006 | На каждые 5 см толщины слоя почвы под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-005 | 1,939 | - | 1,498 |
| 223 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-007 | Устройство насыпных клумб и рабаток при высоте настилаемого слоя до 10 см | 1,939 | - | 1,498 |
| 224 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-12-008 | На каждые следующие 10 см изменения высоты настилаемого слоя при устройстве насыпных клумб и рабаток добавлять к расценке 2.01-02-12-007 | 1,939 | - | 1,498 |
| 225 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-01-001 | Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения простой прямоугольной формы с заполнением рисунком до 30 % площади | 1,939 | 1,726 | 1,524 |
| 226 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-01-002 | Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка" | 1,939 | 1,737 | 1,455 |
| 227 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-01-003 | Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар" | 1,939 | 1,711 | 1,490 |
| 228 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-02-001 | Установка металлических конструкций вертикальных цветников простой прямоугольной формы и | 1,939 | 2,493 | 1,481 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | металлических газонных ограждений | | | |
| 229 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-002 | Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка" | 1,939 | 1,860 | 1,520 |
| 230 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-003 | Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар" | 1,939 | 1,860 | - |
| 231 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-001 | Крепление цветочных контейнеров (кашпо) на металлические конструкции | 1,939 | 1,541 | 1,707 |
| 232 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-002 | Демонтаж цветочных контейнеров (кашпо, чаш) и металлической конструкции вертикального цветника | 1,939 | 1,862 | - |
| 233 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-003 | Демонтаж цветочных контейнеров без разборки металлических конструкций | 1,939 | 2,481 | - |
| 234 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-04-001 | Заполнение контейнеров (кашпо, чаш) земляной смесью с уплотнением | 1,939 | - | - |
| 235 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-05-001 | Посадка (замена) цветов в контейнеры (кашпо) с земли | 1,939 | - | - |
| 236 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-05-002 | Посадка (замена) цветов в подвесных контейнерах (чашах) с лестниц | 1,939 | 1,881 | - |
| 237 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-06-001 | Полив растений в контейнерах (кашпо) после посадки и в период обрастания с земли | 1,939 | 2,260 | - |
| 238 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-06-002 | Полив растений с лестницы в подвесных контейнерах (чашах) после посадки и в период обрастания | 1,939 | 2,260 | - |
| 239 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-07-001 | Рыхление земли в контейнерах (кашпо) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с земли | 1,939 | - | - |
| 240 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-07-002 | Рыхление земли в контейнерах (чашах) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с лестницы | 1,939 | - | - |
| 241 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-08-001 | Подкормка растений в контейнерах (кашпо, чашах) жидкими минеральными удобрениями с земли | 1,939 | - | - |
| 242 | ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-08-002 | Подкормка растений в контейнерах (кашпо, чашах) жидкими минеральными удобрениями с лестницы | 1,939 | - | - |
| 243 | ТСНэ-ТЕРэ | Обрезка цветов в контейнерах | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 2.01-03-09-001 | (кашпо) с земли | | | |
| 244 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-09-002 | Обрезка цветов в контейнерах (чашах) с лестницы | 1,939 | - | - |
| 245 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-10-001 | Выкапывание отцветших растений в контейнерах (кашпо, чашах) | 1,939 | - | - |
| 246 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-11-001 | Опрыскивание растений в контейнерах (кашпо, чашах) от вредителей и болезней | 1,939 | 1,811 | - |
| 247 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-12-001 | Зимнее оформление с использованием ели | 1,939 | 2,481 | - |
| 248 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-12-002 | Выкапывание ели зимнего оформления | 1,939 | 2,481 | - |
| 249 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-001 | Косьба сплошных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы до 20 см | 1,939 | 1,780 | - |
| 250 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-002 | Косьба сплошных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы свыше 20 см | 1,939 | 1,780 | - |
| 251 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-003 | Косьба комбинированных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы до 20 см | 1,939 | 1,780 | - |
| 252 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-004 | Косьба комбинированных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы свыше 20 см | 1,939 | 1,780 | - |
| 253 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-02-001 | Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner) | 1,939 | 1,514 | - |
| 254 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-02-002 | Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner) | 1,939 | 1,515 | - |
| 255 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-03-001 | Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna) | 1,939 | 1,667 | - |
| 256 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-03-002 | Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna) | 1,939 | 1,667 | - |
| 257 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-04-001 | Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100) | 1,939 | 1,685 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 258 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-04-002 | Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100) | 1,939 | 1,685 | - |
| 259 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-05-001 | Выкашивание газонов на откосах и газонных бордюров триммером мощностью до 1,5 кВт | 1,939 | 2,152 | - |
| 260 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-001 | Ремонт газона с применением мотофрезы без добавления растительной земли, с засевом | 1,939 | 1,799 | 1,451 |
| 261 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-002 | Ремонт газона с применением мотофрезы с добавлением растительной земли 10 см, с засевом | 1,939 | 1,799 | 1,492 |
| 262 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-003 | Ремонт газона вручную без добавления растительной земли, с засевом | 1,939 | 1,829 | 1,451 |
| 263 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-004 | Ремонт газона механизированным способом без добавления растительной земли, с засевом | 1,939 | 1,811 | 1,451 |
| 264 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-005 | Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 5 см, с засевом | 1,939 | 1,829 | 1,488 |
| 265 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-006 | Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 5 см, с засевом | 1,939 | 1,811 | 1,488 |
| 266 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-007 | Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 10 см, с засевом | 1,939 | 1,829 | 1,492 |
| 267 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-008 | Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 10 см, с засевом | 1,939 | 1,811 | 1,492 |
| 268 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-009 | Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом | 1,939 | 1,829 | 1,494 |
| 269 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-010 | Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом | 1,939 | 1,811 | 1,494 |
| 270 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-011 | Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2 | 1,939 | 1,829 | 1,513 |
| 271 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-012 | Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном более 1:2 | 1,939 | 1,829 | 1,514 |
| 272 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-013 | На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 2.01-04-06-009, 2.01-04-06-010, 2.01-04-06-011, 2.01-04-06-012 | 1,939 | - | 1,498 |
| 273 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-001 | Сгребание и уборка травы, скошенной газонокосилкой | 1,939 | - | - |
| 274 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-002 | Уборка с газонов на откосах травы после кошения триммером | 1,939 | - | - |
| 275 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-003 | Сгребание листьев и органического мусора с поверхности газонов веерными | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | граблями в двух направлениях при средней степени засоренности | | | |
| 276 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-004 | Очистка газонов от песка после зимнего периода с применением МТЗ - 82 | 1,939 | 1,876 | - |
| 277 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-005 | Снятие песка с уличных газонов после зимнего периода | 1,939 | - | - |
| 278 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-006 | Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов газонокосилками типа HYDRO-100 | 1,939 | 1,685 | - |
| 279 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-007 | Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт | 1,939 | 1,820 | - |
| 280 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-008 | Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт | 1,939 | 2,240 | - |
| 281 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-001 | Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое) | 1,939 | - | - |
| 282 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-002 | Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее) | 1,939 | - | - |
| 283 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-003 | Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое) | 1,939 | - | - |
| 284 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-004 | Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее) | 1,939 | - | - |
| 285 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-02-001 | Подметание садово-парковых асфальтовых дорожек механическими щетками | 1,939 | 2,240 | - |
| 286 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-02-002 | Подметание садовых гравийно- щебеночных, плиточных дорожек | 1,939 | - | - |
| 287 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-03-001 | Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при слабой степени зарастания (до 25 % площади) | 1,939 | - | - |
| 288 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-03-002 | Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при средней степени зарастания (от 25 % до 50 % площади) | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 289 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-03-003 | Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине слоя до 10 см | 1,939 | - | - |
| 290 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-03-004 | Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега погрузчиком Bobcat | 1,939 | 1,979 | - |
| 291 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-03-005 | Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт | 1,939 | 1,860 | - |
| 292 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-03-006 | Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт | 1,939 | 1,845 | - |
| 293 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-001 | Ремонт верхнего слоя набивного покрытия садово-парковых дорожек | 1,939 | 1,659 | - |
| 294 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-002 | Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин до 3 см | 1,939 | - | - |
| 295 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-003 | Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин свыше 3 см до 10 см | 1,939 | - | - |
| 296 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-004 | Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см | 1,939 | 1,786 | 1,606 |
| 297 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-005 | Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см | 1,939 | 1,785 | 1,606 |
| 298 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-006 | Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см | 1,939 | 1,784 | 1,607 |
| 299 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-05-001 | Посыпание дорожек песком вручную с трактора | 1,939 | 1,789 | - |
| 300 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-05-002 | Посыпание дорожек песком с применением пескоразбрасывателя на базе трактора | 1,939 | 1,820 | - |
| 301 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-06-001 | Удаление сорной травы вдоль поребриков, бортовых камней и между плит мощения | 1,939 | - | - |
| 302 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-001 | Окраска поверхности металлических урн | 1,939 | - | - |
| 303 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-002 | Окраска металлических ножек дивана | 1,939 | - | - |
| 304 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-02-001 | Окраска железобетонных поверхностей малых архитектурных форм (вазы, урны) с расчисткой старой краски | 1,939 | - | - |
| 305 | ТСНЭ-ТЕРЭ | Окраска садовых диванов со | 1,939 | - | 1,100 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 2.01-06-03-001 | спинками в один слой | | | |
| 306 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-03-002 | Окраска садовых диванов со спинками в два слоя | 1,939 | - | 1,100 |
| 307 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-04-001 | Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) | 1,939 | 2,260 | - |
| 308 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-04-002 | Промывка садовых диванов и скамеек после зимы | 1,939 | 2,260 | - |
| 309 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-04-003 | Промывка малых архитектурных форм вручную | 1,939 | 1,829 | - |
| 310 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-04-004 | Промывка ограждений вручную | 1,939 | 1,829 | - |
| 311 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-04-005 | Промывка ограждений механизированным способом | 1,939 | 1,829 | - |
| 312 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-05-001 | Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега до 100 мм | 1,939 | - | - |
| 313 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-05-002 | Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега более 100 мм | 1,939 | - | - |
| 314 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-06-001 | Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе до 100 кг на расстояние до 100 м | 1,939 | 1,789 | - |
| 315 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-06-002 | На последующие 100 м прибавлять к расценке расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе до 100 кг | 1,939 | 1,789 | - |
| 316 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-06-003 | Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг на расстояние до 100 м | 1,939 | 1,789 | - |
| 317 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-06-004 | На последующие 100 м прибавлять к расценке расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг | 1,939 | 1,789 | - |
| 318 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-06-005 | Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе более 200 кг на расстояние до 100 м | 1,939 | 1,789 | - |
| 319 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-06-006 | На последующие 100 м прибавлять к расценке расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе более 200 кг | 1,939 | 1,789 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 320 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-07-001 | Замена сломанных брус-реек на садово-парковых диванах | 1,939 | - | - |
| 321 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-07-002 | Заполнение песочниц песком вручную | 1,939 | - | - |
| 322 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-07-01-001 | Комплексная косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, без наличия на газоне дополнительных элементов озеленения | 1,939 | 1,616 | - |
| 323 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-07-01-002 | Комплексная косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, с наличием на газоне дополнительных элементов озеленения | 1,939 | 1,606 | - |
| 324 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-07-02-001 | Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов | 1,939 | 1,856 | - |
| 325 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-07-03-001 | Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега | 1,939 | 1,895 | - |
| 326 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-01-002 | Укрытие зеленых насаждений торфом, торфогрунтом | 1,939 | - | - |
| 327 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-03-001 | Рубки ухода в насаждениях естественного происхождения | 1,939 | 2,135 | - |
| 328 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-03-002 | Расчистка площадей от кустарника и мелкокося с применением ручного моторизированного инструмента | 1,939 | 2,142 | - |
| 329 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-03-003 | Расчистка площадей от кустарника и мелкокося вручную при редкой поросли | 1,939 | - | - |
| 330 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-03-004 | Расчистка площадей от кустарника и мелкокося вручную при средней поросли | 1,939 | - | - |
| 331 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-03-005 | Расчистка площадей от кустарника и мелкокося вручную при густой поросли | 1,939 | - | - |
| 332 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-001 | Уборка зеленых насаждений от случайного мусора | 1,939 | - | - |
| 333 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-002 | Очистка участка от мусора | 1,939 | - | - |
| 334 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-05-001 | Планировка участка механизированным способом | 1,939 | 1,831 | - |
| 335 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-05-002 | Планировка участка вручную | 1,939 | - | - |
| 336 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-05-003 | Разбивка участка | 1,939 | - | 1,545 |
| 337 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-001 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,2 га | 1,939 | - | - |
| 338 | ТСНЭ-ТЕРЭ | Паспортизация зеленых | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 2.01-09-01-002 | насаждений бульвары и аллеи до 0,5 га | | | |
| 339 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-003 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 1 га | 1,939 | - | - |
| 340 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-004 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 2 га | 1,939 | - | - |
| 341 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-005 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 5 га | 1,939 | - | - |
| 342 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-006 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 10 га | 1,939 | - | - |
| 343 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-007 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 15 га | 1,939 | - | - |
| 344 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-008 | Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи свыше 15 га | 1,939 | - | - |
| 345 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-001 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 2 га | 1,939 | - | - |
| 346 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-002 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 5 га | 1,939 | - | - |
| 347 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-003 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 10 га | 1,939 | - | - |
| 348 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-004 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 15 га | 1,939 | - | - |
| 349 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-005 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 30 га | 1,939 | - | - |
| 350 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-006 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 60 га | 1,939 | - | - |
| 351 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-007 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 120 га | 1,939 | - | - |
| 352 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-008 | Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки свыше 120 га | 1,939 | - | - |
| 353 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-001 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,2 га | 1,939 | - | - |
| 354 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-002 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,5 га | 1,939 | - | - |
| 355 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-003 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 1 га | 1,939 | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 356 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-004 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 2 га | 1,939 | - | - |
| 357 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-005 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 5 га | 1,939 | - | - |
| 358 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-006 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 10 га | 1,939 | - | - |
| 359 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-007 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 15 га | 1,939 | - | - |
| 360 | ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-008 | Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы свыше 15 га | 1,939 | - | - |

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию зеленых насаждений, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

**Текущие индексы изменения стоимости работ
по содержанию искусственных сооружений
на июнь 2019 года**

(Утверждены распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга
от 29.05.2019 № 94-р)

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-01-01-001 | Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения от снега вручную | 1,939 | - | - | - |
| 2 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-01-01-002 | Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения ото льда вручную в лотковую зону проезжей части на расстояние до 30 метров для последующей уборки. | 1,939 | - | - | - |
| 3 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-02-01-001 | Очистка лестничных сходов и пандусных спусков от грязи и мусора вручную | 1,939 | - | - | - |
| 4 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-01-001 | Очистка подферменных площадок искусственных сооружений от снега вручную | 1,939 | - | - | - |
| 5 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-02-001 | Очистка от снега лестничных сходов и площадок, используемых для доступа к конструктивным элементам, расположенным ниже проезжей части, вручную | 1,939 | - | - | - |
| 6 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-03-001 | Прочистка водоотводных лотков искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя | 1,939 | - | 1,777 | 1,838 |
| 7 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-03-002 | Прочистка водоотводных лотков тоннелей от наносного снега и льда вручную | 1,939 | - | - | - |
| 8 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-04-001 | Прочистка водоотводных трубок (Du = 50-100 мм и длиной до 1,5 м) проезжей части искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя | 1,939 | - | 1,777 | 1,838 |
| 9 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-05-001 | Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров в деформационных швах с мастичным и резиновым заполнением | 1,939 | - | 1,777 | 1,838 |
| 10 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-03-06-001 | Очистка от снега, ледяных образований и грязи мостовых светильников вручную | 1,939 | - | 1,594 | 1,908 |
| 11 | ТСНЭ-ТЕРЭ | Очистка от | 1,939 | - | 1,811 | 1,838 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 3.01-03-07-001 | противогололёдных материалов перильных ограждений (решетчатые поверхности металлических и железобетонных ограждений)* | | | | |
| 12 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-07-002 | Очистка от противогололёдных материалов парапетных ограждений (сплошные поверхности из природного камня и железобетона) | 1,939 | - | 1,813 | 1,839 |
| 13 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-08-001 | Очистка от снега, льда и противогололёдных материалов поверхности барьерных, бортовых и иных ограждений вручную (сплошные поверхности металлических и железобетонных ограждений) | 1,939 | - | - | 1,286 |
| 14 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-09-001 | Околка льда вокруг опор и охранных кустов мостовых сооружений шириной 0,5 метра - устройство прорубей (майн) вручную | 1,939 | - | - | - |
