

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.06.2018

с. Малые Кулики

№ 29

О нормативах денежных затрат на содержание автомобильных дорог муниципального значения и правилах их расчета на 2018-2020 годы

В соответствии со статьей 34 Федерального закона от 08.11.2007 № 257 - ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 23.08.2007 № 539 «О нормативах денежных затрат на содержание и ремонт автомобильных дорог федерального значения и правилах их расчета», постановления администрации Тамбовской области № 1496 от 17.12.2008 «О нормативах денежных затрат на содержание и ремонт автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и правилах их расчета на 2009 - 2016 годы», администрация Куликовского сельсовета ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормативы денежных затрат на содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них согласно приложению № 1.

2. Утвердить периодичность проведения работ по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них согласно приложению № 2.

3. Утвердить нормативы накладных расходов и сметной прибыли на работы по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них согласно приложению № 3.

4. Утвердить положение о порядке применения нормативов денежных затрат на содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них согласно приложению № 4.

5. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Куликовского сельсовета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Куликовского сельсовета.

Глава сельсовета

Г.А.Белянкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
Куликовского сельсовета
от 15.06.2018 № 29

**Нормативы денежных затрат на содержание автомобильных дорог
и искусственных сооружений на них**

Таблица 1

Нормативы денежных затрат на содержание
автомобильных дорог
в уровне цен 2008 года

Вид работ	Удельная стоимость с НДС, тыс. руб./км
	категория дорог IV
Содержание автомобильных дорог	411,2

Таблица 2

Нормативы денежных затрат на содержание
искусственных сооружений
в уровне цен 2008 года

Вид работ	Удельная стоимость с НДС, тыс. руб./пог.м
Содержание искусственных сооружений	1,0

Таблица 3

Процентное соотношение к нормативам денежных затрат на содержание
автомобильных дорог на 2016 год

Виды работ	Годы, %		
	2018	2019	2020
Содержание автодорог	100	100	100

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Куликовского сельсовета
от от 15.06.2018 № 29

Периодичность проведения работ по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

Таблица 1

Периодичность (коэффициенты цикла)
выполнения работ по содержанию автомобильных дорог

№№ п/п	Вид работ	Периодичность (количество воздействий в год)
1	Очистка полосы отвода, обочин, откосов и разделительных полос от посторонних предметов с вывозкой и утилизацией на полигонах	28
2	Планировка откосов насыпей и выемок, исправление повреждений с добавлением грунта и укрепление засевом трав	8,5 % от площади
3	Скашивание травы на обочинах, откосах, разделительной полосе, полосе отвода и в подмостовой зоне	10
4	Вырубка деревьев и кустарника на откосах, в полосах отвода и подмостовой зоне с уборкой порубочных остатков	0,05 га на 1 км дороги
5	Срезка и планировка неукрепленных обочин	7
6	Подсыпка и планировка неукрепленных обочин дренирующим грунтом толщиной слоя до 10 см	5 % от площади
7	Планировка щебеночных и гравийных обочин	7
8	Устранение деформаций и повреждений на укрепленных обочинах	1,5 % от площади
9	Ликвидация съездов с дороги (въездов на дорогу) в неустановленных местах	1 на 100 км дороги
10	Прочистка и профилирование укрепленных кюветов и водоотводных канав, в том числе нагорных	20 % от протяженности
11	Устранение дефектов укрепления кюветов, водоотводных и нагорных канав	8,5 % от площади укрепления
12	Очистка ливневой канализации, быстотоков, лотков и т.д.	2
13	Устранение повреждений ливневой канализации, быстотоков, лотков и т.д.	20 % от протяженности
14	Устройство дренажных прорезей, прорезей на 100 км дороги	50

