



**АДМИНИСТРАЦИЯ
АЛЕКСАНДРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

30.08.2023

№ 1321

Об утверждении порядка определения нормативов финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог, находящихся в собственности Александровского муниципального округа Пермского края

В соответствии с частью 6 статьи 4, пунктом 11 части 1 статьи 13, частью 3 статьи 34 Федерального закона от 08 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 5 части 1 статьи 16 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании Устава Александровского муниципального округа Пермского края, в целях планирования бюджетных ассигнований Александровского муниципального округа на выполнение работ по осуществлению дорожной деятельности на территории Александровского муниципального округа,

администрация Александровского муниципального округа
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

1.1. Порядок определения нормативов финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. перечень нормативных, объемных и непредвиденных затрат по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление главы администрации Александровского муниципального района Пермского края от 04 августа 2009 г.

№ 942 «О нормативных финансовых затратах на ремонт и содержание автомобильных дорог»;

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Боевой путь» и разместить на официальном сайте Александровского муниципального округа aleksraion.ru

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Александровского муниципального округа по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству

И.п. главы муниципального округа –
главы администрации Александровского
муниципального округа

Н.В. Половникова

**Порядок
определения нормативов финансовых затрат на капитальный ремонт,
ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного
значения Александровского муниципального округа Пермского края**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок устанавливает процедуру определения нормативов финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них, находящихся в собственности Александровского муниципального округа Пермского края (далее - автомобильные дороги).

1.2. Уполномоченным органом по осуществлению процедуры определения нормативов финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог является отдел транспорта, дорожного хозяйства и благоустройства администрации Александровского муниципального округа Пермского края.

**2. Порядок определения норматива финансовых затрат
на содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений
на них**

2.1. Определение норматива финансовых затрат на содержание автомобильных дорог осуществляется следующими методами:

- методом индексации установленного норматива;
- сметным методом.

2.2. При использовании метода индексации норматив финансовых затрат на содержание автомобильных дорог на очередной финансовый год и плановый период определяется как произведение установленного норматива финансовых затрат на содержание автомобильных дорог на текущий финансовый год и индекса-дефлятора потребительских цен (среднегодовой) на очередной финансовый год и плановый период, применяемого для формирования прогноза социально-экономического развития Александровского муниципального округа.

2.3. При использовании сметного метода норматив финансовых затрат на содержание автомобильных дорог определяется в текущих ценах с учетом:

- перечня нормативных работ по содержанию, производимых на автомобильных дорогах;

- перечня объемных работ по содержанию, производимых на автомобильных дорогах;
- непредвиденных затрат по содержанию, производимых на автомобильных дорогах. Расчет стоимости непредвиденных затрат определяется в размере 3% от сметной стоимости нормативных работ по содержанию автомобильных дорог;
- протяженности автомобильных дорог местного значения Александровского муниципального округа Пермского края.

2.4. Расчетный норматив финансовых затрат на содержание 1 км автомобильных дорог определяется как отношение сводной сметной стоимости расходов на содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них и общей протяженности автомобильных дорог. Сводная сметная стоимость расходов на содержание автомобильных дорог включает в себя сумму затрат на содержание всех элементов автомобильных дорог.

2.5. Перечень нормативных и объемных работ и непредвиденных затрат по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края определяется приложением 2 к настоящему постановлению в соответствии с приказом Минтранса Российской Федерации от 16 ноября 2012 г. № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог».

3. Правила определения норматива финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

3.1. Определение норматива финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог осуществляется следующими методами:

- методом индексации установленного норматива;
- сметным методом.

3.2. При использовании метода индексации норматив финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог на очередной финансовый год и плановый период определяется как произведение установленного норматива финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог на текущий финансовый год и индекса-дефлятора потребительских цен (среднегодовой) на очередной финансовый год и плановый период, применяемого для формирования прогноза социально-экономического развития Александровского муниципального округа.

3.3. При использовании сметного метода норматив финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог определяется в текущих ценах. Перечень работ, предусматриваемых при ремонте автомобильных дорог, определяется в соответствии с приказом Минтранса Российской Федерации от 16 ноября 2012 г. № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог».

3.4. Норматив финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог определяется в расчете на 1 км автомобильных дорог.

4. Правила определения норматива финансовых затрат на капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

4.1. Норматив финансовых затрат на капитальный ремонт автомобильных дорог определяется сметным методом.

4.2. При использовании сметного метода норматив финансовых затрат на капитальный ремонт автомобильных дорог определяется в текущих ценах. Перечень работ, предусматриваемых при капитальном ремонте автомобильных дорог, определяется в соответствии с приказом Минтранса Российской Федерации от 16 ноября 2012 г. № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог».