| 15 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-10-001 | Закрытие на зиму отверстий водопропускных труб с последующим открытием их вручную (для труб площадью отверстия до 1,0 м2) | 1,939 | - | 1,724 | - |
| 16 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-10-002 | Закрытие на зиму отверстий водопропускных труб с последующим открытием их вручную (для труб площадью отверстия до 2,0 м2) | 1,939 | - | 1,724 | - |
| 17 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-11-001 | Очистка водопропускных труб от снега и льда вручную | 1,939 | - | - | - |
| 18 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-12-001 | Устройство прорезей шириной до 0,5 метра в снежном покрове и ледяном поле откосов сооружения | 1,939 | - | - | - |
| 19 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-13-001 | Очистка ограждающих искусственное сооружение дорожных знаков от снега вручную с откидыванием снега от стоек дорожных знаков, опор освещения, сигнальных столбиков и иных элементов сооружения | 1,939 | - | - | - |
| 20 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-14-001 | Очистка барьерного ограждения сооружения от снега и грязи вручную | 1,939 | - | - | - |
| 21 | ТСНэ-ТЕРэ | Уборка снега из-под | 1,939 | - | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 3.01-03-15-001 | барьерного ограждения сооружения и вокруг опорных стоек ограждения вручную | | | | |
| 22 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-01-001 | Прочистка водоотводных трубок проезжей части искусственного сооружения от грязи и мусора вручную | 1,939 | - | - | - |
| 23 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-02-001 | Очистка подферменных площадок опор искусственных сооружений от грязи, мусора и посторонних предметов вручную | 1,939 | - | - | - |
| 24 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-001 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с земли или подмостей вручную | 1,939 | - | 1,749 | 1,833 |
| 25 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-002 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с использованием автогидроподъёмника | 1,939 | - | 1,647 | 1,833 |
| 26 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-003 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с использованием плавсредств | 1,939 | - | 1,852 | 1,833 |
| 27 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-004 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с земли или подмостей вручную | 1,939 | - | 1,749 | 1,863 |
| 28 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-005 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с | 1,939 | - | 1,647 | 1,863 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | использованием автогидроподъемника | | | | |
| 29 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-006 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с использованием плавсредств | 1,939 | - | 1,852 | 1,863 |
| 30 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-007 | Химическая очистка поверхности (гранитной и бетонной) опор мостов и стенок набережных от грибковых образований и иных загрязнений органического и биологического происхождения вручную с использованием плавсредств | 1,939 | - | 1,862 | 1,833 |
| 31 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-008 | Химическая очистка поверхности (гранитной и бетонной) опор мостов и стенок набережных от остатков нефтепродуктов (битума, масла, бензина, дизельного топлива) вручную с использованием плавсредств | 1,939 | - | 1,862 | 1,839 |
| 32 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-009 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от граффити с земли или подмостей вручную | 1,939 | - | 1,749 | 1,839 |
| 33 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-010 | Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от граффити с использованием автогидроподъемника | 1,939 | - | 1,647 | 1,839 |
| 34 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-04-001 | Промывка открытых и перекрытых деформационных швов водой под давлением с одновременным удалением посторонних предметов | 1,939 | - | 1,831 | 1,840 |
| 35 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-05-001 | Очистка водоотводных лотков (в том числе и под деформационными швами) искусственных сооружений | 1,939 | - | 1,831 | 1,840 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 36 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-06-001 | Очистка от грязи (промывка) мостовых светильников и светильников рампового освещения вручную | 1,939 | - | 1,594 | 1,951 |
| 37 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-07-001 | Очистка от грязи и пыли конструкций бортовых ограждений водой под давлением (сплошные поверхности) | 1,939 | - | 1,831 | 1,838 |
| 38 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-07-002 | Очистка от грязи и пыли конструкций экранов водой под давлением (сплошные поверхности) с вышек телескопических | 1,939 | - | 1,788 | 1,838 |
| 39 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-08-001 | Гидромониторная промывка сплошных горизонтальных асфальтобетонных поверхностей дорожных сооружений | 1,939 | - | 1,871 | 1,838 |
| 40 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-09-001 | Гидромониторная промывка решетчатых поверхностей ограждений дорожных сооружений | 1,939 | - | 1,871 | 1,838 |
| 41 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-10-001 | Очистка конусов и откосов от грязи и мусора вручную | 1,939 | - | - | - |
| 42 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-10-002 | Очистка конусов и откосов от растительности | 1,939 | - | - | - |
| 43 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-11-001 | Очистка лотковой части водопропускных труб и оголовков от наносной грязи и мусора вручную | 1,939 | - | - | - |
| 44 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-12-001 | Очистка русла водопропускных труб у оголовков от растительности вручную | 1,939 | - | - | - |
| 45 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-13-001 | Частичное исправление откосов и насыпей с добавлением грунта вручную | 1,939 | - | - | 1,760 |
| 46 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-14-001 | Подтягивание болтов и хомутов на опорах и ледорезах, других конструкциях, с последующей смазкой резьбы болтов специальными смазками | 1,939 | - | - | 1,526 |
| 47 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-15-001 | Смена дощатых настилов деревянных мостов | 1,939 | - | 1,960 | 1,854 |
| 48 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-16-001 | Расшивка швов гранитной облицовки опор и подпорных стенок мостов, набережных и иных сооружений с земли | 1,939 | - | 1,743 | 1,346 |
| 49 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-16-002 | Расшивка швов гранитной облицовки опор и подпорных | 1,939 | - | 2,468 | 1,346 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | стенок мостов, набережных и иных сооружений с земли | | | | |
| 50 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-17-001 | Устранение повреждений мостов тоннелей, набережных и других сооружений методом инъектирования с земли | 1,939 | - | 1,863 | 0,395 |
| 51 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-17-002 | Устранение повреждений мостов, тоннелей, набережных и других сооружений методом инъектирования с плавсредств | 1,939 | - | 2,464 | 0,395 |
| 52 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-18-001 | Устранение трещин, раковин и сколов на поверхности железобетонных конструктивных элементов сооружений с земли | 1,939 | - | 1,933 | 7,692 |
| 53 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-18-002 | Устранение трещин, раковин и сколов на поверхности железобетонных конструктивных элементов | 1,939 | - | 2,496 | 7,692 |
| 54 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-001 | Термопескоструйная очистка металлических сплошных поверхностей | 1,939 | - | 1,970 | 2,175 |
| 55 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-002 | Термопескоструйная очистка бетонных и гранитных поверхностей | 1,939 | - | 1,970 | 2,175 |
| 56 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-003 | Термопескоструйная очистка металлических решетчатых поверхностей без рельефа с применением плавсредств | 1,939 | - | 2,341 | 2,169 |
| 57 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-004 | Термопескоструйная очистка металлических решетчатых поверхностей с рельефом с применением плавсредств | 1,939 | - | 2,341 | 2,188 |
| 58 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-005 | Термопескоструйная очистка решетчатых поверхностей с земли без рельефа | 1,939 | - | 1,970 | 2,169 |
| 59 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-006 | Термопескоструйная очистка решетчатых поверхностей с земли с рельефом | 1,939 | - | 1,970 | 2,188 |
| 60 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-20-001 | Механизированная очистка сплошных металлических поверхностей от старой краски | 1,939 | - | 1,934 | - |
| 61 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-20-002 | Механизированная очистка решетчатых металлических поверхностей от старой краски | 1,939 | - | 1,934 | - |
| 62 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-21-001 | Шлифовка и полировка поврежденных поверхностей и выступающих граней гранитной облицовки и гранитных элементов | 1,939 | - | 1,949 | 1,675 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | искусственных сооружений | | | | |
| 63 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-22-001 | Установка гранитных тумб перильного ограждения, гранитных парапетов, гранитных блоков и других гранитных элементов в проектное положение | 1,939 | - | 2,005 | 2,372 |
| 64 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-23-001 | Замена элементов шумозащитных экранов на искусственных сооружениях, элементов остекления павильонов пешеходных переходов | 1,939 | - | 1,594 | - |
| 65 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-24-001 | Сверление отверстий в металлических конструкциях на толщину элемента при нейтрализации трещин и усилении креплений металлоконструкций диаметром более 10 мм | 1,939 | - | 1,729 | 1,833 |
| 66 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-24-002 | Сверление отверстий в металлических конструкциях на толщину элемента при нейтрализации трещин и усилении креплений металлоконструкций диаметром до 10 мм | 1,939 | - | 1,761 | 1,840 |
| 67 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-25-001 | Ремонт деформационного шва перекрытого типа со скользящим листом с заменой пружин, тяжей, стаканов | 1,939 | - | 2,458 | 1,842 |
| 68 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-25-002 | Ремонт деформационного шва перекрытого типа со скользящим листом с заменой скользящего листа | 1,939 | - | 2,256 | 1,859 |
| 69 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-26-001 | Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием лестниц или подмостей | 1,939 | - | 1,948 | 1,614 |
| 70 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-26-002 | Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием плавсредств | 1,939 | - | 2,482 | 1,614 |
| 71 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-26-003 | Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием автогидроподъемника | 1,939 | - | 1,619 | 1,614 |
| 72 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-27-001 | Очистка котлованов в опоре разводного пролета моста вручную с погрузкой в автотранспорт | 1,939 | - | 1,813 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 73 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-27-002 | Очистка котлованов в опоре разводного пролета моста вручную с погрузкой в плавсредства | 1,939 | - | 2,424 | - |
| 74 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-28-001 | Замена светофорной головки системы заградительной и судоходной сигнализации | 1,939 | - | 0,725 | 1,366 |
| 75 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-29-001 | Замена прожектора системы подсветки разводного пролета | 1,939 | - | - | 1,748 |
| 76 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-30-001 | Ревизия деформационного шва Mauger с установкой резиновых компенсаторов в проектное положение | 1,939 | - | 2,204 | 1,838 |
| 77 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-31-001 | Замена водоотводных лотков под деформационными швами без разборки деформационного шва | 1,939 | - | 2,367 | 1,606 |
| 78 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-32-001 | Ремонт железобетонного свайного основания стенки набережной под водой перекрытие зазоров шпунтового ряда шириной до 5 см | 1,939 | - | 2,290 | - |
| 79 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-05-01-001 | Разводка и наводка разводных пролетов двукрылого моста с электромеханическим приводом | - | 1,796 | 1,668 | - |
| 80 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-05-02-001 | Разводка и наводка разводного пролета двукрылого моста с гидравлическим приводом | - | 1,796 | 1,568 | - |
| 81 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-05-03-001 | Разводка и наводка разводного пролета однокрылого моста с гидравлическим приводом | - | 1,796 | 1,708 | - |
| 82 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-01-001 | Постоянный осмотр мостов | 1,939 | - | - | - |
| 83 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-02-001 | Постоянный осмотр транспортных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 84 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-03-001 | Постоянный осмотр пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 85 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-04-001 | Постоянный осмотр набережных | 1,939 | - | - | - |
| 86 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-05-001 | Постоянный осмотр водопропускных сооружений (трубы, лотки, очистные сооружения и т.д.) | 1,939 | - | - | - |
| 87 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-06-001 | Осмотр элементов пролетных строений и опор мостов с использованием самоходной плавучей установки с подъемной платформой | 1,939 | - | 1,665 | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 88 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-002 | Осмотр пролетных строений и опор мостов с использованием катера | 1,939 | - | 2,793 | - |
| 89 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-003 | Осмотр стенок набережных с использованием катера | 1,939 | - | 2,792 | - |
| 90 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-004 | Осмотр конструктивных элементов искусственных сооружений с использованием автогидроподъемника | 1,939 | - | 1,974 | - |
| 91 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-001 | Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкций-свайные при глубине воды до 4,0 м | 1,939 | - | 2,290 | - |
| 92 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-002 | Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкций-свайные при глубине воды свыше 4,0 м | 1,939 | - | 2,290 | - |
| 93 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-003 | Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкций-свайные опоры мостов при глубине воды свыше 4,0 м | 1,939 | - | 1,924 | - |
| 94 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-004 | Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип сооружений - сплошная стенка набережной | 1,939 | - | 2,290 | - |
| 95 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-001 | Ревизия подшипников качения внутренним диаметром от 300 до 800 мм (подшипники крыла разводного пролета моста) | - | 1,796 | 1,662 | 1,751 |
| 96 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-002 | Ревизия опорных частей качающихся стоек (с разводкой моста) | 1,939 | - | - | 2,256 |
| 97 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-003 | Ревизия вала электромеханического привода разводного пролета | 1,939 | 1,796 | 1,787 | 2,056 |
| 98 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-004 | Ревизия соединительной муфты привода механизма расклинки крыла разводного пролета моста | 1,939 | - | - | 2,557 |
| 99 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-005 | Ревизия запорной, предохранительной и направляющей арматуры гидравлической системы разводного пролета и аппаратуры защиты | 1,939 | - | - | 1,887 |
| 100 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-006 | Ревизия контрольно-измерительных приборов | - | 1,796 | - | 1,774 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | (манометров) гидравлической системы разводных механизмов мостов | | | | |
| 101 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-007 | Ревизия трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста | 1,939 | - | - | - |
| 102 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-008 | Замена поврежденных участков трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста | 1,939 | - | 1,604 | - |
| 103 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-009 | Ревизия гидравлических цилиндров разводного механизма крыльев разводного пролета моста | 1,939 | - | 1,750 | 1,202 |
| 104 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-010 | Ревизия замковых устройств разводного пролета моста | 1,939 | - | - | 2,236 |
| 105 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-011 | Монтаж пригрузов в разводном пролете моста для балансировки крыла | 1,939 | - | 1,768 | - |
| 106 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-012 | Ревизия радиально- и аксиально-поршневых гидравлических насосов гидравлического привода разводного пролета моста производительностью от 100 до 400 литров/мин. | 1,939 | 1,796 | 1,620 | 2,074 |
| 107 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-013 | Демонтаж и монтаж электродвигателя | 1,939 | 1,796 | 2,706 | 2,019 |
| 108 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-014 | Ревизия конических редукторов или планетарных муфт приводов разводных пролетов мостов | 1,939 | 1,796 | 2,175 | 1,498 |
| 109 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-015 | Ревизия подшипников скольжения внутренним диаметром до 300 мм (оси вращения крыльев разводного пролета) | 1,939 | 1,796 | 2,076 | 1,765 |
| 110 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-016 | Замена гидравлического цилиндра механизма разводки крыльев разводного моста | 1,939 | 1,796 | 1,821 | 1,353 |
| 111 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-017 | Ревизия клеммного шкафа подводных кабелей | 1,939 | - | 1,893 | 2,034 |
| 112 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-018 | На каждые 10 клемм ревизии добавляется или исключается к норме/расценке 3.01-07-01-017 | 1,939 | - | 1,893 | 2,030 |
| 113 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-019 | Ревизия реле | 1,939 | - | 1,893 | 1,759 |
| 114 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-020 | Ревизия электрических конвекторов настенных ($N \leq 3$) | 1,939 | - | - | 1,486 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | кВт) | | | | |
| 115 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-021 | Проведение диагностики гидропривода разводного пролета (с разводкой моста) | - | 1,796 | 1,053 | 1,690 |
| 116 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-022 | Проведение диагностики электромеханического привода разводного пролета (с разводкой моста) | - | 1,796 | - | - |
| 117 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-023 | Ревизия силового электрощита ($1\text{п} \geq 100 \div 1000 \text{ А}$) | 1,939 | - | 1,894 | 2,035 |
| 118 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-024 | Ревизия радиально- и аксиально-поршневых насосов гидропривода разводного пролета производительностью до 100 л/мин | - | 1,796 | 1,660 | 1,656 |
| 119 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-025 | Ревизия шестеренных насосов и их электродвигателей системы перекачки рабочей жидкости гидросистемы гидропривода разводного пролета | 1,939 | 1,796 | 0,599 | 0,713 |
| 120 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-026 | Замена штоковых уплотнителей гидроцилиндра привода разводного пролета | 1,939 | 1,796 | 2,512 | 0,893 |
| 121 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-027 | Замена уплотнителей крышек гидроцилиндра привода разводного пролета | 1,939 | 1,796 | 2,523 | 1,281 |
| 122 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-028 | Ревизия гидроцилиндров механизма подклинки и шарниров | 1,939 | 1,796 | 1,361 | 1,704 |
| 123 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-029 | Ревизия рубильника ($1\text{п} \geq 250 \div 600 \text{ А}$) | 1,939 | - | - | 1,785 |
| 124 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-030 | Ревизия магнитного пускателя ($1\text{п} \geq 100 \div 600 \text{ А}$) | 1,939 | - | - | 1,777 |
| 125 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-031 | Ревизия силового электрощита ($1\text{п} \leq 100 \text{ А}$) | 1,939 | - | - | 0,867 |
| 126 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-032 | Замена автоматического выключателя ($1\text{п} > 100 \text{ А}$) | 1,939 | - | - | 1,779 |
| 127 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-033 | Электрические измерения на оборудовании | 1,939 | - | - | - |
| 128 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-08-01-001 | Техническое обслуживание электродвигателя переменного тока мощностью до 10 кВт - ревизия и устранение выявленных дефектов асинхронного трехфазного электродвигателя переменного тока со снятием его с основания (фундамента) | 1,939 | - | 2,314 | 1,954 |
| 129 | ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-08-01-002 | Техническое обслуживание электродвигателей до 40 кВт - ревизия и устранение | 1,939 | - | 3,553 | 1,858 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | выявленных дефектов асинхронного трехфазного электродвигателя переменного тока без снятия его с основания (фундамента) | | | | |
| 130 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-003 | Ревизия насосов откачки воды из котлованов погружных, стационарных, самовсасывающих | - | 1,796 | 1,950 | 2,016 |
| 131 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-004 | Ревизия и устранение неисправностей линий автоматизированного оборудования и линий автоматизированного контроля | 1,939 | 1,796 | 1,957 | - |
| 132 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-005 | Контроль и регулировка зазора в щелевом уплотнении погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии | 1,939 | - | - | 1,203 |
| 133 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-006 | Замена датчика (влажности, температуры) погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии | 1,939 | - | 1,610 | 2,147 |
| 134 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-007 | Замена масла погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии | 1,939 | - | - | - |
| 135 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-008 | Подготовительно- заключительные работы на обслуживание погружных насосных агрегатов, установленных в погруженном состоянии, добавлять к нормам и расценкам ТСНэ-ТЕРэ 3.01- 08-01-005, 3.01-08-01-006, 3.01-08-01-007 | 1,939 | - | 1,673 | 1,789 |
| 136 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-009 | Содержание и обслуживание светильников в пешеходных тоннелях и надземных пешеходных переходах с земли | 1,939 | - | - | - |
| 137 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-010 | Содержание и обслуживание светильников в транспортных тоннелях с использованием автогидроподъемника | 1,939 | - | 1,594 | - |
| 138 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-001 | Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) транспортных | 1,939 | - | - | 2,663 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | тоннелей | | | | |
| 139 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-002 | Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 140 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-003 | Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток) соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 141 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-004 | Содержание и обслуживание электрооборудования (электрощиты, силовое оборудование, кабельные линии, светотехническая аппаратура, узлы учета тепловой энергии) канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 142 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-005 | Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 143 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-006 | Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 144 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-007 | Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | 2,662 |
| 145 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-008 | Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 146 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-009 | Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток), соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 147 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-010 | Содержание и обслуживание электрооборудования | 1,939 | - | - | - |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Оплата труда механиков | Эксплуатац ия машин | Материалы |
