

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

25.10.2024

№ 1031

**О внесении изменений   
в нормативные затраты   
на содержание и текущий ремонт   
бесхозяйных и муниципальных   
источников противопожарного   
водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, емкостей) и содержание муниципальных пожарных пирсов, утвержденные постановлением   
администрации города Перми   
от 30.12.2013 № 1254**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральными законами от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Уставом города Перми, решением Пермской городской Думы от 28 августа 2007 г. № 185   
«Об утверждении Положения о бюджете и бюджетном процессе в городе Перми»

администрация города Перми постановляет:

1. Внести изменения в нормативные затраты на содержание и текущий ремонт бесхозяйных и муниципальных источников противопожарного водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, емкостей) и содержание муниципальных пожарных пирсов, утвержденные [постановление](consultantplus://offline/ref=247344958BED9655C69A8AFFCEB2E2BE6D7653F55F13BEE0ADE5B58A4EDF1E1080B97892461D6D53C19B5ACCFEA198746165F7L)м администрации города Перми   
от 30 декабря 2013 г. № 1254 (в ред. от 24.02.2016 № 124, от 27.10.2016 № 965,   
от 11.05.2017 № 346, от 25.09.2017 № 762, от 24.09.2018 № 630, от 17.10.2019   
№ 714, от 28.09.2020 № 898, от 08.10.2021 № 836, от 16.09.2022 № 814,   
от 20.06.2023 № 508, от 13.10.2024 № 1045), изложив в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2025 г., но не ранее дня официального обнародования посредством официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить обнародование настоящего постановления посредством официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить обнародование настоящего постановления посредством официального опубликования в сетевом издании «Официальный сайт муниципального образования город Пермь www.gorodperm.ru».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить   
на заместителя главы администрации города Перми Турова А.М.