№№ п/п	Вид работ	Периодичность (количество воздействий в год)
15	Устранение деформаций и повреждений дорожного покрытия, в том числе на искусственных сооружениях	
16	- асфальтобетонного	До 2,5 % от площади
17	- цементобетонного	До 1,5 % от площади
18	- щебеночного и гравийного	До 3,5 % от площади
19	Механизированная очистка дорожных покрытий от мусора, пыли и грязи на участках дорог с бордюрным камнем и участках, проходящих через населённые пункты	14
20	Восстановление сцепных свойств покрытия в местах выпотевания битума	1
21	Заливка трещин в асфальтобетонных покрытиях	150 пог. м трещин на 1000 кв. м покрытия
22	Заливка трещин в цементобетонных покрытиях	20 пог. м трещин на 1000 кв. м покрытия
23	Восстановление деформационных швов покрытия	20 % от длины швов
24	Ликвидация колеёй глубиной до 30 мм по полосам наката, пог. м на 1 км	50
25	Восстановление поперечного профиля проезжей части гравийных и щебеночных покрытий без добавления нового материала	15 % от площади
26	Восстановление поперечного профиля с использованием щебня, гравия, шлака или других подобных материалов с расходом до 100 куб. м на 1 километр	5 % от площади
27	Восстановление дорог на участках до 50 кв.м с пучинистыми грунтами	0,5 кв. м на 1000 кв. м покрытия
28	Очистка и мойка стоек и знаков	7
29	Очистка и мойка световозвращающих элементов	7
30	Замена дорожных знаков	15%
31	Замена сигнальных столбиков	20 % от имеющихся столбиков
32	Замена стоек	8,5 % от имеющихся стоек
33	Нанесение вновь вертикальной и горизонтальной разметки, в том числе, на элементах искусственных сооружений, с удалением при необходимости отслуживших линий	100%
34	Очистка и мойка ограждений, сигнальных столбиков	2

№№ п/п	Вид работ	Периодичность (количество воздействий в год)
35	Замена тросов тросовых ограждений	7%
36	Устранение отдельных повреждений железобетонных ограждений, бордюров	4 % от площади
37	Замена светоотражающих элементов на ограждениях	25,00%
38	Наклеивание светоотражающей пленки на световозвращающие элементы ограждений и сигнальные столбики	50%
39	Уборка наносного грунта у барьерного ограждения	1
40	Замена поврежденных или несоответствующих ГОСТу секций барьерных ограждений	7 % от протяженности
41	Окраска автопавильонов	1
42	Очистка и мойка автопавильонов	7
43	Устранение мелких повреждений автопавильонов	4 % от площади
44	Очистка от пыли, грязи и мусора остановок общественного транспорта, площадок отдыха и стоянок автомобилей	28
45	Вывозка мусора для утилизации на полигоны	29
46	Устранение повреждений покрытия на остановках общественного транспорта, площадках отдыха и стоянках автомобилей	1,5 % от площади
47	Очистка тротуаров	7
48	Устранение повреждений покрытия тротуаров	1,5
49	Содержание линий электроосвещения дорог и дорожных сооружений, в том числе замена вышедших из строя светильников, ламп и других элементов электроосвещения, ревизия трансформаторов, оплата электроэнергии	По расчету
50	Содержание светофорных объектов	По расчету
51	Распределение противогололедных материалов	Количество дней образования зимней скользкости
52	Заготовка, установка и уборка сигнальных вех	1
53	Очистка от снега элементов обстановки пути	Количество дней образования зимней скользкости x 0,25
54	Уборка снега у ограждений	Количество дней образования зимней скользкости x 0,40
55	Закрытие отверстий труб перед зимой и открытие их весной, % от имеющихся	50
56	Очистка труб от снега и льда	1

№№ п/п	Вид работ	Периодичность (количество воздействий в год)
57	Создание снежных валов и траншей для задержания снега и их периодическое обновление	По расчету
58	Механизированная очистка покрытия и обочин от снега	Количество дней образования зимней скользкости x 1,2
59	Круглосуточное дежурство механизированных бригад для уборки снега и борьбы со скользкостью	Зимний период минус количество дней образования зимней скользкости
60	Очистка от снега и льда и обработка противогололедными материалами автобусных остановок, площадок отдыха, тротуаров и т.д.	Количество дней образования зимней скользкости x 1,2
61	Уход за посадками, рубки ухода, обрезка веток для обеспечения видимости, уборка сухостоя, защита лесопосадок от пожаров	5 % от площади
62	Борьба с вредителями и болезнями растений в снегозащитных и декоративных лесополосах	25 % лесополос
63	Разработка проектно-сметной и технической документации по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений и ее экспертиза	1,5 % от сметной стоимости
64	Организация ограничения движения транспорта на дорогах в весенне-осеннюю распутицу, установка и уход за временными дорожными знаками	Установка и снятие 3 000 временных знаков (весна)