|----------|--|--|----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | (электрощиты, силовое оборудование, кабельные линии, светотехническая аппаратура, узлы учета тепловой энергии) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | | | | |
| 148 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-011 | Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 149 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-012 | Содержание и обслуживание теплопотребляющих энергоустановок (тепловой пункт, система отопления, система горячего водоснабжения) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 150 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-013 | Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей | 1,939 | - | - | - |
| 151 | ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-014 | Ревизия поплавковой системы КНС | 1,939 | - | 1,988 | 1,865 |

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию искусственных сооружений, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

**Текущие индексы изменения стоимости работ
по содержанию зданий и сооружений
на июнь 2019 года**

(Утверждены распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга
от 29.05.2019 № 95-р)

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда | Эксплуатация машин | Материалы |
|----------|--|---|-----------------|-----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-001-01 | Заделка трещин в фундаментах | 1,939 | 1,800 | 1,580 |
| 2 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-002-01 | Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя | 1,939 | 1,882 | 1,226 |
| 3 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-003-01 | Ремонт обмазочной изоляции фундаментов | 1,939 | 1,882 | 1,175 |
| 4 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-004-01 | Ямочный ремонт отдельных участков отмосток | 1,939 | - | 1,366 |
| 5 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-005-01 | Заделка подвальных окон фанерой | 1,939 | 1,882 | 1,821 |
| 6 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-005-02 | Заделка подвальных окон железом | 1,939 | 1,882 | 2,039 |
| 7 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-005-03 | Заделка подвальных окон кирпичом толщиной в 1 кирпич | 1,939 | 1,881 | - |
| 8 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-006-01 | Устройство осадочного шва из просмоленных досок | 1,939 | 1,882 | 1,697 |
| 9 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-007-01 | Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в 2 кирпича | 1,939 | 1,925 | 1,329 |
| 10 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-008-01 | Ремонт отдельными местами фундаментов кирпичных | 1,939 | 1,881 | - |
| 11 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-009-01 | Кладка цоколя из кирпича под деревянными стенами | 1,939 | 1,751 | 1,292 |
| 12 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-010-01 | Разработка грунта в отвал экскаваторами | 1,939 | 1,869 | - |
| 13 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-010-02 | Разработка грунта вручную | 1,939 | - | - |
| 14 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-011-01 | Засыпка траншей и котлованов бульдозерами | 1,939 | 1,920 | - |
| 15 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-011-02 | Засыпка грунта вручную | 1,939 | - | - |
| 16 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-01-012-01 | Водоотлив из подвала электрическими насосами | 1,939 | 2,048 | - |
| 17 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-001-01 | Разборка обшивки неоштукатуренной | 1,939 | - | - |
| 18 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-001-02 | Разборка обшивки оштукатуренной | 1,939 | - | - |
| 19 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-002-01 | Разборка каркаса из бревен | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 20 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-002-02 | Разборка каркаса из брусьев | 1,939 | - | - |
| 21 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-003-01 | Разборка засыпного утеплителя | 1,939 | - | - |
| 22 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-004-01 | Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах 4 кирпича | 1,939 | - | - |
| 23 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-004-02 | Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах 6 кирпичей | 1,939 | - | - |
| 24 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-005-01 | Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен | 1,939 | 1,882 | 1,924 |
| 25 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-006-01 | Ремонт каркасных стен со сменой стоек и подкосов из бревен | 1,939 | 1,882 | 1,484 |
| 26 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-007-01 | Обшивка каркасных стен плитами древесноволокнистыми твердыми 4-5 мм | 1,939 | 1,881 | 1,444 |
| 27 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-007-02 | Обшивка каркасных стен плитами древесностружечными 16 мм | 1,939 | 1,881 | 1,665 |
| 28 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-007-03 | Обшивка каркасных стен досками под штукатурку | 1,939 | 1,882 | 1,628 |
| 29 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-008-01 | Антисептирование водными растворами стен | 1,939 | 1,882 | 2,374 |
| 30 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-008-02 | Антисептирование пастами стен рубленых | 1,939 | 1,882 | 1,782 |
| 31 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-009-01 | Ремонт поверхности кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при глубине заделки в 0,5 кирпича | 1,939 | - | 1,845 |
| 32 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-009-02 | Ремонт поверхности кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при глубине заделки в 1 кирпич | 1,939 | - | 1,837 |
| 33 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-010-01 | Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней | 1,939 | - | - |
| 34 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-011-01 | Заделка трещин в кирпичных стенах кирпичом | 1,939 | - | 1,875 |
| 35 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-011-02 | Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором | 1,939 | - | 1,500 |
| 36 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-01 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 | 1,939 | 1,879 | 1,787 |
| 37 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-02 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2 | 1,939 | 1,878 | 1,787 |
| 38 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-03 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | 1,939 | 1,879 | 1,786 |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 39 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-04 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м2 | 1,939 | 1,878 | 1,786 |
| 40 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-01 | Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клее в один ряд | 1,939 | 1,882 | 1,600 |
| 41 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-02 | Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой | 1,939 | 1,645 | - |
| 42 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-03 | Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей | 1,939 | 1,641 | - |
| 43 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-04 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по керамической плитке | 1,939 | - | - |
| 44 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-05 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по штукатурке | 1,939 | - | - |
| 45 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-06 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по керамической плитке | 1,939 | - | - |
| 46 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-07 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по штукатурке | 1,939 | - | - |
| 47 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-08 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по керамической плитке | 1,939 | 1,562 | - |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|---|-------|-------|---|
| 48 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-09 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по штукатурке | 1,939 | 1,562 | - |
| 49 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-10 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по керамической плитке | 1,939 | 1,562 | - |
| 50 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-11 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по штукатурке | 1,939 | 1,562 | - |
| 51 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-12 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по керамической плитке | 1,939 | - | - |
| 52 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-13 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по штукатурке | 1,939 | - | - |
| 53 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-14 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по керамической плитке | 1,939 | - | - |
| 54 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-15 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по штукатурке | 1,939 | - | - |
| 55 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-16 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей | 1,939 | 1,580 | - |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по керамической плитке | | | |
| 56 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-17 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по штукатурке | 1,939 | 1,580 | - |
| 57 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-18 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по керамической плитке | 1,939 | 1,580 | - |
| 58 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-19 | Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по штукатурке | 1,939 | 1,580 | - |
| 59 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-014-01 | Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,662 | 1,337 |
| 60 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-014-02 | Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,662 | 1,337 |
| 61 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-015-01 | Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,874 | 0,898 |
| 62 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-015-02 | Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,874 | 0,897 |
| 63 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-01 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см | 1,939 | 1,664 | - |
| 64 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-02 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 38 см | 1,939 | 1,664 | - |
| 65 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-03 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до | 1,939 | 1,664 | - |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | 51 см | | | |
| 66 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-04 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см | 1,939 | 1,664 | - |
| 67 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-05 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 38 см | 1,939 | 1,664 | - |
| 68 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-06 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см | 1,939 | 1,664 | - |
| 69 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-07 | Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах толщиной 100 мм площадью до 20 см ² | 1,939 | 1,925 | - |
| 70 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-016-08 | Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах толщиной 100 мм площадью до 100 см ² | 1,939 | 1,925 | - |
| 71 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-017-01 | Пробивка борозд в кирпичных стенах площадь сечения до 20 см ² | 1,939 | 1,926 | - |
| 72 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-017-02 | Пробивка борозд в кирпичных стенах площадь сечения до 50 см ² | 1,939 | 1,925 | - |
| 73 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-017-03 | Пробивка борозд в кирпичных стенах площадь сечения до 100 см ² | 1,939 | 1,925 | - |
| 74 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-018-01 | Пробивка борозд в бетонных конструкциях стен, полов площадью сечения до 20 см ² | 1,939 | 1,925 | - |
| 75 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-018-02 | Пробивка борозд в бетонных конструкциях стен, полов площадью сечения до 50 см ² | 1,939 | 1,925 | - |
| 76 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-01 | Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест до 5 м ² по керамической плитке | 1,939 | - | 1,800 |
| 77 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-02 | Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест до 5 м ² по штукатурке | 1,939 | - | 1,846 |
| 78 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-03 | Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест свыше 5 м ² по керамической плитке | 1,939 | - | 1,800 |
| 79 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-04 | Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест | 1,939 | - | 1,846 |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | свыше 5 м2 по штукатурке | | | |
| 80 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-05 | Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке | 1,939 | 1,431 | 1,800 |
| 81 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-06 | Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке | 1,939 | 1,431 | 1,846 |
| 82 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-07 | Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке | 1,939 | 1,431 | 1,800 |
| 83 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-08 | Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке | 1,939 | 1,431 | 1,846 |
| 84 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-09 | Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке | 1,939 | - | 1,800 |
| 85 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-10 | Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке | 1,939 | - | 1,846 |
| 86 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-11 | Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке | 1,939 | - | 1,800 |
| 87 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-12 | Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке | 1,939 | - | 1,846 |
| 88 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-13 | Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке | 1,939 | 1,580 | 1,800 |
| 89 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-14 | Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке | 1,939 | 1,580 | 1,846 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 90 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-15 | Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке | 1,939 | 1,580 | 1,800 |
| 91 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-019-16 | Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке | 1,939 | 1,580 | 1,846 |
| 92 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-020-01 | Простукивание плитки при ремонте фасадов с лесов | 1,939 | - | - |
| 93 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-020-02 | Простукивание плитки при ремонте фасадов с люлек | 1,939 | 1,562 | - |
| 94 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-020-03 | Простукивание плитки при ремонте фасадов канатным методом страховки | 1,939 | - | - |
| 95 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-001-01 | Установка деревянной стойки под балки или прогоны | 1,939 | 1,881 | 1,633 |
| 96 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-002-01 | Врубка деревянного ригеля между балками при разобранной подшивке | 1,939 | 1,881 | 1,748 |
| 97 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-003-01 | Ремонт деревянных балок с заменой концов | 1,939 | 1,881 | 1,738 |
| 98 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-003-02 | Ремонт деревянных балок нашивкой досок | 1,939 | 1,882 | 1,920 |
| 99 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-004-01 | Укрепление существующей подшивки потолка | 1,939 | - | 1,879 |
| 100 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-005-01 | Антисептирование пастами перекрытий, прогонов, балок, накатов | 1,939 | 1,882 | 1,782 |
| 101 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-006-01 | Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми | 1,939 | 1,883 | 1,435 |
| 102 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-007-01 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 | 1,939 | 1,871 | 1,928 |
| 103 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-007-02 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2 | 1,939 | 1,870 | 1,928 |
| 104 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-008-01 | Пробивка отверстий в бетонных потолках толщиной 100 мм площадью до 20 см2 | 1,939 | 1,925 | - |
| 105 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-008-02 | Пробивка отверстий в бетонных потолках толщиной 100 мм площадью до 100 см2 | 1,939 | 1,925 | - |
| 106 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-009-01 | Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения до 20 см2 | 1,939 | 1,925 | - |
| 107 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-03-009-02 | Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения до 50 см2 | 1,939 | 1,925 | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 108 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-001-01 | Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки с добавлением новых досок до 10% | 1,939 | 1,881 | 1,868 |
| 109 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-002-01 | Перестановка филленчатых перегородок | 1,939 | 1,882 | 2,183 |
| 110 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-003-01 | Антисептирование водными растворами перегородок | 1,939 | 1,882 | 2,374 |
| 111 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-003-02 | Антисептирование пастами перегородок с двух сторон | 1,939 | 1,882 | 1,782 |
| 112 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-004-01 | Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков | 1,939 | 1,881 | 3,805 |
| 113 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-005-01 | Кладка перегородок армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м | 1,939 | 1,882 | 1,697 |
| 114 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-006-01 | Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в один слой | 1,939 | 1,881 | 1,101 |
| 115 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-006-02 | Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в два слоя | 1,939 | 1,881 | 1,156 |
| 116 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-007-01 | Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 1 слой | 1,939 | 1,881 | 1,702 |
| 117 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-007-02 | Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 2 слоя | 1,939 | 1,881 | 1,703 |
| 118 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-01 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой без изоляции площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,873 | 1,343 |
| 119 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-02 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой без изоляции площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,873 | 1,343 |
| 120 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-03 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя без изоляции площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,872 | 1,221 |
| 121 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-04 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя без изоляции площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,872 | 1,221 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 122 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-05 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,875 | 1,343 |
| 123 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-06 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,875 | 1,343 |
| 124 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-07 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,873 | 1,221 |
| 125 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-08 | Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,873 | 1,221 |
| 126 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-009-01 | Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой до 3 м | 1,939 | 1,886 | - |
| 127 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-009-02 | Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой до 3 м | 1,939 | 1,883 | 0,753 |
| 128 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-001-01 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 1,939 | 1,731 | - |
| 129 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-001-02 | Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 1,939 | 1,729 | - |
| 130 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-002-01 | Снятие оконных переплетов остекленных | 1,939 | - | - |
| 131 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-003-01 | Снятие наличников | 1,939 | - | - |
| 132 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-004-01 | Снятие дверных полотен | 1,939 | - | - |
| 133 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-005-01 | Снятие подоконных досок деревянных в зданиях каменных | 1,939 | - | - |
| 134 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-006-01 | Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до 1 м2 | 1,939 | 1,882 | 2,835 |
| 135 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-007-01 | Смена утолщенных стекол в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади стекол до 0,5 м2 | 1,939 | 1,882 | 2,834 |
| 136 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-01 | Смена дверных приборов петли | 1,939 | - | 2,245 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 137 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-02 | Смена дверных приборов шпингалеты | 1,939 | - | 2,245 |
| 138 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-03 | Смена дверных приборов ручки | 1,939 | - | 2,245 |
| 139 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-04 | Смена дверных приборов замки врезные | 1,939 | - | 2,245 |
| 140 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-05 | Смена дверных приборов замки накладные | 1,939 | - | 2,245 |
| 141 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-06 | Смена дверных приборов пружины | 1,939 | - | 2,245 |
| 142 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-07 | Смена дверных приборов задвижки | 1,939 | - | 2,245 |
| 143 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-08 | Смена дверных приборов доводчиков | 1,939 | - | 2,245 |
| 144 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-01 | Смена оконных приборов петли | 1,939 | - | 2,245 |
| 145 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-02 | Смена оконных приборов ручки | 1,939 | - | 2,246 |
| 146 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-03 | Смена оконных приборов фрамужные приборы | 1,939 | - | 2,245 |
| 147 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-04 | Смена оконных приборов петли форточные | 1,939 | - | 2,245 |
| 148 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-05 | Смена оконных приборов задвижки | 1,939 | - | 2,245 |
| 149 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-010-01 | Смена стеклопакетов в оконных и дверных блоках из ПВХ профиля | 1,939 | - | - |
| 150 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-011-01 | Смена уплотнителей в блоках из ПВХ профиля | 1,939 | - | - |
| 151 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-012-01 | Регулировка фурнитуры в оконных блоках из ПВХ профиля | 1,939 | - | - |
| 152 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-012-02 | Регулировка фурнитуры в дверных блоках из ПВХ профиля | 1,939 | - | - |
| 153 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-013-01 | Ремонт оконных переплетов с заменой брусков из профилированных заготовок | 1,939 | 1,882 | 1,898 |
| 154 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-014-01 | Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения верхних | 1,939 | 1,758 | 1,889 |
| 155 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-014-02 | Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения нижних | 1,939 | 1,745 | 1,889 |
| 156 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-014-03 | Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки вертикальных с числом сопряжений 2 | 1,939 | 1,772 | 1,882 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 157 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-015-01 | Ремонт форточек | 1,939 | - | 1,889 |