Глава города Перми Э.О. Соснин

Приложение

к постановлению администрации

города Перми

от 25.10.2024 № 1031

**НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ**

**на содержание и текущий ремонт бесхозяйных и муниципальных источников противопожарного водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, емкостей) и содержание муниципальных пожарных пирсов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Виды работ | Периодичность проведения работ  по категориям улиц | | | | Ед. изм. | Нормативные затраты, руб. | | | Обоснование |
|  | 2 категория | 3 категория | 4 категория | 2025 год | 2026 год | 2027 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Зимнее содержание бесхозяйных и муниципальных источников противопожарного водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, емкостей)  и муниципальных пожарных пирсов | | | | | | | | | |
| 1.1 | расширение проезжей части (очистка территории от снега) | по мере необходимости (после окончания снегопада – незамедлительно) | 25 | 25 | 25 | 1 000 кв. м | 155,58 | 155,58 | 155,58 | калькуляция стоимости выполнения работ по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, муниципальное казенное учреждение «Пермблагоустройство» (далее – МКУ «Пермблагоустройство») |
| 1.2 | ручная очистка территории внутри ограждения | по мере необходимости (после окончания снегопада – незамедлительно) | 25 | 25 | 25 | 1 000 кв. м | 6 154,52 | 6 154,52 | 6 154,52 | калькуляция стоимости выполнения работ по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, МКУ «Пермблагоустройство» |
| 1.3 | удаление наката, очистка  от наледи | по мере необходимости | 18 | 18 | 18 | 1 000 кв. м | 485,29 | 485,298 | 485,29 | калькуляция стоимости выполнения работ  по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, МКУ «Пермблагоустройство» |
| 1.4 | обработка территории противогололедными материалами | по мере необходимости | 25 | 25 | 25 | 1 000 кв. м | 248,98 | 248,9 | 248,9 | калькуляция стоимости выполнения работ по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, МКУ «Пермблагоустройство» |
| 1.5 | транспортировка воды и заполнение водой | в течение 36-48 часов  (после использования) | | | | куб. м | 370,99 | 370,99 | 370,99 | локальный сметный  расчет |
| 1.5.1 | стоимость воды (материал) |  |  |  |  | куб. м | 36,49 | 36,49 | 36,49 | Федеральный сборник сметных цен (далее – ФССЦ) -411-0001 |
| 1.6 | очистка резервуара от мусора | 1 раз в год | | | | 100  кв. м | 1 588,24 | 1 588,24 | 1 588,24 | Типовые нормы времени 87 (пункты 1.2.9, 15) |
| 2 | Летнее содержаниебесхозяйных и муниципальных источников противопожарного водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, емкостей)  и муниципальных пожарных пирсов | | | | | | | | | |
| 2.1 | уборка проезжей части  от крупного мусора | по мере необходимости | 60 | 24 | 6 | 1 000 кв. м | 33,46 | 33,46 | 33,46 | калькуляция стоимости выполнения работ по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, МКУ «Пермблагоустройство» |
| 2.2 | уборка поросли | 1 раз в сезон | | | | 100  кв. м | 3 764,67 | 3 764,67 | 3 764,67 | локальный сметный  расчет |
| 2.3 | кошение травы | по мере необходимости | | | | 100  кв. м | 1 073,88 | 1 073,88 | 1 073,88 | локальный сметный  расчет |
| 2.4 | приобретение талона-пропуска на свалку |  |  |  |  | т | согласно тарифу | согласно тарифу | согласно тарифу | письмо |
| 2.5 | погрузка  и вывоз мусора  на расстояние: | по факту | | | |  |  |  |  |  |
| 2.5.1 | 19 км |  |  |  |  | т | 407,63 | 407,63 | 407,63 | ФССЦпг03-21-01-019, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.2 | 22 км |  |  |  |  | т | 432,55 | 432,55 | 432,55 | ФССЦпг03-21-01-22, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.3 | 25 км |  |  |  |  | т | 457,47 | 457,47 | 457,47 | ФССЦпг03-21-01-025, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.4 | 27 км |  |  |  |  | т | 474,16 | 474,16 | 474,16 | ФССЦпг03-21-01-027, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.5 | 28 км |  |  |  |  | т | 482,42 | 482,42 | 482,42 | ФССЦпг03-21-01-028, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.6 | 29 км |  |  |  |  | т | 490,64 | 490,64 | 490,64 | ФССЦпг03-21-01-029, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.7 | 30 км |  |  |  |  | т | 499,08 | 499,08 | 499,08 | ФССЦпг03-21-01-030, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.8 | 31 км |  |  |  |  | т | 507,32 | 507,32 | 507,32 | ФССЦпг03-21-01-031, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.9 | 33 км |  |  |  |  | т | 524,02 | 524,02 | 524,02 | ФССЦпг03-21-01-033, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.10 | 35 км |  |  |  |  | т | 540,70 | 540,70 | 540,70 | ФССЦпг03-21-01-035, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.11 | 36 км |  |  |  |  | т | 548,94 | 548,94 | 548,94 | ФССЦпг03-21-01-036, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.12 | 37 км |  |  |  |  | т | 557,18 | 557,18 | 557,18 | ФССЦпг03-21-01-037, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.13 | 38 км |  |  |  |  | т | 565,62 | 565,62 | 565,62 | ФССЦпг03-21-01-038, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.14 | 41 км |  |  |  |  | т | 590,56 | 590,56 | 590,56 | ФССЦпг03-21-01-041, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.15 | 50 км |  |  |  |  | т | 560,13 | 560,13 | 560,13 | ФССЦпг03-21-01-050, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.5.16 | 52 км |  |  |  |  | т | 682,01 | 682,01 | 682,01 | ФССЦпг03-21-01-052, ФССЦпг01-01-01-043 |