4.3. Норматив финансовых затрат на капитальный ремонт автомобильных дорог определяется в расчете на 1 км автомобильных дорог.

**Перечень
 нормативных, объемных и непредвиденных затрат по содержанию
 автомобильных дорог общего пользования местного значения
 Александровского муниципального округа Пермского края**

№ п/п	Виды работ
1	2
<p align="center">Нормативные работы по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края включают в себя:</p>	
1	Содержание полосы отвода, земляного полотна, обочин и системы водоотвода
1.1	Планировка обочин автогрейдером
1.2	Скашивание травы на обочинах и откосах косилкой на базе трактора
1.3	Скашивание травы вручную в водоотводных канавах, на откосах, у оголовков водопропускных труб, стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков и ограждений
1.4	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги с погрузкой и перевозкой
1.5	Восстановление профиля водоотводных канав; очистка водоотводных канав вручную
1.6	Засыпка промоин и ям на обочинах и откосах
1.7	Ликвидация несанкционированных съездов
1.8	Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля
1.9	Очистка обочин от снега плужным снегоочистителями
1.10	Очистка обочин от снега автогрейдерами
1.11	Устройство снегозадерживающих валов бульдозерами
1.12	Сколка льда и обледенелого снега, прорубка борозд
2	Содержание покрытия и тротуаров

2.1	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги и съездов с погрузкой и перевозкой
2.2	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий и тротуаров
2.3	Ямочный ремонт гравийных и щебеночных покрытий
2.4	Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии
2.5	Механизированная очистка покрытий и тротуаров от пыли, грязи снега и льда с увлажнением и без увлажнения
2.6	Уборка наносного грунта вдоль бортовых камней
2.7	Восстановление сопряжения асфальтобетонного покрытия с обочиной
2.8	Профилирование проезжей части гравийных дорог автогрейдером
2.9	Распределение песко-соляной смеси или фрикционных материалов
2.10	Сколка льда и обледенелого снега, прорубка борозд
3	Содержание искусственных и защитных дорожных сооружений
3.1	Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб
3.2	Вырубка кустарников
3.3	Очистка отверстий труб от грязи и наносов
3.4	Очистка русел труб от растительности
3.5	Очистка русел труб от наносов вручную с отвозкой грунта
3.6	Очистка русел малых мостов от растительности и мусора
3.7	Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от грязи, мусора, снега и льда
3.8	Засыпка промоин и ям на откосах и бермах с трамбованием
3.9	Очистка подходов и подмостовых зон мостовых сооружений от мусора, кустарника и травы с погрузкой и перевозкой
3.10	Заделка трещин, раковин и сколов, окрашивание металлических и бетонных элементов мостовых сооружений
3.11	Ямочный ремонт гравийных покрытий мостовых сооружений
3.12	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий
3.13	Ремонт деревянных настилов с добавлением новых досок мостового покрытия

3.14	Окраска пешеходных и барьерных ограждений
3.15	Нанесение вертикальной разметки: 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение
3.16	Нанесение вертикальной разметки: 2.5 на железобетонное барьерное ограждение
3.17	Окрашивание тыльной стороны металлического криволинейного бруса эмалью
3.18	Очистка тротуаров от грязи и мусора
3.19	Мойка пешеходных и барьерных ограждений
3.20	Очистка от грязи мусора, снега и льда зон за и под перильными и барьерными ограждениями
3.21	Очистка поверхности пешеходных и барьерных ограждений
3.22	Замена световозвращающих элементов на перильных и барьерных ограждениях
3.23	Выправка отдельных секций пешеходных и барьерных ограждений
3.24	Смена отдельных участков пешеходных и барьерных ограждений
3.25	Ремонт пешеходных и барьерных ограждений
3.26	Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб
3.27	Подготовка щитов для закрытия отверстий труб
3.28	Очистка отверстий труб от снега и льда
3.29	Механизированная и ручная очистка покрытия и тротуаров от снега, льда, грязи и мусора вручную с погрузкой и перевозкой
3.30	Очистка световозвращающих элементов
3.31	Распределение песко-соляной смеси или фрикционных материалов
3.32	Устройство прорезей в ледяном поле у опор
3.33	Нанесение горизонтальной дорожной разметки 1.1, 1.5, 1.6, 1.14.1
4	Содержание элементов обустройства и обстановки
4.1	Дорожные знаки
4.1.1	Очистка и мойка дорожных знаков, стоек и указателей
4.1.2	Окраска стоек дорожных знаков