| 158 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-016-01 | Ремонт дверных коробок в каменных стенах выправка, укрепление, пристрожка четвертей | 1,939 | - | - |
| 159 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-01 | Установка дверных полотен наружных кроме балконных | 1,939 | 1,881 | 1,980 |
| 160 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-02 | Установка дверных полотен наружных балконных спаренных | 1,939 | 1,881 | 1,980 |
| 161 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-03 | Установка дверных полотен наружных балконных без фрамуг | 1,939 | 1,881 | 1,980 |
| 162 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-04 | Установка дверных полотен наружных балконных раздельных с фрамугами | 1,939 | 1,881 | 1,980 |
| 163 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-05 | Установка дверных полотен внутренних межкомнатных | 1,939 | 1,881 | 1,980 |
| 164 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-06 | Установка дверных полотен внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных | 1,939 | 1,881 | 1,980 |
| 165 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-018-01 | Установка и крепление наличников | 1,939 | 1,882 | 2,068 |
| 166 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-019-01 | Смена створки оконного блока из ПВХ профилей поворотной (откидной, поворотно- откидной) | 1,939 | 1,881 | - |
| 167 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-019-02 | Смена фурнитуры (ручек, петель) в оконных блоках ПВХ | 1,939 | - | - |
| 168 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-020-01 | Мелкий ремонт оконных и дверных коробок (пристрожка) | 1,939 | - | - |
| 169 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-001-01 | Разборка оснований покрытия полов кирпичных столбиков под лаги | 1,939 | - | - |
| 170 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-001-02 | Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков | 1,939 | - | - |
| 171 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-001-03 | Разборка оснований покрытия полов простильных полов | 1,939 | - | - |
| 172 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-001-04 | Разборка оснований покрытия полов дощатых оснований щитового паркета | 1,939 | - | - |
| 173 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-01 | Разборка покрытий полов из линолеума и релина | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 174 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-02 | Разборка покрытий полов из плиток поливинилхлоридных | 1,939 | - | - |
| 175 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-03 | Разборка покрытий полов из керамических плиток | 1,939 | - | - |
| 176 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-04 | Разборка покрытий полов цементных | 1,939 | 1,730 | - |
| 177 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-05 | Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в один слой | 1,939 | - | - |
| 178 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-06 | Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в два слоя | 1,939 | - | - |
| 179 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-002-07 | Разборка покрытий полов из древесноволокнистых плит | 1,939 | - | - |
| 180 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-003-01 | Разборка плинтусов деревянных | 1,939 | - | - |
| 181 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-004-01 | Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25% | 1,939 | 1,916 | 1,936 |
| 182 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-005-01 | Смена досок в полах до 3 штук в одном месте | 1,939 | 1,882 | 1,982 |
| 183 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-006-01 | Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах до 10 шт. | 1,939 | 1,882 | 1,889 |
| 184 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-007-01 | Смена метлахских плиток в полах до 10 шт. | 1,939 | 1,882 | 1,889 |
| 185 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-008-01 | Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 25% | 1,939 | 1,882 | 2,039 |
| 186 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-008-02 | Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 50% | 1,939 | 1,882 | 2,102 |
| 187 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-009-01 | Смена квадр щитового паркета | 1,939 | 1,808 | 1,814 |
| 188 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-010-01 | Смена полов из ковровина | 1,939 | - | 1,276 |
| 189 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-01 | Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м2 | 1,939 | 1,882 | - |
| 190 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-02 | Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью до 20 м2 | 1,939 | 1,882 | - |
| 191 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-03 | Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на | 1,939 | 1,882 | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | мастике в один слой площадью свыше 20 м2 | | | |
| 192 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-04 | Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью до 20 м2 | 1,939 | 1,882 | - |
| 193 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-05 | Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью свыше 20 м2 | 1,939 | 1,882 | - |
| 194 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-06 | Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет щитовой | 1,939 | 1,882 | 2,133 |
| 195 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-011-07 | Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет штучный | 1,939 | 1,882 | 2,122 |
| 196 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-012-01 | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм | 1,939 | 1,881 | - |
| 197 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-013-01 | Устройство гидроизоляции из материала проникающего действия на цементной основе | 1,939 | 1,881 | 2,939 |
| 198 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-014-01 | Устройство покрытий из линолеума на клее "Бустилат " | 1,939 | 1,881 | 1,867 |
| 199 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-014-02 | Устройство покрытий из линолеума насухо | 1,939 | 1,881 | - |
| 200 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-015-01 | Устройство плинтусов деревянных | 1,939 | 1,882 | 1,023 |
| 201 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-016-01 | Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек | 1,939 | 1,882 | 2,072 |
| 202 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-017-01 | Циклевка паркетных полов | 1,939 | 1,729 | 1,586 |
| 203 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-018-01 | Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 м2 | 1,939 | 1,882 | 2,071 |
| 204 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-018-02 | Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 1 м2 | 1,939 | 1,881 | 2,071 |
| 205 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-019-01 | Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером 200х200 мм | 1,939 | 1,882 | 2,168 |
| 206 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-019-02 | Ремонт полов из плиток поливинилхлоридных размером 300х300 мм | 1,939 | 1,882 | 2,167 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 207 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-020-01 | Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,699 | 1,025 |
| 208 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-020-02 | Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,699 | 1,025 |
| 209 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-021-01 | Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 0,5 м2 | 1,939 | 1,881 | 1,553 |
| 210 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-021-02 | Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 1 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,553 |
| 211 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-022-01 | Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,881 | 1,557 |
| 212 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-022-02 | Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,881 | 1,557 |
| 213 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-023-01 | Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,881 | 1,568 |
| 214 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-023-02 | Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,568 |
| 215 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-024-01 | Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,944 | 5,006 |
| 216 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-024-02 | Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,942 | 5,006 |
| 217 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-025-01 | Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2 | 1,939 | 1,690 | 1,841 |
| 218 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-026-01 | Смена вентиляционных половых решеток | 1,939 | - | 1,979 |
| 219 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-027-01 | Устройство покрытий из плиток керамогранитных размером 30х30 см | 1,939 | 1,883 | 1,800 |
| 220 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-06-028-01 | Устройство плинтусов из керамических | 1,939 | 1,882 | 1,500 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | (керамогранитных) плиток на клею из сухих смесей | | | |
| 221 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-001-01 | Разборка обрешетки из брусков с прозорами | 1,939 | - | - |
| 222 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-01 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов | 1,939 | 1,506 | - |
| 223 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-02 | Разборка покрытий кровель из листовой стали | 1,939 | 1,506 | - |
| 224 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-03 | Разборка покрытий кровель из асбестоцементных плит и черепицы | 1,939 | 1,505 | - |
| 225 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-04 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 1,939 | 1,505 | - |
| 226 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-05 | Разборка покрытий кровель из рулонных наплаваемых материалов количество слоев разбираемого покрытия от 1 до 4 | 1,939 | 1,500 | - |
| 227 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-06 | Разборка покрытий кровель из рулонных наплаваемых материалов количество слоев разбираемого покрытия от 5 до 8 | 1,939 | 1,512 | - |
| 228 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-002-07 | Разборка покрытий кровель из рулонных наплаваемых материалов: количество слоев разбираемого покрытия от 8 до 10 | 1,939 | 1,533 | - |
| 229 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-003-01 | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 1,939 | 1,882 | - |
| 230 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-003-02 | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей | 1,939 | 1,882 | - |
| 231 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-003-03 | Смена колен водосточных труб с люлек | 1,939 | 1,580 | - |
| 232 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-003-04 | Смена отливов (отметов) водосточных труб | 1,939 | 1,882 | - |
| 233 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-003-05 | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 1,939 | 1,882 | - |
| 234 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-003-06 | Смена воронок водосточных труб с люлек | 1,939 | 1,583 | - |
| 235 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-004-01 | Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм | 1,939 | 1,876 | 2,143 |
| 236 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-004-02 | Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50 мм | 1,939 | 1,874 | 2,131 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 237 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-004-03 | Смена обрешетки с прозорами из брусков толщиной 50 мм и выше | 1,939 | 1,875 | 1,866 |
| 238 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-004-04 | Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм | 1,939 | 1,875 | 2,143 |
| 239 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-004-05 | Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм | 1,939 | 1,873 | 2,150 |
| 240 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-005-01 | Смена покрытий из листовой стали средней сложности с настенными желобами и свесами при площади покрытия свыше 50 м2 | 1,939 | 1,724 | 1,695 |
| 241 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-005-02 | Смена кровли из листовой стали средней сложности без настенных желобов и свесов при площади покрытия свыше 50 м2 | 1,939 | 1,726 | 1,791 |
| 242 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-005-03 | Смена кровли из листовой стали средней сложности с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м2 | 1,939 | 1,724 | 1,695 |
| 243 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-005-04 | Смена кровли из листовой стали средней сложности без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м2 | 1,939 | 1,726 | 1,791 |
| 244 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-005-05 | Смена кровли из листовой стали простой сложности с настенными желобами и свесами | 1,939 | 1,724 | 1,693 |
| 245 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-005-06 | Смена кровли из листовой стали простой сложности без настенных желобов и свесов | 1,939 | 1,726 | 1,786 |
| 246 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-006-01 | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов разжелобков | 1,939 | 1,792 | 2,070 |
| 247 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-006-02 | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов | 1,939 | 1,756 | 1,775 |
| 248 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-006-03 | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов | 1,939 | 1,734 | 1,775 |
| 249 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-006-04 | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических разжелобков | 1,939 | 1,792 | 2,070 |
| 250 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-006-05 | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях | 1,939 | 1,792 | 1,775 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | металлических настенных желобов | | | |
| 251 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-006-06 | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами | 1,939 | 1,755 | 1,774 |
| 252 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-01 | Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,4 м | 1,939 | 1,792 | 1,971 |
| 253 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-02 | Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,7 м | 1,939 | 1,792 | 1,971 |
| 254 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-03 | Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1 м | 1,939 | 1,756 | 1,956 |
| 255 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-04 | Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1,75 м | 1,939 | 1,734 | 2,070 |
| 256 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-05 | Смена обделок из листовой стали, примыканий к каменным стенам | 1,939 | 1,792 | 2,070 |
| 257 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-06 | Смена обделок из листовой стали, примыканий к деревянным стенам | 1,939 | 1,792 | 2,070 |
| 258 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-07 | Смена обделок из листовой стали, примыканий к дымовым трубам | 1,939 | 1,792 | 2,070 |
| 259 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-007-08 | Смена обделок из листовой стали, примыканий к вытяжным трубам | 1,939 | 1,792 | 2,071 |
| 260 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-008-01 | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал | 1,939 | 1,882 | - |
| 261 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-008-02 | Добавление на каждый следующий канал | 1,939 | 1,882 | - |
| 262 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-009-01 | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 263 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-009-02 | Смена ухватов для водосточных труб в деревянных стенах | 1,939 | - | - |
| 264 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-010-01 | Смена частей канализационного стояка патрубка | 1,939 | - | 1,984 |
| 265 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-010-02 | Смена частей канализационного стояка флюгарки | 1,939 | - | 2,071 |
| 266 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-011-01 | Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 50% | 1,939 | 1,737 | 1,880 |
| 267 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-011-02 | Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 75% | 1,939 | 1,726 | 1,880 |
| 268 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-012-01 | Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,870 | 0,704 |
| 269 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-012-02 | Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,873 | 0,704 |
| 270 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-013-01 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 1,939 | 1,873 | 1,983 |
| 271 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-013-02 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен | 1,939 | 1,866 | 1,475 |
| 272 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-013-03 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев | 1,939 | 1,860 | 1,767 |
| 273 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-013-04 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок | 1,939 | 1,868 | 1,981 |
| 274 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-014-01 | Ремонт отдельных мест покрытия из асбестоцементных листов обыкновенного профиля | 1,939 | 1,882 | 1,236 |
| 275 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-015-01 | Смена негодных листов кровли до 5 шт. в одном месте из листовой кровельной стали оцинкованной | 1,939 | 1,862 | 2,071 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 276 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-016-01 | Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/4 листа | 1,939 | 1,826 | 2,072 |
| 277 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-016-02 | Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/2 листа | 1,939 | 1,849 | 2,071 |
| 278 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-017-01 | Ремонт металлических парапетных решеток | 1,939 | 2,288 | 1,439 |
| 279 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-018-01 | Перенавеска водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 1,939 | - | - |
| 280 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-018-02 | Перенавеска водосточных труб с люлек | 1,939 | 1,562 | - |
| 281 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-019-01 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок | 1,939 | 1,792 | 2,071 |
| 282 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-019-02 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо с промазкой кромок мастикой | 1,939 | 1,792 | 1,312 |
| 283 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-020-01 | Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли | 1,939 | 2,027 | 1,291 |
| 284 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-020-02 | Поджатие фальцев и гребней | 1,939 | - | - |
| 285 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-020-03 | Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали мастикой | 1,939 | - | - |
| 286 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-021-01 | Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов | 1,939 | 1,841 | 1,784 |
| 287 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-021-02 | Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам | 1,939 | 1,860 | 1,788 |
| 288 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-022-01 | Ремонт отдельными местами рулонного покрытия, промазка битумными составами с заменой 2 слоев | 1,939 | 1,763 | 1,175 |
| 289 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-023-01 | Укрепление металлического покрытия парапета | 1,939 | - | 2,070 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 290 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-024-01 | Устройство кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления | 1,939 | 2,159 | 2,684 |
| 291 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-025-01 | Смена конькового продуха в кровлях металлических | 1,939 | 2,278 | - |
| 292 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-033-01 | Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов типа "изопласт", "унифлекс", "техноэласт" в два слоя | 1,939 | 1,928 | 1,522 |
| 293 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-07-033-02 | Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов добавлять на каждый последующий слой наплавляемого материала "техноэласт" | 1,939 | 1,625 | 1,826 |
| 294 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-001-01 | Разборка металлических лестничных решеток, при весе одного метра решетки до 60 кг | 1,939 | 1,638 | 2,064 |
| 295 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-002-01 | Разборка деревянных лестниц с маршами и площадками | 1,939 | 1,518 | - |
| 296 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-002-02 | Разборка деревянных крылец с площадками и ступенями | 1,939 | - | - |
| 297 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-003-01 | Разборка поручней деревянных прямой части | 1,939 | - | - |
| 298 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-003-02 | Разборка поручней деревянных закруглений | 1,939 | - | - |
| 299 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-004-01 | Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на косоурах | 1,939 | - | - |
| 300 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-004-02 | Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на сплошном основании или с заделкой двух концов | 1,939 | - | - |
| 301 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-005-01 | Ремонт ступеней деревянных | 1,939 | 1,881 | 2,172 |
| 302 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-005-02 | Ремонт ступеней бетонных | 1,939 | 1,882 | 2,591 |
| 303 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-006-01 | Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок прямой части | 1,939 | 1,664 | 2,016 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 304 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-006-02 | Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок закруглений | 1,939 | 1,661 | 2,016 |
| 305 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-007-01 | Устройство перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток | 1,939 | 1,831 | - |
| 306 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-08-008-01 | Установка металлических колейных аппарелей для маломобильных групп населения | 1,939 | 1,831 | - |
| 307 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-01 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 308 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-02 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 309 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-03 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 310 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-04 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 311 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-05 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 312 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-06 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 313 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-07 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| 314 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-001-08 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 315 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-01 | Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 316 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-02 | Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 317 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-03 | Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 318 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-04 | Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 319 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-05 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 320 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-06 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |
| 321 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-07 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 322 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-08 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| 323 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-09 | Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм | 1,939 | - | 1,585 |
| 324 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-10 | Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | 1,613 |