Таблица 2

Периодичность (коэффициенты цикла) выполнения работ по содержанию искусственных сооружений на автомобильных дорогах

№№ п/п	Вид работ	Периодичность (количество воздействий в год)
Мостовые сооружения		
1	Очистка проезжей части на мосту на ширине 1 м вдоль тротуаров от грязи и посторонних предметов	7
2	Очистка водоотводных трубок	7
3	Очистка тротуаров от грязи	7
4	Очистка и мойка ограждений на мосту и подходах (по 18 м с каждой стороны моста)	2
5	Очистка от грязи и мусора лестничных сходов	7
6	Очистка и протирка световозвращающих элементов	7
7	Замена повреждённых световозвращающих элементов	25%
8	Очистка перил от грязи	7

№№ п/п	Вид работ	Периодичность (количество воздействий в год)
9	Очистка от грязи пазов для перемещения листов, зазоров в деформационных швах, поверхностей деталей швов с мастичным и резиновым заполнением и перекрытого типа	2
10	Очистка водоотводных лотков под деформационными швами	2
11	Окраска перил полимерными материалами	1
12	Окраска ограждений с нанесением вертикальной разметки	1
13	Заливка трещин в покрытии в зоне шва на ездовом полотне и на тротуарах	1
14	Промывка опорных узлов	1
15	Очистка от грязи опорных частей	1
16	Локальная подкраска металлических опорных частей	До 25 % от площади
17	Очистка верхней (горизонтальной) площадки опор от мусора и грязи	1
18	Подтяжка и смазка пружин в деформационных швах, смазка шарниров	1
19	Промывка фасадных поверхностей пролетных строений	1
20	Организация пропуска ледохода и паводковых вод, противопаводковые мероприятия	1
21	Взрывные работы при пропуске ледохода (при необходимости)	1
22	Очистка поверхности металлических пролётных строений от грязи, наносного грунта	1
23	Устранение мелких дефектов водоотводных лотков	До 10 % от площади
24	Устранение мелких повреждений деформационных швов	До 50 % от длины
25	Замена или восстановление водоотводных трубок	До 10 %
26	Устранение мелких дефектов на элементах пролётных строений (восстановление карнизов, заделка сколов и раковин бетона, затирка трещин, антикоррозийная обработка оголенной арматуры)	До 10 % от площади
27	Подтяжка болтов в стенах балок	До 20 % от количества
28	Инъектирование трещин в железобетонных балках пролетных строений	До 10 % от количества

№№ п/п	Вид работ	Периодичность(количество воздействий в год)
29	Устранение мелких дефектов опор (восстановление защитного слоя бетона, устройство сливов, зачеканка швов кладки, устранение разрывов)	До 10 % от площади
30	Устранение повреждений регулиционных сооружений (засыпка промоин, восстановление верха конуса, восстановление упора конуса, укрепления конусов и откосов)	До 10% от площади
31	Восстановления ступеней лестничных сходов, конусов	До 10% от площади
32	Замена деформационных швов закрытого типа и с мастичным заполнением и деформационных швов с окаймлением	До 25% от длины
33	Замена повреждённых барьерных и парапетных ограждений, наращивание бордюров парапетами, восстановление повреждённых перил	4%
34	Локальное восстановление гидроизоляции (у деформационных швов и ограждений, вдоль тротуаров)	До 10 % от площади
35	Выправка положения переходных плит (с заменой отдельных плит)	До 10 % от количества
36	Восстановление тротуаров (с заменой отдельных участков)	До 10 % от количества
37	Устранение локальных дефектов железобетонных элементов отдельных балок или плит, восстановление продольных швов омоноличивания, диафрагм (связей)	До 10 % от площади поверхности балок или плит пролетных строений
38	Локальная очистка от коррозии и окраска элементов металлических пролетных строений	До 10 % от площади
39	Восстановление опорных зон балок, узлов объединения стальных балок с железобетонной плитой, локальное восстановление защитного слоя бетона балок пролетных строений методом торкретирования	До 10 % от площади
40	Окраска фасадных поверхностей крайних железобетонных балок пролетных строений и опор	До 20 % от площади
41	Разборка заторов на реке, санитарная обработка подмостовой зоны	До 20 % от площади подмостовой зоны
42	Восстановление системы водоотвода в сопряжении моста с подходом, восстановление (замена) лотков перед мостом, в том числе с устройством гасителей	До 10% от площади