4.1.3	Замена дефектных щитков дорожных знаков, стоек. Выправка
4.1.4	Очистка дорожных знаков от снега вручную. Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения
4.2	Автопавильоны, посадочные площадки и тротуары
4.2.1	Нанесение вертикальной разметки на бордюрный камень
4.2.2	Покраска автопавильонов и их элементов
4.2.3	Ремонт деревянных скамеек
4.2.4	Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов или кровли из листовой стали
4.2.5	Заделка трещин, раковин и сколов: стен железобетонных или оштукатуренных автопавильонов
4.2.6	Замена бортовых камней
4.2.7	Очистка от грязи, пыли, снега, льда и мусора с погрузкой и перевозкой
4.2.8	Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью
4.2.9	Уборка наносного грунта вдоль бортовых камней
4.2.10	Распределение песко-соляной смеси или фрикционных материалов
Объемные работы по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края включают в себя:	
1	Общие работы
1.1	Установка недостающих дорожных знаков
1.2	Вырубка деревьев и кустарника с уборкой и утилизацией порубочных остатков
1.3	Профилирование водоотводных канав (восстановление профиля).
2	Гравийное покрытие
2.1	Восстановление земляного полотна на участках с пучинистыми и слабыми грунтами (ликвидация пучин)
2.1.1	Разработка экскаватором слоев дорожной одежды и грунта земляного полотна с погрузкой в кузов автосамосвала и транспортировкой
2.1.2	Устройство отводящего в кювет щебеночного дренажа

2.1.3	Устройство дренирующего слоя основания из ПГС (с послойным уплотнением)
2.1.4	Устройство основания из щебня - Устройство верхнего слоя покрытия из ПГС
2.2	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных и щебеночных покрытий с добавлением щебня, гравия или других материалов
3	Асфальтобетонное покрытие
3.1	Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами (ликвидация пучин):
3.1.1	Разработка экскаватором слоев дорожной одежды и грунта земляного полотна с погрузкой в кузов автосамосвала и транспортировкой
3.1.2	Устройство отводящего в кювет щебеночного дренажа
3.1.3	Восстановление обочин ПГС в местах устройства дренажа
3.1.4	Устройство дренирующего слоя основания из ПГС (с послойным уплотнением)
3.1.5	Устройство основания из щебня
3.1.6	Устройство верхнего слоя покрытия из плотной мелкозернистой смеси толщиной 6 см
3.2	Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках:
3.2.1	Очистка от пыли, грязи и мусора, подготовка карты
3.2.2	Нарезка поперечных и продольных штраб фрезой
3.2.3	Фрезерование асфальтобетонного покрытия
3.2.4	Подгрунтовка автогудронатором поверхности восстанавливаемого участка битумом или битумной эмульсией
3.2.5	Устройство выравнивающего слоя
3.2.6	Обработка торцевых поверхностей битумом или битумной эмульсией
3.2.7	Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной 6 см на всей площади восстановленного участка с использованием асфальтоукладчика
3.2.8	Профилирование существующих обочин
3.2.9	Отсыпка обочин сфрезерованным асфальтобетонным гранулятом

	толщиной 6 см и уплотнение
Непредвиденные затраты по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края включают в себя:	
1	Объемы и виды работ по содержанию автомобильных работ, предусмотренные Классификацией работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, утвержденной приказом Минтранса России от 16 ноября 2012 г. № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог», не включенные в перечень нормативных и объемных работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования каждой категории и типа покрытия
3.14	Окраска пешеходных и барьерных ограждений
3.15	Нанесение вертикальной разметки: 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение
3.16	Нанесение вертикальной разметки: 2.5 на железобетонное барьерное ограждение
3.17	Окрашивание тыльной стороны металлического криволинейного бруса эмалью
3.18	Очистка тротуаров от грязи и мусора
3.19	Мойка пешеходных и барьерных ограждений
3.20	Очистка от грязи мусора, снега и льда зон за и под перильными и барьерными ограждениями
3.21	Очистка поверхности пешеходных и барьерных ограждений
3.22	Замена световозвращающих элементов на перильных и барьерных ограждениях
3.23	Выправка отдельных секций пешеходных и барьерных ограждений
3.24	Смена отдельных участков пешеходных и барьерных ограждений
3.25	Ремонт пешеходных и барьерных ограждений
3.26	Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб
3.27	Подготовка щитов для закрытия отверстий труб
3.28	Очистка отверстий труб от снега и льда
3.29	Механизированная и ручная очистка покрытия и тротуаров от снега, льда, грязи и мусора вручную с погрузкой и перевозкой