| 325 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-11 | Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм | 1,939 | - | 1,585 |
| 326 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-002-12 | Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1,939 | - | 1,613 |
| 327 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-003-01 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных | 1,939 | - | 1,846 |
| 328 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-003-02 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором криволинейных | 1,939 | - | 1,846 |
| 329 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-003-03 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором прямолинейных | 1,939 | - | 1,584 |
| 330 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-003-04 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором криволинейных | 1,939 | - | 1,584 |
| 331 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-004-01 | Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором горизонтальных длиной до 5 м | 1,939 | - | 1,614 |
| 332 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-004-02 | Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором вертикальных длиной до 5 м | 1,939 | - | 1,614 |
| 333 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-004-03 | Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором | 1,939 | - | 1,601 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| | | горизонтальных длиной до 5 м | | | |
| 334 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-004-04 | Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором вертикальных длиной до 5 м | 1,939 | - | 1,601 |
| 335 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-005-01 | Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок | 1,939 | - | 1,846 |
| 336 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-006-01 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 337 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-006-02 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-006-01 | 1,939 | - | - |
| 338 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-006-03 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 339 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-006-04 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-006-03 | 1,939 | - | - |
| 340 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-006-05 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 341 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-006-06 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-006-05 | 1,939 | - | - |
| 342 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-01 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм | 1,939 | - | 1,846 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 343 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-02 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-01 | 1,939 | - | - |
| 344 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-03 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 1,939 | - | 1,846 |
| 345 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-04 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-03 | 1,939 | - | - |
| 346 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-05 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 1,939 | 1,562 | 1,846 |
| 347 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-06 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-05 | 1,939 | 1,562 | - |
| 348 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-07 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 1,939 | 1,562 | 1,846 |
| 349 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-007-08 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-07 | 1,939 | 1,562 | - |
| 350 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-008-01 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм | 1,939 | 1,513 | 1,309 |
| 351 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-008-02 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с | 1,939 | 1,500 | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | земли и лесов, площадью отдельных мест до 5 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-008-01 | | | |
| 352 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-008-03 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм | 1,939 | 1,513 | 1,309 |
| 353 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-008-04 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест более 5 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-008-03 | 1,939 | 1,500 | - |
| 354 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-008-05 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм | 1,939 | - | 1,309 |
| 355 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-008-06 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-008-05 | 1,939 | - | - |
| 356 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-009-01 | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов | 1,939 | 1,512 | 1,846 |
| 357 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-010-01 | Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит») | 1,939 | 1,888 | 2,496 |
| 358 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-011-01 | Перетирка штукатурки внутренних помещений | 1,939 | - | 1,500 |
| 359 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-012-01 | Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов | 1,939 | 1,444 | 1,500 |
| 360 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-012-02 | Перетирка штукатурки фасадов гладких с лестниц | 1,939 | - | 1,500 |
| 361 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-013-01 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 1,939 | 1,516 | 1,846 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 362 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-09-018-01 | Оштукатуривание сухими смесями лестничных маршей и площадок механизированным способом | 1,939 | 1,875 | 1,095 |
| 363 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-001-01 | Окраска клеевыми составами простая | 1,939 | 1,882 | 2,124 |
| 364 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-002-01 | Окраска клеевыми составами улучшенная | 1,939 | 1,882 | 2,145 |
| 365 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-003-01 | Окраска известковыми составами по штукатурке | 1,939 | 1,882 | 2,041 |
| 366 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-004-01 | Окраска известковыми составами по кирпичу и бетону | 1,939 | 1,882 | 1,943 |
| 367 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-005-01 | Окраска известковыми составами по дереву | 1,939 | 1,882 | 1,982 |
| 368 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-01 | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен без подготовки и с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 0,993 |
| 369 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-02 | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,348 |
| 370 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-03 | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,200 |
| 371 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-04 | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,130 |
| 372 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-05 | Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков без подготовки с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 0,993 |
| 373 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-06 | Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,347 |
| 374 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-07 | Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,256 |
| 375 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-08 | Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,189 |
| 376 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-09 | Простая масляная окраска ранее окрашенных окон без подготовки с расчисткой | 1,939 | 1,882 | 0,998 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | старой краски до 10% | | | |
| 377 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-10 | Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,376 |
| 378 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-11 | Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,294 |
| 379 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-12 | Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,209 |
| 380 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-13 | Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей без подготовки с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 0,993 |
| 381 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-14 | Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,376 |
| 382 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-15 | Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,294 |
| 383 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-16 | Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,209 |
| 384 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-17 | Простая масляная окраска ранее окрашенных полов без подготовки с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 0,994 |
| 385 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-18 | Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,397 |
| 386 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-19 | Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,286 |
| 387 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-006-20 | Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,205 |
| 388 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-01 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,348 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 389 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-02 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,219 |
| 390 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-03 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,157 |
| 391 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-04 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,348 |
| 392 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-05 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,214 |
| 393 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-06 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,152 |
| 394 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-07 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,374 |
| 395 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-08 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,241 |
| 396 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-09 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,171 |
| 397 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-10 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,360 |
| 398 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-11 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,231 |
| 399 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-12 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,164 |
| 400 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-13 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,323 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 401 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-14 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,192 |
| 402 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-007-15 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,119 |
| 403 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-01 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,236 |
| 404 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-02 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,181 |
| 405 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-03 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,129 |
| 406 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-04 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,229 |
| 407 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-05 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,175 |
| 408 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-06 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,125 |
| 409 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-07 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,238 |
| 410 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-08 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,187 |
| 411 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-09 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,151 |
| 412 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-10 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,235 |
| 413 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-11 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,173 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 414 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-008-12 | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,135 |
| 415 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-009-01 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,588 |
| 416 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-009-02 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,597 |
| 417 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-009-03 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,615 |
| 418 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-009-04 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% | 1,939 | 1,882 | 1,587 |
| 419 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-009-05 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | 1,939 | 1,882 | 1,596 |
| 420 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-009-06 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски более 35% | 1,939 | 1,882 | 1,613 |
| 421 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-010-01 | Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с земли и лесов | 1,939 | 1,875 | 1,623 |
| 422 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-010-02 | Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с лестниц | 1,939 | 1,882 | 1,623 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 423 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-010-03 | Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с люлек | 1,939 | 1,882 | 1,623 |
| 424 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-011-01 | Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с земли и лесов | 1,939 | 1,875 | 2,551 |
| 425 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-011-02 | Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с лестниц | 1,939 | 1,882 | 2,551 |
| 426 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-011-03 | Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с земли и лесов | 1,939 | 1,875 | 2,551 |
| 427 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-011-04 | Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с лестниц | 1,939 | 1,882 | 2,551 |
| 428 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-011-05 | Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с земли и лесов | 1,939 | 1,882 | 2,551 |
| 429 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-011-06 | Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с лестниц | 1,939 | 1,882 | 2,551 |
| 430 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-01 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов | 1,939 | 1,697 | 2,615 |
| 431 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-02 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с лестниц | 1,939 | 1,698 | 2,615 |
| 432 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-03 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов | 1,939 | 1,698 | 2,735 |
| 433 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-04 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с лестниц | 1,939 | 1,698 | 2,735 |
| 434 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-05 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз | 1,939 | 1,717 | 2,615 |
| 435 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-06 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза | 1,939 | 1,709 | 2,735 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 436 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-07 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз | 1,939 | 1,714 | 2,615 |
| 437 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-012-08 | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза | 1,939 | 1,707 | 2,735 |
| 438 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-013-01 | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за один раз | 1,939 | - | 0,989 |
| 439 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-013-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза | 1,939 | - | 0,988 |
| 440 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-014-01 | Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с земли и лесов | 1,939 | 1,444 | 0,989 |
| 441 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-014-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с лестниц | 1,939 | - | 0,989 |
| 442 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-014-03 | Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с лестниц | 1,939 | - | 0,988 |
| 443 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-014-04 | Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с люлек | 1,939 | - | 0,988 |
| 444 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-015-01 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за один раз с земли и лесов | 1,939 | 1,444 | 0,989 |
| 445 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-015-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких | 1,939 | - | 0,989 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| | | покрытий за один раз с лестниц | | | |
| 446 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-016-01 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 1 раз | 1,939 | - | 0,989 |
| 447 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-016-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза | 1,939 | - | 0,988 |
| 448 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-016-03 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 1 раз | 1,939 | - | 0,989 |
| 449 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-016-04 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 2 раза | 1,939 | - | 0,988 |
| 450 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-01 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз | 1,939 | - | 0,989 |
| 451 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза | 1,939 | - | 0,988 |
| 452 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-03 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз | 1,939 | - | 0,989 |
| 453 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-04 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 2 раза | 1,939 | - | 0,988 |
| 454 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-05 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз | 1,939 | - | 0,990 |
| 455 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-06 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза | 1,939 | - | 0,989 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 456 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-07 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 1 раз | 1,939 | - | 0,989 |
| 457 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-08 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 2 раза | 1,939 | - | 0,988 |
| 458 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-017-09 | Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей водосточных труб за 1 раз | 1,939 | - | 2,236 |
| 459 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-018-01 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель за один раз | 1,939 | 1,444 | 0,990 |
| 460 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-019-01 | Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов | 1,939 | 1,696 | - |
| 461 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-019-02 | Огрунтовка фасадов простых с лестниц | 1,939 | 1,698 | - |
| 462 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-019-03 | Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых | 1,939 | 1,698 | - |
| 463 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-019-04 | Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных | 1,939 | 1,698 | - |
| 464 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-020-01 | Шпатлевка фасадов простых с земли и лесов | 1,939 | 1,444 | 3,256 |
| 465 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-020-02 | Шпатлевка фасадов простых с лестниц | 1,939 | - | 3,256 |
| 466 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-020-03 | Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых | 1,939 | - | 3,256 |
| 467 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-020-04 | Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных | 1,939 | - | 3,256 |
| 468 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-021-01 | Промывка поверхности, окрашенной масляными | 1,939 | - | 1,952 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | красками стен и фасадов | | | |
| 469 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-021-02 | Промывка поверхности, окрашенной масляными красками потолков | 1,939 | - | 1,952 |
| 470 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-021-03 | Промывка поверхности, окрашенной масляными красками окон и дверей | 1,939 | - | 1,952 |
| 471 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-022-01 | Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников поверхность фасада гладкая | 1,939 | 1,736 | 1,164 |
| 472 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-022-02 | Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников поверхность фасада отделана рустами или под "шубу" | 1,939 | 1,736 | 1,164 |
| 473 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-022-03 | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором | 1,939 | - | 2,722 |
| 474 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-023-01 | Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок масляных | 1,939 | - | - |
| 475 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-023-02 | Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок водоэмульсионных | 1,939 | - | - |
| 476 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-023-03 | Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов клеевых | 1,939 | - | - |
| 477 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-023-04 | Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов известковых | 1,939 | - | - |
| 478 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-030-01 | Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки | 1,939 | - | 1,391 |
| 479 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-030-02 | Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски более 35% с | 1,939 | - | 1,391 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | применением канатного метода страховки | | | |
| 480 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-030-03 | Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки | 1,939 | - | 1,391 |
| 481 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-030-04 | Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки | 1,939 | - | 1,391 |
| 482 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-030-05 | Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки | 1,939 | - | 1,500 |
| 483 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-030-06 | Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки | 1,939 | - | 1,500 |
| 484 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-10-034-01 | Огрунтовка металлических конструкций методом холодного цинкования вручную по подготовленной поверхности | 1,939 | - | 1,271 |
| 485 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-001-01 | Разборка облицовки стен из плит и керамических глазурованных плиток | 1,939 | 1,727 | - |
| 486 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-001-02 | Разборка облицовки из гипсокартонных листов стен и перегородок | 1,939 | - | - |
| 487 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-001-03 | Разборка облицовки из гипсокартонных листов потолков | 1,939 | - | - |
| 488 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-002-01 | Снятие обоев простых и улучшенных | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 489 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-003-01 | Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах со сменой плиток в одном месте до 10 штук | 1,939 | 1,882 | 1,600 |
| 490 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-003-02 | Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах со сменой плиток в одном месте более 10 штук | 1,939 | 1,882 | 1,600 |