| 2.6 | покрытие пирамид краской | 1 раз в год | | | | кв. м | 182,45 | 182,45 | 182,45 | локальный сметный  расчет |
| 2.7 | устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований  из щебня (марка 800, фракция  20-40 мм) | 1 раз в 2 года | | | | куб. м | 3 877,20 | 3 877,20 | 3 877,20 | локальный сметный  расчет |
| 2.8 | транспортировка воды и заполнение водой | в течение 36-48 часов  (после использования) | | | | куб. м | 370,99 | 370,99 | 370,99 | локальный сметный  расчет |
| 2.8.1 | стоимость воды (материал) |  |  |  | 36,49 | 36,49 | 36,49 | 37,99 | 39,51 | локальный сметный  расчет |
| 2.9 | очистка резервуара от мусора | по мере необходимости | | | | 100  кв. м | 1 588,24 | 1 588,24 | 1 588,24 | локальный сметный  расчет |
| 2.10 | обрезка ветвей | 1 раз в год | | | | 1 дерево | 3 793,12 | 3 793,12 | 3 793,12 | калькуляция стоимости выполнения работ по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, департамент дорог и благоустройства администрации города Перми |
| 2.11 | ликвидация аварийных (упавших) деревьев | по мере необходимости | | | | 1 дерево | 12 170,87 | 12 170,87 | 12 170,87 | калькуляция стоимости выполнения работ по содержанию территорий автомобильных дорог в городе Перми, департамент дорог и благоустройства администрации города Перми |
| 3 | Текущий ремонт бесхозяйных и муниципальных источников противопожарного водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, емкостей) | | | | | | | | | |
| 3.1 | поддержание ограждения  в нормативном состоянии | восстановление  по мере необходимости | | | |  |  |  |  |  |
| 3.1.1 | поддержание  в нормативном состоянии ограждения  из сетки-рабицы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.1.1 | установка  и (или) восстановление целостности ограждения | 1 раз в 2 года | | | | п. м | 3 541,74 | 3 541,74 | 3 541,74 | локальный сметный  расчет |
| 3.1.1.2 | покрытие масляной краской | 1 раз в год | | | | кв. м | 178,79 | 178,79 | 178,79 | локальный сметный  расчет |
| 3.1.2 | поддержание  в нормативном состоянии ограждения  из металлического профлиста: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.2.1 | установка  и (или) восстановление целостности ограждения | 1 раз в 2 года | | | | п. м | 337,76 | 337,76 | 337,76 | локальный сметный  расчет |
| 3.1.2.2 | покрытие масляной краской | 1 раз в год | | | | кв. м | 193,83 | 193,83 | 193,83 | локальный сметный  расчет |
| 3.1.3 | поддержание  в нормативном состоянии ограждения  из дерева: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.3.1 | установка  и (или) восстановление целостности ограждения | 1 раз в 2 года | | | | кв. м | 2 254,67 | 2 254,67 | 2 254,67 | локальный сметный  расчет |
| 3.1.3.2 | покрытие масляной краской | 1 раз в год | | | | кв. м | 392,67 | 392,67 | 392,67 | локальный сметный  расчет |
| 3.2 | утепление оголовков пожарных водоемов (текущий ремонт) | 1 раз  в год (восстановление по мере необходимости) | | | | кв. м | 9 978,02 | 9 978,02 | 9 978,02 | локальный сметный  расчет |
| 3.3 | обустройство незамерзающей проруби: устройство короба, устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкций для высоких ростверков; изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий | по сезону | | | | кв. м | 4 066,62 | 4 066,62 | 4 066,62 | локальный сметный  расчет |
| 3.4 | установка металлических знаков пожарной безопасности | 1 раз в год (восстановление  по мере необходимости) | | | |  |  |  |  |  |
| 3.4.1 | приобретение знака пожарной безопасности – указателя  «Пожарный  водоисточник» F07 (металл,  300 х 300 мм) |  |  |  |  | м | 620,47 | 620,47 | 620,47 | текущая цена |
| 3.4.2 | приобретение знака пожарной безопасности – указателя «Пожарный водоисточник» F07 (металл,  200 x 200 мм) |  |  |  |  | м | 275,93 | 275,93 | 275,93 | текущая цена |
| 3.4.3 | установка трубы (d = 40) |  |  |  |  | п. м | 876,07 | 876,07 | 876,07 | ФССЦ-103-2122 |
| 3.4.4 | бетонирование 0,5 х 0,5 х 0,5 (бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100) |  |  |  |  | шт. | 2 271,58 | 2 271,58 | 2 271,58 | локальный сметный  расчет |