3.30	Очистка световозвращающих элементов
3.31	Распределение песко-соляной смеси или фрикционных материалов
3.32	Устройство прорезей в ледяном поле у опор
4	Содержание элементов обустройства и обстановки
4.1	Дорожные знаки
4.1.1	Очистка и мойка дорожных знаков, стоек и указателей
4.1.2	Окраска стоек дорожных знаков
4.1.3	Замена дефектных щитков дорожных знаков, стоек. Выправка
4.1.4	Очистка дорожных знаков от снега вручную. Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения
4.2	Автопавильоны, посадочные площадки и тротуары
4.2.1	Нанесение вертикальной разметки на бордюрный камень
4.2.2	Покраска автопавильонов и их элементов
4.2.3	Ремонт деревянных скамеек
4.2.4	Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов или кровли из листовой стали
4.2.5	Заделка трещин, раковин и сколов: стен железобетонных или оштукатуренных автопавильонов
4.2.6	Замена бортовых камней
4.2.7	Очистка от грязи, пыли, снега, льда и мусора с погрузкой и перевозкой
4.2.8	Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью
4.2.9	Уборка наносного грунта вдоль бортовых камней
4.2.10	Распределение песко-соляной смеси или фрикционных материалов
4.3	Электроосвещение
4.3.1	Замена светильника наружного освещения
4.3.2	Замена кронштейна светильника
4.3.3	Замена счетчика однофазного
4.3.4	Замена автоматического выключателя

4.3.5	Замена магнитного пускателя
4.3.6	Снятие показаний приборов учета расхода электрической энергии
4.3.7	Техническое обслуживание наружного освещения и измерение нагрузок сопротивления и напряжения
4.3.8	Осмотр электрических сетей наружного освещения
4.3.9	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную
4.3.10	Валка деревьев, угрожающих падением на провода вручную
4.3.11	Замена дефектного участка провода воздушной линии
4.3.12	Замена железобетонной промежуточной опоры ВЛ
4.4	Светофорные объекты
4.4.1	Месячное обслуживание светофорных объектов
4.4.2	Замена транспортного и пешеходного светофоров
4.4.3	Проверка и чистка транспортного и пешеходного светофоров
4.4.4	Замена отдельных деталей светофора
4.4.5	Снятие показаний приборов учета расхода электрической энергии
Объемные работы по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края включают в себя:	
1	Общие работы
1.1	Установка недостающих дорожных знаков
1.2	Вырубка деревьев и кустарника с уборкой и утилизацией порубочных остатков
1.3	Профилирование водоотводных канав (восстановление профиля).
2	Гравийное покрытие
2.1	Восстановление земляного полотна на участках с пучинистыми и слабыми грунтами (ликвидация пучин)
2.1.1	Разработка экскаватором слоев дорожной одежды и грунта земляного полотна с погрузкой в кузов автосамосвала и транспортировкой
2.1.2	Устройство отводящего в кювет щебеночного дренажа
2.1.3	Устройство дренирующего слоя основания из ПГС (с послойным уплотнением)

2.1.4	Устройство основания из щебня - Устройство верхнего слоя покрытия из ПГС
2.2	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных и щебеночных покрытий с добавлением щебня, гравия или других материалов
3	Асфальтобетонное покрытие
3.1	Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами (ликвидация пучин):
3.1.1	Разработка экскаватором слоев дорожной одежды и грунта земляного полотна с погрузкой в кузов автосамосвала и транспортировкой
3.1.2	Устройство отводящего в кювет щебеночного дренажа
3.1.3	Восстановление обочин ПГС в местах устройства дренажа
3.1.4	Устройство дренирующего слоя основания из ПГС (с послойным уплотнением)
3.1.5	Устройство основания из щебня
3.1.6	Устройство верхнего слоя покрытия из плотной мелкозернистой смеси толщиной 6 см
3.2	Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках:
3.2.1	Очистка от пыли, грязи и мусора, подготовка карты
3.2.2	Нарезка поперечных и продольных штраб фрезой
3.2.3	Фрезерование асфальтобетонного покрытия
3.2.4	Подгрунтовка автогудронатором поверхности восстанавливаемого участка битумом или битумной эмульсией
3.2.5	Устройство выравнивающего слоя
3.2.6	Обработка торцевых поверхностей битумом или битумной эмульсией
3.2.7	Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной 6 см на всей площади восстановленного участка с использованием асфальтоукладчика
3.2.8	Профилирование существующих обочин
3.2.9	Отсыпка обочин сфрезерованным асфальтобетонным гранулятом толщиной 6 см и уплотнение
Непредвиденные затраты по содержанию автомобильных дорог общего	

пользования местного значения Александровского муниципального округа Пермского края включают в себя:	
1	Объемы и виды работ по содержанию автомобильных работ, предусмотренные Классификацией работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, утвержденной приказом Минтранса России от 16 ноября 2012 г. № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог», не включенные в перечень нормативных и объемных работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования каждой категории и типа покрытия

Рассылается: дело, сайт АМО, газета Боевой путь, финуправление, отдел транспорта