| 491 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-004-01 | Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,492 |
| 492 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-004-02 | Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,492 |
| 493 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-004-03 | Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 10 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,492 |
| 494 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-004-04 | Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест свыше 10 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,492 |
| 495 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-005-01 | Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,492 |
| 496 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-005-02 | Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м2 | 1,939 | 1,882 | 1,492 |
| 497 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-006-01 | Ремонт подвесных реечных потолков | 1,939 | 1,835 | 1,121 |
| 498 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-007-01 | Ремонт подвесных растровых потолков | 1,939 | 1,868 | 1,280 |
| 499 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-008-01 | Смена обоев обыкновенного качества | 1,939 | 1,882 | 1,784 |
| 500 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-008-02 | Смена обоев улучшенных | 1,939 | 1,882 | 1,784 |
| 501 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-008-03 | Смена обоев моющихся | 1,939 | 1,882 | 1,142 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 502 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-009-01 | Установка и крепление отбойной доски шириной до 250 мм | 1,939 | 1,813 | 1,828 |
| 503 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-010-01 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) на клее из сухих смесей керамогранитными плитами по кирпичу и бетону | 1,939 | 1,881 | 1,343 |
| 504 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-011-01 | Облицовка стен по подготовленной поверхности зеркальными полотнами на клее | 1,939 | 1,882 | 1,281 |
| 505 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-011-02 | Монтаж зеркальных полотен на стен на фурнитуру | 1,939 | 1,813 | 3,649 |
| 506 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-012-01 | Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 100 мм | 1,939 | - | 2,069 |
| 507 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-012-02 | Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 250 мм | 1,939 | - | 2,069 |
| 508 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-012-03 | Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм | 1,939 | - | 2,086 |
| 509 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-012-04 | Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм | 1,939 | 1,882 | 2,086 |
| 510 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-012-05 | Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм | 1,939 | 1,882 | 2,080 |
| 511 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-11-012-06 | Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм | 1,939 | 1,882 | 2,071 |
| 512 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-001-01 | Смена в печах топочных дверок | 1,939 | - | 1,305 |
| 513 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-001-02 | Смена в печах выюшек | 1,939 | - | 1,066 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 514 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-001-03 | Смена в печах задвижек | 1,939 | - | 1,066 |
| 515 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-002-01 | Смена предтопочных листов | 1,939 | - | 2,069 |
| 516 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-003-01 | Большой ремонт печей облицованных | 1,939 | 1,519 | 1,137 |
| 517 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-003-02 | Большой ремонт печей неолицованных | 1,939 | 1,514 | 1,065 |
| 518 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-004-01 | Малый ремонт сводов русских печей | 1,939 | 1,529 | 1,066 |
| 519 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-005-01 | Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до 25% в один канал | 1,939 | - | 1,065 |
| 520 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-005-02 | На каждый следующий канал добавлять к 4.01-12-005-01 | 1,939 | - | 1,066 |
| 521 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-006-01 | Ремонт патрубков трубы | 1,939 | - | 1,065 |
| 522 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-12-007-01 | Промазка трещин в кладке печи | 1,939 | - | 1,064 |
| 523 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-001-01 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм | 1,939 | - | - |
| 524 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-001-02 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 50 мм | 1,939 | - | - |
| 525 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-001-03 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм | 1,939 | 1,642 | 2,043 |
| 526 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-001-04 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм | 1,939 | 1,639 | 2,036 |
| 527 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-001-05 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм | 1,939 | 1,641 | 2,025 |
| 528 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-002-01 | Демонтаж радиаторов весом до 80 кг | 1,939 | - | - |
| 529 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-002-02 | Демонтаж радиаторов весом до 160 кг | 1,939 | - | - |
| 530 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-002-03 | Демонтаж радиаторов весом до 240 кг | 1,939 | - | - |
| 531 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-003-01 | Демонтаж ребристых труб | 1,939 | - | - |
| 532 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-004-01 | Снятие секций радиаторов одной или двух крайних | 1,939 | - | 1,796 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 533 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-004-02 | Снятие секций радиаторов одной или двух средних | 1,939 | - | 1,796 |
| 534 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-004-03 | При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-004-01 | 1,939 | - | - |
| 535 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-004-04 | При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-004-02 | 1,939 | - | - |
| 536 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-005-01 | Демонтаж элеваторных узлов номер 1, 2 | 1,939 | - | - |
| 537 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-005-02 | Демонтаж элеваторных узлов номер 3-5 | 1,939 | - | - |
| 538 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-006-01 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 15 мм | 1,939 | 1,863 | 1,462 |
| 539 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-006-02 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм | 1,939 | 1,863 | 1,395 |
| 540 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-006-03 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм | 1,939 | 1,863 | 1,374 |
| 541 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-006-04 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 15 мм | 1,939 | 1,863 | 1,462 |
| 542 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-006-05 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 20 мм | 1,939 | 1,862 | 1,395 |
| 543 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-006-06 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных | 1,939 | 1,864 | 1,374 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | металлополимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 25 мм | | | |
| 544 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-007-01 | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 20 мм | 1,939 | 2,115 | 1,950 |
| 545 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-007-02 | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 32 мм | 1,939 | 2,061 | 1,950 |
| 546 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-007-03 | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 50 мм | 1,939 | 2,151 | 2,030 |
| 547 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-008-01 | Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм | 1,939 | - | 2,137 |
| 548 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-008-02 | Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм | 1,939 | - | 1,911 |
| 549 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-008-03 | Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 50 мм | 1,939 | - | 1,977 |
| 550 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-009-01 | Добавление секций радиаторов одной или двух крайних | 1,939 | 1,882 | 1,796 |
| 551 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-009-02 | При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять к ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-009-01 | 1,939 | - | 1,797 |
| 552 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-009-03 | Добавление секций радиаторов одной или двух средних | 1,939 | 1,882 | 1,796 |
| 553 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-009-04 | При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять к ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-009-03 | 1,939 | - | 1,797 |
| 554 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-010-01 | Смена воздушных кранов радиаторов | 1,939 | - | 1,793 |
| 555 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-010-02 | Смена пробно-спускных кранов | 1,939 | - | 1,797 |
| 556 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-010-03 | Смена кранов двойной регулировки | 1,939 | - | 1,796 |
| 557 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-011-01 | Смена радиаторов отопительных стальных | 1,939 | - | - |
| 558 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-011-02 | Смена радиаторов отопительных чугунных | 1,939 | - | - |
| 559 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-012-01 | Ремонт задвижек диаметром до 100 мм без снятия с места | 1,939 | - | 1,881 |
| 560 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-012-02 | Ремонт задвижек диаметром до 150 мм без снятия с места | 1,939 | - | 1,893 |
| 561 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-012-03 | Ремонт задвижек диаметром до 200 мм без снятия с места | 1,939 | - | 1,911 |
| 562 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-012-04 | Ремонт задвижек диаметром до 100 мм со снятием с места | 1,939 | - | 1,956 |
| 563 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-012-05 | Ремонт задвижек диаметром до 150 мм со снятием с места | 1,939 | - | 1,961 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|---|-------|
| 564 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-012-06 | Ремонт задвижек диаметром до 200 мм со снятием с места | 1,939 | - | 1,968 |
| 565 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-013-01 | Ремонт предохранительных клапанов однорычажных | 1,939 | - | 1,954 |
| 566 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-013-02 | Ремонт предохранительных клапанов двухрычажных | 1,939 | - | 1,966 |
| 567 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-014-01 | Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 80 кг | 1,939 | - | 1,797 |
| 568 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-014-02 | Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 160 кг | 1,939 | - | 1,797 |
| 569 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-015-01 | Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм | 1,939 | - | - |
| 570 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-015-02 | Установка заглушек диаметром трубопроводов до 150 мм | 1,939 | - | - |
| 571 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-016-01 | Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг внутри здания | 1,939 | - | 1,797 |
| 572 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-016-02 | Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг внутри здания | 1,939 | - | 1,799 |
| 573 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-016-03 | Прочистка и промывка ребристых труб внутри здания | 1,939 | - | 1,797 |
| 574 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-016-04 | Прочистка и промывка ребристых труб вне здания | 1,939 | - | 1,797 |
| 575 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-016-05 | Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг вне здания | 1,939 | - | 1,797 |
| 576 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-016-06 | Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг вне здания | 1,939 | - | 1,799 |
| 577 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-017-01 | Спуск воды из системы отопления без осмотра системы | 1,939 | - | - |
| 578 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-017-02 | Спуск и наполнение воды системы отопления без осмотра системы | 1,939 | - | - |
| 579 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-017-03 | Наполнение водой системы отопления без осмотра системы | 1,939 | - | - |
| 580 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-017-04 | Проверка на прогрев стояков отопления | 1,939 | - | - |
| 581 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-018-01 | Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 582 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-019-01 | Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой | 1,939 | - | - |
| 583 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-020-01 | Промывка системы центрального отопления и горячего водоснабжения гидравлическим способом при давлении городской сети 6 атм и диаметре смывного патрубка 50 мм | 1,939 | - | - |
| 584 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-020-02 | Промывка системы центрального отопления гидравлическим способом при давлении городской сети 5 атм и диаметре смывного патрубка 50 мм | 1,939 | - | - |
| 585 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-020-03 | Промывка системы центрального отопления (трубопровода и отопительных приборов) гидропневматическим способом в зданиях 5-12 этажей при диаметре трубопровода от 15 до 32 мм | 1,939 | 1,778 | - |
| 586 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-020-04 | Комплекс работ по промывке отопительных приборов (радиаторов из 7 секций" с применением пневмопистолета "Тайфун" (вне отопительного периода) | 1,939 | 2,157 | 2,013 |
| 587 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-021-01 | Установка насоса в подвале для откачки воды | 1,939 | - | - |
| 588 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-022-01 | Утепление трубопроводов в каналах и коробах минеральной ватой | 1,939 | 1,882 | - |
| 589 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-022-02 | Утепление трубопроводов в каналах и коробах опилками | 1,939 | - | - |
| 590 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-023-01 | Установка термометра | 1,939 | - | - |
| 591 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-023-02 | Установка манометра | 1,939 | - | - |
| 592 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-023-03 | Установка терморегуляторов радиаторных для системы отопления | 1,939 | - | - |
| 593 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-024-01 | Демонтаж грязевика | 1,939 | - | - |
| 594 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-025-01 | Ликвидация воздушных пробок в радиаторах | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 595 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-025-02 | Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления | 1,939 | - | - |
| 596 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-026-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения | 1,939 | 1,890 | - |
| 597 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-027-01 | Снятие показаний с контрольных точек | 1,939 | - | - |
| 598 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-13-028-01 | Устройство противопожарных стыков из пенополиуретана с последующей изоляцией стеклотканью и пропиткой жидким стеклом при прокладке труб ППУ в подвале, диаметр трубы до 500 мм | 1,939 | 1,882 | 1,556 |
| 599 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-001-01 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 1,939 | 1,640 | 2,067 |
| 600 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-001-02 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм | 1,939 | 1,645 | 2,067 |
| 601 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-001-03 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм | 1,939 | 1,640 | 2,067 |
| 602 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-002-01 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм | 1,939 | - | - |
| 603 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-002-02 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм | 1,939 | - | - |
| 604 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-002-03 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм | 1,939 | - | - |
| 605 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-01 | Снятие кранов водоразборных или туалетных | 1,939 | - | - |
| 606 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-02 | Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 50 мм | 1,939 | - | - |
| 607 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-03 | Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 100 мм | 1,939 | - | - |
| 608 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-04 | Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 50 мм | 1,939 | - | - |
| 609 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-05 | Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм | 1,939 | - | - |
| 610 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-06 | Снятие смесителя с душевой сеткой | 1,939 | - | - |
| 611 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-07 | Снятие смесителя без душевой сетки | 1,939 | - | - |
| 612 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-08 | Снятие водомеров диаметром до 50 мм | 1,939 | - | - |
| 613 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-09 | Снятие водомеров диаметром до 100 мм | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 614 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-10 | Снятие колонок водоразборных | 1,939 | - | - |
| 615 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-003-11 | Снятие колонок водогрейных | 1,939 | - | - |
| 616 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-01 | Демонтаж умывальников и раковин | 1,939 | - | - |
| 617 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-02 | Демонтаж унитазов и писсуаров | 1,939 | - | - |
| 618 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-03 | Демонтаж моек | 1,939 | - | - |
| 619 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-04 | Демонтаж ванн | 1,939 | - | - |
| 620 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-05 | Демонтаж смывных труб | 1,939 | - | - |
| 621 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-06 | Демонтаж сифонов | 1,939 | - | - |
| 622 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-07 | Демонтаж смывных бачков чугунных или фаянсовых на стене | 1,939 | - | - |
| 623 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-08 | Демонтаж смывных бачков пластмассовых на стене | 1,939 | - | - |
| 624 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-09 | Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазах | 1,939 | - | - |
| 625 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-004-10 | Демонтаж биде | 1,939 | - | - |
| 626 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-01 | Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм | 1,939 | - | 1,796 |
| 627 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-02 | Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм | 1,939 | - | 1,796 |
| 628 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-03 | Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм | 1,939 | - | 1,797 |
| 629 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-04 | Смена кранов писсуарных | 1,939 | - | 1,799 |
| 630 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-05 | Смена кранов водоразборных и туалетных | 1,939 | - | 1,799 |
| 631 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-06 | Смена смесителей с душевой сеткой | 1,939 | - | 1,797 |
| 632 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-07 | Смена смесителей без душевой сетки | 1,939 | - | 1,797 |
| 633 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-08 | Смена задвижек диаметром 50 мм | 1,939 | 1,882 | 1,334 |
| 634 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-09 | Смена задвижек диаметром 100 мм | 1,939 | 1,881 | 1,331 |
| 635 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-005-10 | Смена задвижек диаметром 150 мм | 1,939 | 1,881 | 1,364 |
| 636 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-01 | Смена трапов диаметром до 50 мм | 1,939 | - | 2,030 |
| 637 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-02 | Смена трапов диаметром до 100 мм | 1,939 | - | 2,045 |
| 638 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-03 | Смена сифонов чугунных | 1,939 | - | 2,130 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 639 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-04 | Смена писсуаров | 1,939 | - | 1,677 |
| 640 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-05 | Смена сидений к унитазам | 1,939 | - | - |
| 641 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-06 | Смена манжетов резиновых к унитазам | 1,939 | - | - |
| 642 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-07 | Смена смывных труб с резиновыми манжетами | 1,939 | - | 1,796 |
| 643 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-08 | Смена выпусков к умывальникам и мойкам | 1,939 | - | 2,010 |
| 644 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-09 | Смена смывных бачков | 1,939 | - | 1,319 |
| 645 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-10 | Смена гибких подводок | 1,939 | - | - |
| 646 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-11 | Смена смывных кранов | 1,939 | - | 1,796 |
| 647 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-12 | Смена унитазов типа "Компакт" | 1,939 | 1,882 | 1,624 |
| 648 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-13 | Смена унитазов | 1,939 | - | 1,571 |
| 649 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-14 | Смена моек на одно отделение | 1,939 | 1,882 | 1,569 |
| 650 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-15 | Смена ванн чугунных | 1,939 | 1,881 | 1,844 |
| 651 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-16 | Смена ванн стальных | 1,939 | 1,882 | 1,844 |
| 652 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-17 | Смена полотенцесушителей | 1,939 | - | 1,550 |
| 653 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-18 | Смена водомеров диаметром до 65 мм | 1,939 | 1,882 | 0,933 |
| 654 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-19 | Смена водомеров диаметром до 100 мм | 1,939 | 1,882 | 0,931 |
| 655 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-20 | Смена умывальников | 1,939 | 1,882 | 1,656 |
| 656 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-006-21 | Смена поплавка смывного бачка | 1,939 | - | - |
| 657 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-007-01 | Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 50 мм | 1,939 | - | - |
| 658 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-007-02 | Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм | 1,939 | - | - |
| 659 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-01 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 15 мм | 1,939 | 2,103 | 1,930 |
| 660 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-02 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 20 мм | 1,939 | 2,110 | 1,930 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 661 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-03 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 25 мм | 1,939 | 2,094 | 1,930 |
| 662 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-04 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 32 мм | 1,939 | 2,111 | 1,930 |
| 663 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-05 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 40 мм | 1,939 | 2,097 | 1,930 |
| 664 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-06 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 50 мм | 1,939 | 2,106 | 2,026 |
| 665 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-07 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 65 мм | 1,939 | 2,104 | 2,076 |
| 666 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-08 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 80 мм | 1,939 | 2,099 | 2,076 |
| 667 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-09 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 100 мм | 1,939 | 2,097 | 2,082 |
| 668 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-10 | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 150 мм | 1,939 | 2,100 | 2,088 |
| 669 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-11 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 15 мм | 1,939 | 1,862 | 1,387 |
| 670 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-12 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 20 мм | 1,939 | 1,861 | 1,355 |
| 671 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-13 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 25 мм | 1,939 | 1,863 | 1,353 |
| 672 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-14 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 15 мм | 1,939 | 1,862 | 1,387 |
| 673 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-15 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл- | 1,939 | 1,861 | 1,355 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| | | полимерные трубы диаметром до 20 мм | | | |
| 674 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-16 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 25 мм | 1,939 | 1,863 | 1,353 |
| 675 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-008-17 | Замена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые канализационные трубы диаметром до 100 мм | 1,939 | - | - |
| 676 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-009-01 | Установка узла квартирного счетчика холодной (горячей) воды условным диаметром 15-20 мм с шаровым краном и фильтром водяным с отключением стояков | 1,939 | 1,667 | 1,803 |
| 677 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-010-01 | Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER" простого засора | 1,939 | 1,384 | 2,643 |
| 678 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-010-02 | Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER" сложного засора | 1,939 | 1,384 | 2,656 |
| 679 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-010-03 | Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER" при узких или изогнутых трубах | 1,939 | 1,384 | 2,674 |
| 680 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-011-01 | Очистка канализационной сети внутренней | 1,939 | - | 1,363 |
| 681 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-011-02 | Очистка канализационной сети дворовой | 1,939 | - | 1,839 |
| 682 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-012-01 | Установка вентиляционных решеток ПВХ | 1,939 | 1,667 | 1,830 |
| 683 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-013-01 | Установка лючков ревизии ПВХ | 1,939 | - | - |
| 684 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-14-014-01 | Установка раковины (мойки) с пьедесталом | 1,939 | 1,879 | 2,821 |
| 685 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-001-01 | Демонтаж шнура на роликах | 1,939 | - | - |
| 686 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-001-02 | Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением 16 мм2 | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| 687 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-001-03 | Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением 70 мм ² | 1,939 | - | - |
| 688 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-002-01 | Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 6 мм ² | 1,939 | - | - |
| 689 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-002-02 | Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 16 мм ² | 1,939 | - | - |
| 690 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-002-03 | Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 35 мм ² | 1,939 | - | - |
| 691 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-003-01 | Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром до 25 мм | 1,939 | 1,635 | 2,335 |
| 692 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-003-02 | Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром до 40 мм | 1,939 | 1,635 | 2,335 |
| 693 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-004-01 | Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром до 25 мм | 1,939 | - | - |
| 694 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-004-02 | Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром до 50 мм | 1,939 | - | - |
| 695 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-005-01 | Демонтаж кабеля | 1,939 | - | - |
| 696 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-006-01 | Демонтаж выключателей, розеток | 1,939 | - | - |
| 697 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-006-02 | Демонтаж патронов, подвесов | 1,939 | - | - |
| 698 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-006-03 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | 1,939 | - | - |
| 699 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-006-04 | Демонтаж бра, плафонов | 1,939 | - | - |
| 700 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-006-05 | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп | 1,939 | - | - |
| 701 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-006-06 | Демонтаж электросчетчиков | 1,939 | - | - |
| 702 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-007-01 | Смена ламп накаливания, энергосберегающих | 1,939 | - | - |
| 703 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-007-02 | Смена ламп люминесцентных | 1,939 | - | - |
| 704 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-007-03 | Смена ламп уличного освещения | 1,939 | - | - |
| 705 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-008-01 | Смена магнитных пускателей | 1,939 | - | - |
| 706 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-009-01 | Смена пакетных выключателей | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|---|---|
| 707 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-010-01 | Смена светильников с люминесцентными лампами | 1,939 | - | - |
| 708 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-010-02 | Смена светильников РКУ | 1,939 | - | - |
| 709 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-011-01 | Смена выключателей, розеток | 1,939 | - | - |
| 710 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-012-01 | Смена патронов | 1,939 | - | - |
| 711 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-013-01 | Смена стартеров | 1,939 | - | - |
| 712 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-014-01 | Смена осветительной арматуры в пожароопасных помещениях | 1,939 | - | - |
| 713 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-015-01 | Смена плавких вставок в электрощите | 1,939 | - | - |
| 714 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-016-01 | Смена автоматов на ток до 25 А | 1,939 | - | - |
| 715 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-017-01 | Смена автоматов трехфазных | 1,939 | - | - |
| 716 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-018-01 | Смена рубильников | 1,939 | - | - |
| 717 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-019-01 | Смена электросчетчиков | 1,939 | - | - |
| 718 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-020-01 | Смена отдельных участков проводки внутренней | 1,939 | - | - |
| 719 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-020-02 | Смена отдельных участков проводки наружной | 1,939 | - | - |
| 720 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-021-01 | Ремонт выключателей и розеток | 1,939 | - | - |
| 721 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-022-01 | Ремонт рубильников ППБ,ВР | 1,939 | - | - |
| 722 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-023-01 | Ремонт магнитных пускателей | 1,939 | - | - |
| 723 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-024-01 | Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов | 1,939 | - | - |
| 724 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-024-02 | Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов | 1,939 | - | - |
| 725 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-025-01 | Ремонт силового предохранительного шкафа | 1,939 | - | - |
| 726 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-026-01 | Снятие показаний электросчетчика | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | коммунального назначения | | | |
| 727 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-027-01 | Определение тока по фазам | 1,939 | - | - |
| 728 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-028-01 | Техническое обслуживание ГРЩ | 1,939 | - | - |
| 729 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-028-02 | Техническое обслуживание групповых щитов | 1,939 | - | - |
| 730 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-029-01 | Подключение и отключение сварочного аппарата | 1,939 | - | - |
| 731 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-030-01 | Установка розеток в пластиковые кабель-каналы | 1,939 | - | - |
| 732 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-030-02 | Установка выключателей в пластиковые кабель-каналы | 1,939 | - | - |
| 733 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-030-03 | Установка диммеров | 1,939 | - | - |
| 734 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-030-04 | Установка мини-колонн под розетки и выключатели | 1,939 | 1,664 | 0,959 |
| 735 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-030-05 | Установка вилки WAGO (розетка AC4FDZB) | 1,939 | - | - |
| 736 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-030-06 | Установка несущей перегородки для кабель-канала | 1,939 | - | - |
| 737 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-031-01 | Контроллер кулачковый постоянного или переменного тока на ток до 63А, устанавливаемый на готовую конструкцию | 1,939 | - | - |
| 738 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-032-01 | Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит однополюсных (от 25А до 250А) | 1,939 | - | - |
| 739 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-032-02 | Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит двухполюсных (от 25А до 250А) | 1,939 | - | - |
| 740 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-032-03 | Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит трехполюсных (от 25А до 250А) | 1,939 | - | - |
| 741 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-01 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 6 мм ² | 1,939 | - | - |
| 742 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-02 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|---|---|
| | | 6, с сечением до 10 мм ² | | | |
| 743 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-03 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 16 мм ² | 1,939 | - | - |
| 744 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-04 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 32 мм ² | 1,939 | - | - |
| 745 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-05 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 70 мм ² | 1,939 | - | - |
| 746 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-06 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 120 мм ² | 1,939 | - | - |
| 747 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-033-07 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 185 мм ² | 1,939 | - | - |
| 748 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-01 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 6 мм ² | 1,939 | - | - |
| 749 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-02 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 10 мм ² | 1,939 | - | - |
| 750 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-03 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 16 мм ² | 1,939 | - | - |
| 751 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-04 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 32 мм ² | | | |
| 752 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-05 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 70 мм ² | 1,939 | - | - |
| 753 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-06 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 120 мм ² | 1,939 | - | - |
| 754 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-15-034-07 | Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 185 мм ² | 1,939 | - | - |
| 755 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-001-01 | Ремонт бордюров с внутренней обшивкой | 1,939 | 1,975 | - |
| 756 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-002-01 | Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах | 1,939 | - | - |
| 757 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-003-01 | Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением | 1,939 | 2,244 | 2,490 |
| 758 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-004-01 | Ремонт плиточного покрытия тротуаров и дорожек | 1,939 | - | - |
| 759 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-005-01 | Разборка деревянных заборов инвентарных из готовых звеньев | 1,939 | - | - |
| 760 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-005-02 | Разборка деревянных заборов штакетных | 1,939 | - | - |
| 761 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-005-03 | Разборка деревянных заборов глухих из строганных досок | 1,939 | - | - |
| 762 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-006-01 | Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до 25 мм | 1,939 | 2,284 | 1,819 |
| 763 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-007-01 | Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок сетки | 1,939 | - | - |
| 764 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-007-02 | Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок стойки | 1,939 | 1,905 | 1,703 |
| 765 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-008-01 | Ремонт металлических ограждений мелкий | 1,939 | 2,288 | 1,820 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 766 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-008-02 | Ремонт металлических ограждений средний | 1,939 | 2,288 | 1,819 |
| 767 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-009-01 | Ремонт деревянных ворот | 1,939 | 1,882 | 1,787 |
| 768 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-009-02 | Ремонт деревянных калиток | 1,939 | 1,882 | 1,730 |
| 769 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-010-01 | Установка флагодержателей | 1,939 | 1,740 | - |
| 770 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-011-01 | Укладка канала водоотводного из полиэтилена с защитным кантом из оцинкованной или нержавеющей стали | 1,939 | 1,855 | 0,349 |
| 771 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-16-012-01 | Присоединение дренажа дорожной одежды к колодцам дождевой канализации | 1,939 | - | - |
| 772 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-001-01 | Осмотр кровли металлической | 1,939 | - | - |
| 773 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-001-02 | Осмотр кровли рулонной | 1,939 | - | - |
| 774 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-001-03 | Осмотр кровли из штучных материалов | 1,939 | - | - |
| 775 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-002-01 | Осмотр деревянных конструкций стропил | 1,939 | - | - |
| 776 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-002-02 | Осмотр деревянных перекрытий | 1,939 | - | - |
| 777 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-002-03 | Осмотр деревянных полов | 1,939 | - | - |
| 778 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-002-04 | Осмотр деревянных стен | 1,939 | - | - |
| 779 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-003-01 | Осмотр деревянных заполнений проёмов | 1,939 | - | - |
| 780 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-004-01 | Осмотр внутренней и наружной штукатурки | 1,939 | - | - |
| 781 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-004-02 | Осмотр внутренней и наружной окраски и отделки | 1,939 | - | - |
| 782 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-005-01 | Осмотр каменных конструкций | 1,939 | - | - |
| 783 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-006-01 | Осмотр водопроводов, канализации, отопления в квартирах | 1,939 | - | - |
| 784 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-006-02 | Осмотр системы центрального отопления в помещениях чердачных и подвальных | 1,939 | - | - |
| 785 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-007-01 | Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на лестничных клетках | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 786 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-007-02 | Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования в помещениях | 1,939 | - | - |
| 787 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-007-03 | Осмотр вводных электрических щитков | 1,939 | - | - |
| 788 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-008-01 | Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга: I категория сложности | 1,939 | 1,769 | - |
| 789 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-008-02 | Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга: II категория сложности | 1,939 | 1,752 | - |
| 790 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-008-03 | Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга: III категория сложности | 1,939 | 1,747 | - |
| 791 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-008-04 | Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга для отдельного элемента разрешением 1 x 1 см ² | 1,939 | 1,913 | - |
| 792 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-008-05 | Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга для отдельного элемента разрешением 0,5x0,5 см ² | 1,939 | 1,851 | - |
| 793 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-17-008-06 | Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга для отдельного элемента разрешением 0,1x0,1 см ² | 1,939 | 1,830 | - |
| 794 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-001-01 | Мытье пола в помещениях, свободных от мебели | 1,939 | - | 1,675 |
| 795 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-001-02 | Мытье пола при коэффициенте заставленности до 0,6 | 1,939 | - | 1,675 |
| 796 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-001-03 | Мытье пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6 | 1,939 | - | 1,675 |
| 797 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-001-04 | Мытье стен, дверей | 1,939 | - | 1,516 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 798 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-002-01 | Влажная вакуумная обработка пола поломоечной машиной | 1,939 | 2,588 | 0,000 |
| 799 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-002-02 | Влажная протирка пола в помещениях, свободных от мебели | 1,939 | - | 1,675 |
| 800 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-002-03 | Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности до 0,6 | 1,939 | - | 1,675 |
| 801 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-002-04 | Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6 | 1,939 | - | 1,675 |
| 802 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-003-01 | Чистка напольных ковровых покрытий. | 1,939 | 2,095 | - |
| 803 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-003-02 | Чистка и дезинфекция керамической плитки пола | 1,939 | - | 1,675 |
| 804 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-003-03 | Чистка и дезинфекция керамической плитки стен | 1,939 | - | 1,543 |
| 805 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-003-04 | Чистка и дезинфекция раковин, унитазов, писсуаров | 1,939 | - | 1,767 |
| 806 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-003-05 | Чистка зеркал и стеклянных поверхностей | 1,939 | - | 1,767 |
| 807 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-01 | Влажная протирка вентиляционных решеток | 1,939 | - | 1,543 |
| 808 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-02 | Влажная протирка стен | 1,939 | - | 1,543 |
| 809 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-03 | Влажная протирка дверей | 1,939 | - | 1,516 |
| 810 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-04 | Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных | 1,939 | - | 1,543 |
| 811 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-05 | Влажная протирка столов | 1,939 | - | 1,739 |
| 812 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-06 | Влажная протирка плинтусов | 1,939 | - | 1,635 |
| 813 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-07 | Влажная протирка открытых поверхностей мебели, стеллажей | 1,939 | - | 1,739 |
| 814 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-08 | Влажная протирка стендов | 1,939 | - | 1,739 |
| 815 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-09 | Влажная протирка шкафов | 1,939 | - | 1,739 |
| 816 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-004-10 | Влажная протирка диванов | 1,939 | - | 1,739 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|---|-------|
| 817 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-005-01 | Сухая протирка стендов, панелей и т.д. | 1,939 | - | - |
| 818 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-005-02 | Сухая протирка столов, шкафов | 1,939 | - | - |
| 819 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-006-01 | Очистка урны от мусора | 1,939 | - | - |
| 820 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-007-01 | Снятие и установка на место оконной рамы площадью до 3 м2 | 1,939 | - | - |
| 821 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-007-02 | Снятие и установка на место оконной рамы площадью более 3 м2 | 1,939 | - | - |
| 822 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-007-03 | Снятие и установка на место металлической решетки | 1,939 | - | - |
| 823 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-007-04 | Снятие и установка стекол в оконной раме | 1,939 | - | - |
| 824 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-007-05 | Проклейка бумагой оконной рамы или балконной двери | 1,939 | - | 4,258 |
| 825 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-18-007-06 | Очистка оконной рамы или балконной двери от бумаги | 1,939 | - | - |
| 826 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-01 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей | 1,939 | - | - |
| 827 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-02 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа | 1,939 | - | - |
| 828 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-03 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей | 1,939 | - | - |
| 829 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-04 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа | 1,939 | - | - |
| 830 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-05 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей | 1,939 | - | - |
| 831 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-06 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа | 1,939 | - | - |
| 832 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-07 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| | | этажей | | | |
| 833 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-001-08 | Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных маслопроводом выше третьего этажа | 1,939 | - | - |
| 834 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-01 | Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей | 1,939 | - | 1,599 |
| 835 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-02 | Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа | 1,939 | - | 1,599 |
| 836 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-03 | Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей | 1,939 | - | 1,599 |
| 837 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-04 | Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа | 1,939 | - | 1,599 |
| 838 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-05 | Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей | 1,939 | - | 1,599 |
| 839 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-06 | Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа | 1,939 | - | 1,599 |
| 840 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-07 | Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей | 1,939 | - | 1,599 |
| 841 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-002-08 | Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа | 1,939 | - | 1,599 |
| 842 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-003-01 | Обметание пыли с потолков | 1,939 | - | 1,589 |
| 843 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-004-01 | Влажная уборка стен | 1,939 | - | 1,615 |
| 844 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-01 | Влажная протирка дверей | 1,939 | - | 1,615 |
| 845 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-02 | Влажная протирка подоконников | 1,939 | - | 1,615 |
| 846 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-03 | Влажная протирка оконных ограждений | 1,939 | - | 1,615 |
| 847 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-04 | Влажная протирка шкафов для щитов и слаботочных устройств | 1,939 | - | 1,615 |
| 848 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-05 | Влажная протирка почтовых ящиков | 1,939 | - | 1,615 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| 849 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-06 | Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных | 1,939 | - | 1,615 |
| 850 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-07 | Влажная протирка перил | 1,939 | - | 1,615 |
| 851 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-08 | Влажная протирка плафонов с периодической заменой воды и моющего раствора | 1,939 | - | 1,609 |
| 852 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-005-09 | Влажная протирка чердачных лестниц | 1,939 | - | 1,615 |
| 853 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-006-01 | Уборка лифтовых кабин | 1,939 | - | 1,619 |
| 854 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-19-007-01 | Мытье окон | 1,939 | - | 1,594 |
| 855 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-01 | Удаление мусора из мусороприемных камер переносной сборник, подвал | 1,939 | - | - |
| 856 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-02 | Удаление мусора из мусороприемных камер переносной сборник, цокольный этаж | 1,939 | - | - |
| 857 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-03 | Удаление мусора из мусороприемных камер переносной сборник, 1 этаж | 1,939 | - | - |
| 858 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-04 | Удаление мусора из мусороприемных камер бункер, подвал | 1,939 | - | - |
| 859 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-05 | Удаление мусора из мусороприемных камер бункер, цокольный этаж | 1,939 | - | - |
| 860 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-06 | Удаление мусора из мусороприемных камер бункер, 1 этаж | 1,939 | - | - |
| 861 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-07 | Удаление мусора из мусороприемных камер контейнер, подвал | 1,939 | - | - |
| 862 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-08 | Удаление мусора из мусороприемных камер контейнер, цокольный этаж | 1,939 | - | - |
| 863 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-001-09 | Удаление мусора из мусороприемных камер контейнер, 1 этаж | 1,939 | - | - |
| 864 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-002-01 | Уборка грузозачных клапанов мусоропровода | 1,939 | - | 1,840 |
| 865 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-003-01 | Профилактический осмотр мусоропровода | 1,939 | - | - |
| 866 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-004-01 | Уборка мусороприемных камер с помощью шланга | 1,939 | - | 1,857 |
| 867 | ТСНэ - ТЕРэ | Уборка мусороприемных камер | 1,939 | - | 1,889 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|-------|
| | 4.01-20-004-02 | (облицованных кафельной плиткой) без шланга | | | |
| 868 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-004-03 | Уборка мусороприемных камер (окрашенных масляной краской) без шланга | 1,939 | - | 1,889 |
| 869 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-004-04 | Влажное подметание пола мусороприемных камер | 1,939 | - | 1,789 |
| 870 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-005-01 | Мойка переносных мусоросборников с помощью шланга | 1,939 | - | 1,838 |
| 871 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-005-02 | Мойка переносных мусоросборников без шланга | 1,939 | - | 1,840 |
| 872 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-005-03 | Мойка контейнеров с помощью шланга | 1,939 | - | 1,838 |
| 873 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-005-04 | Мойка контейнеров без шланга | 1,939 | - | 1,839 |
| 874 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-006-01 | Дезинфекция элементов ствола мусоропровода вручную | 1,939 | - | 1,717 |
| 875 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-006-02 | Дезинфекция элементов ствола мусоропровода с ручными лебедками | 1,939 | - | 1,717 |
| 876 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-006-03 | Дезинфекция бункеров | 1,939 | - | 1,758 |
| 877 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-006-04 | Дезинфекция контейнеров | 1,939 | - | 1,758 |
| 878 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-006-05 | Дезинфекция переносных мусоросборников | 1,939 | - | 1,758 |
| 879 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-007-01 | Уборка бункеров с помощью шланга | 1,939 | - | 1,838 |
| 880 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-007-02 | Уборка бункеров без шланга | 1,939 | - | 1,838 |
| 881 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-007-03 | Уборка контейнерных площадок | 1,939 | - | - |
| 882 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-008-01 | Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок на расстояние до 50 м массой до 21 кг | 1,939 | - | - |
| 883 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-008-02 | Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-008-01 | 1,939 | - | - |
| 884 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-008-03 | Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 65 кг | 1,939 | - | - |
| 885 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-008-04 | Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-008-03 | 1,939 | - | - |
| 886 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-008-05 | Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 105 кг | 1,939 | - | - |
| 887 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-20-008-06 | Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-008-05 | 1,939 | - | - |
| 888 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-001-01 | Подметание территорий 1 класса с усовершенствованным | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|---|
| | | покрытием | | | |
| 889 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-001-02 | Подметание территорий 2 класса с усовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 890 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-001-03 | Подметание территорий 3 класса с усовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 891 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-002-01 | Подметание территорий 1 класса с неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 892 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-002-02 | Подметание территорий 2 класса с неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 893 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-002-03 | Подметание территорий 3 класса с неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 894 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-003-01 | Подметание территорий 1 класса без покрытий | 1,939 | - | - |
| 895 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-003-02 | Подметание территорий 2 класса без покрытий | 1,939 | - | - |
| 896 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-003-03 | Подметание территорий 3 класса без покрытий | 1,939 | - | - |
| 897 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-004-01 | Мойка территории 1 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 898 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-004-02 | Мойка территории 2 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 899 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-004-03 | Мойка территории 3 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 900 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-005-01 | Поливка территории 1 класса | 1,939 | - | - |
| 901 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-005-02 | Поливка территории 2 класса | 1,939 | - | - |
| 902 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-005-03 | Поливка территории 3 класса | 1,939 | - | - |
| 903 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-006-01 | Очистка участков территории 1 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах | 1,939 | - | - |
| 904 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-006-02 | Очистка участков территории 2 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах | 1,939 | - | - |
| 905 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-006-03 | Очистка участков территории 3 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах | 1,939 | - | - |
| 906 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-007-01 | Уборка газонов | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|---|---|
| 907 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-008-01 | Очистка газонов от опавших листьев | 1,939 | - | - |
| 908 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-009-01 | Разрыхление почвы вручную | 1,939 | - | - |
| 909 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-010-01 | Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 0,5 м | 1,939 | - | - |
| 910 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-010-02 | Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 1 м | 1,939 | - | - |
| 911 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-010-03 | Обрезка и прореживание кустарников диаметром более 1 м | 1,939 | - | - |
| 912 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-21-011-01 | Погрузка и разгрузка веток, листьев, мусора от прополки | 1,939 | - | - |
| 913 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-001-01 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 1 класса | 1,939 | - | - |
| 914 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-001-02 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 2 класса | 1,939 | - | - |
| 915 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-001-03 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 3 класса | 1,939 | - | - |
| 916 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-002-01 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса | 1,939 | - | - |
| 917 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-002-02 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса | 1,939 | - | - |
| 918 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-002-03 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса | 1,939 | - | - |
| 919 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-003-01 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 1 класса | 1,939 | - | - |
| 920 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-003-02 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 2 класса | 1,939 | - | - |
| 921 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-003-03 | Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 3 класса | 1,939 | - | - |
| 922 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-004-01 | Подметание свежего снега после обработки смесью песка с | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|---|---|
| | | хлоридом территории 3 класса с усовершенствованным покрытием | | | |
| 923 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-004-02 | Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса с неусовершенствованным покрытием | 1,939 | - | - |
| 924 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-004-03 | Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса без покрытия | 1,939 | - | - |
| 925 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-005-01 | Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 1 класса | 1,939 | - | - |
| 926 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-005-02 | Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 2 класса | 1,939 | - | - |
| 927 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-005-03 | Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 3 класса | 1,939 | - | - |
| 928 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-006-01 | Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса | 1,939 | - | - |
| 929 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-006-02 | Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса | 1,939 | - | - |
| 930 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-006-03 | Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса | 1,939 | - | - |
| 931 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-007-01 | Сдвигание снега по территории без покрытий 1 класса | 1,939 | - | - |
| 932 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-007-02 | Сдвигание снега по территории без покрытий 2 класса | 1,939 | - | - |
| 933 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-007-03 | Сдвигание снега по территории без покрытий 3 класса | 1,939 | - | - |
| 934 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-008-01 | Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 1 класса | 1,939 | - | - |
| 935 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-008-02 | Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 2 класса | 1,939 | - | - |
| 936 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-008-03 | Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 3 класса | 1,939 | - | - |
| 937 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-009-01 | Пескопосыпка территории 1 класса | 1,939 | - | - |
| 938 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-009-02 | Пескопосыпка территории 2 класса | 1,939 | - | - |
| 939 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-009-03 | Пескопосыпка территории 3 класса | 1,939 | - | - |
| 940 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-010-01 | Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 1 класса | 1,939 | - | - |
| 941 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-010-02 | Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 2 класса | 1,939 | - | - |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|-------|
| 942 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-010-03 | Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 3 класса | 1,939 | - | - |
| 943 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-011-01 | Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 1 класса | 1,939 | - | - |
| 944 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-011-02 | Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 2 класса | 1,939 | - | - |
| 945 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-011-03 | Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 3 класса | 1,939 | - | - |
| 946 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-012-01 | Подготовка смеси песка с хлоридами | 1,939 | - | - |
| 947 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-013-01 | Перекидывание снега и скола | 1,939 | - | - |
| 948 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-014-01 | Погрузка снега и скола | 1,939 | - | - |
| 949 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-015-01 | Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 1 класса | 1,939 | - | - |
| 950 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-015-02 | Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 2 класса | 1,939 | - | - |
| 951 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-015-03 | Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 3 класса | 1,939 | - | - |
| 952 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-016-01 | Укладка снега в валы или кучи после механизированной уборки | 1,939 | - | - |
| 953 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-017-01 | Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см | 1,939 | - | - |
| 954 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-22-017-02 | Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-017-01 | 1,939 | - | - |
| 955 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-01 | Установка качалки на одной пружине на бетонном основании | 1,939 | 2,049 | 1,364 |
| 956 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-02 | Установка качалки-балансира на металлическом каркасе на бетонном основании | 1,939 | 2,162 | 1,428 |
| 957 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-03 | Установка качели металлической на бетонном основании | 1,939 | 2,060 | 1,338 |
| 958 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-04 | Установка карусели на металлическом каркасе на бетонном основании | 1,939 | 1,938 | 1,249 |
| 959 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-05 | Установка горки на металлическом каркасе на бетонном основании | 1,939 | 2,069 | 1,310 |
| 960 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-06 | Установка песочницы с креплением на 4 металлических стержнях | 1,939 | 1,882 | - |
| 961 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-07 | Установка домика-беседки на бетонном основании | 1,939 | 2,120 | 1,399 |
| 962 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-08 | Установка стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм на бетонном основании | 1,939 | 2,120 | 1,540 |
| 963 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-09 | Установка стенки гимнастической или аналогичных металлических | 1,939 | 2,104 | 1,397 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | малых архитектурных форм на 2 стойках на бетонном основании | | | |
| 964 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-10 | Установка стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках на бетонном основании | 1,939 | 2,153 | 1,372 |
| 965 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-001-11 | Установка рукохода, брусев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках на бетонном основании | 1,939 | 2,108 | 1,368 |
| 966 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-01 | Демонтаж качалки на одной пружине с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,420 | 2,040 |
| 967 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-02 | Демонтаж качалки-балансира на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,418 | 2,040 |
| 968 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-03 | Демонтаж качели металлической с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,420 | 2,040 |
| 969 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-04 | Демонтаж карусели на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,421 | - |
| 970 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-05 | Демонтаж горки на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,420 | 2,049 |
| 971 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-06 | Демонтаж песочницы с креплением на 4 металлических стержнях | 1,939 | - | - |
| 972 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-07 | Демонтаж домика-беседки с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,420 | 2,038 |
| 973 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-08 | Демонтаж стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,418 | 2,041 |
| 974 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-09 | Демонтаж турника, стенки гимнастической односекционной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,420 | 2,038 |
| 975 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-10 | Демонтаж стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках с разборкой бетонного основания | 1,939 | 2,420 | 2,048 |
| 976 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-23-002-11 | Демонтаж рукохода, брусев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках | 1,939 | 2,420 | 2,063 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | | с разборкой бетонного основания | | | |
| 977 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-003-01 | Нанесение разметки на искусственное покрытие игровых зон спортивной площадки | 1,939 | 1,708 | 1,406 |
| 978 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-014-01 | Устройство защитной сетки в спортивных залах для защиты светильников | 1,939 | 1,665 | - |
| 979 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-015-01 | Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы с высотой ворса 20 мм | 1,939 | 1,720 | - |
| 980 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-015-02 | Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы с высотой ворса 40 мм | 1,939 | 1,717 | - |
| 981 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-016-01 | Ремонт покрытий из искусственной травы с заменой старого покрытия до 0,25 % площади | 1,939 | 1,980 | - |
| 982 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-017-01 | Замена волейбольной сетки на спортивной площадке | 1,939 | - | - |
| 983 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-018-01 | Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 3х2 м | 1,939 | - | - |
| 984 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-018-02 | Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 5х2 м | 1,939 | - | - |
| 985 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-018-03 | Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 7,32х2,44 м | 1,939 | - | - |
| 986 | ТСНэ - ТЕРэ 4.01-24-019-01 | Замена защитной сетки со стороны футбольных ворот (на высоте 5 м) | 1,939 | 3,090 | 2,022 |

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию зданий и сооружений, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

**Текущие индексы изменения стоимости работ
по охране водных объектов
на июнь 2019 года**

(Утверждены распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга
от 29.05.2019 № 96-р)

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Эксплуатация машин |
|----------|--|--|----------------------------|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-01-001 | Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 производительностью 60 м ³ /ч грунт 1-2 группы | 1,939 | 2,017 |
| 2 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-01-002 | Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 производительностью 60 м ³ /ч грунт 3-4 группы | 1,939 | 2,018 |
| 3 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-02-001 | Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 1-2 группы | 1,939 | 2,018 |
| 4 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-02-002 | Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 3-4 группы | 1,939 | 2,018 |
| 5 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-03-001 | Извлечение донных грунтов из водных объектов с использованием универсальной плавучей машины для очистки прудов и каналов (УМОК-1) с объёмом ковша 0,25 м ³ грунт 1-2 группы | 1,939 | 1,818 |
| 6 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-03-002 | Извлечение донных грунтов из водных объектов с использованием универсальной плавучей машины для очистки прудов и каналов (УМОК-1) с объёмом ковша 0,25 м ³ грунт 3-4 группы | 1,939 | 1,812 |
| 7 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-001 | Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 м ³) буксиром мощностью 150 л.с. на расстояние до 2 км | 1,939 | 2,016 |
| 8 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-002 | Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 м ³) буксиром мощностью 150 л.с. на каждый последующий 1 км | 1,939 | 2,016 |
| 9 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-003 | Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 м ³) буксиром мощностью 300 л.с. на расстояние до 5 км | 1,939 | 1,961 |
| 10 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-004 | Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 м ³) буксиром | 1,939 | 1,961 |

| № п/п | Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок | Наименование | Оплата труда рабочих | Эксплуатация машин |
|----------|--|--|----------------------------|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | мощностью 300 л.с. на каждые последующие 5 км | | |
| 11 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-05-001 | Размыв донных грунтов в охранных зонах водных объектов снарядами гидромониторно-эжекторными КЗР 400/28 производительностью по пульпе 400 м3/ч на размыв грунт 1-2 группы | 1,939 | 1,954 |
| 12 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-05-002 | Размыв донных грунтов в охранных зонах водных объектов снарядами гидромониторно-эжекторными КЗР 400/28 производительностью по пульпе 400 м3/ч на размыв грунт 3-4 группы | 1,939 | 1,951 |
| 13 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-06-001 | Очистка поверхности акватории от мусора с плавсредств | 1,939 | 1,912 |
| 14 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-07-001 | Очистка поверхности акватории от мусора с берега | 1,939 | 1,724 |
| 15 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-08-001 | Выкашивание водной растительности акватории косой лодочной | 1,939 | 1,874 |
| 16 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-08-002 | Выкашивание водной растительности акватории машиной-амфибией Truxor DM 4700 В | 1,939 | 2,053 |
| 17 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-09-001 | Выкашивание прибрежной растительности береговой полосы бензокосой | 1,939 | 1,737 |
| 18 | ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-10-001 | Очистка береговой полосы общего пользования от мусора (мелкого бытового мусора, автопокрышек, древесных остатков) | 1,939 | 1,724 |

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по охране водных объектов, определенной в уровне цен на 01.01.2011.