№№ п/п	Вид работ	Периодич- ность(количество воз- действий в год)
Водопропускные трубы		
43	Очистка водопропускных труб	1
44	Очистка отводящих и подводящих русел водопропускных труб, русел на участках верхнего и нижнего бьефов, откосов насыпи над водопропускными трубами	1
45	Восстановление укрепления русел водопропускных труб	До 10 % от площади
46	Заделка швов, стыков, трещин, раковин, сколов звеньев водопропускных труб и их оголовков	1
47	Восстановление оголовков труб и укрепления откосов у оголовков, окраска оголовков	1
Содержание мостовых сооружений в зимний период		
48	Противогололёдная обработка фрикционными материалами тротуаров мостовых сооружений (в населенных пунктах)	Количество дней образования зимней скользкости x 1,2
49	Очистка проезжей части мостовых сооружений на ширине 1 м вдоль тротуаров от снега и льда, покрытия на тротуарах, зон под ограждениями, очистка ограждений, перил, дорожных знаков, лестничных сходов	Количество дней образования зимней скользкости x 0,40
50	Очистка от снега и льда покрытия подходов по краям (на длине 6 м), водоотводных лотков перед мостом и под деформационными швами, водоотводных трубок	5

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением администрации
 Куликовского сельсовета

Нормативы накладных расходов и сметной прибыли на работы по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

1. Настоящие нормативы сметной прибыли и накладных расходов применяются:

- при определении потребности в бюджетном финансировании работ по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них;
- при расчете укрупненных показателей для целей планирования, анализа и контроля использования бюджетных средств;
- при определении стартовой стоимости при размещении заказов на выполнение работ для муниципальных нужд;
- при расчетах за выполненные работы по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них.

2. Накладные расходы нормируются прямым способом в процентах от суммы прямых затрат и резерва средств на непредвиденные работы и затраты.

3. Сметная прибыль нормируется прямым способом в процентах от суммы прямых затрат, резерва средств на непредвиденные работы и затраты и накладных расходов.

4. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты определяется в размере 3 процентов от суммы прямых затрат и указывается отдельной строкой в сметных расчетах.

5. Состав затрат, учитываемых в нормах накладных расходов для работ по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, приведен в таблице 1.

Таблица 1

Состав затрат, учитываемых в нормативе накладных расходов по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

	Наименование статей затрат накладных расходов
1.	Административно-хозяйственные расходы
1.1	Расходы на оплату труда административно-хозяйственного персонала (АХП)
1.2	Отчисления на единый социальный налог работников АХП (ЕСН)
1.3	Оплата услуг связи
1.4	Расходы на содержание и эксплуатацию оргтехники, используемой для управления
1.5	Расходы на содержание и эксплуатацию зданий, сооружений, помещений, занимаемых АХП (отопление, освещение, энергоснабжение, водоснабжение, канализация и содержание в чистоте); расходы, связанные с платой за землю
1.6	Расходы на внедрение новых технологий в системе управления
1.7	Расходы на оплату иных консультационных, информационных, аудиторских, лицензионных, юридических и аналогичных услуг
1.8	Расходы на приобретение канцелярских принадлежностей, периодических

	изданий для целей производства и управления им, приобретение технической литературы, программных средств
1.9	Расходы на проведение всех видов ремонта (отчисления в ремонтный фонд основных фондов, используемых АХП)
1.10	Расходы, связанные со служебными разъездами работников АХП в пределах пункта нахождения организации
1.11	Расходы на содержание и эксплуатацию, наем служебного легкового автотранспорта
1.12	Затраты на компенсацию работникам АХП расходов за использование личного легкового автотранспорта для служебных поездок
1.13	Расходы, связанные с оплатой затрат работников АХП по переезду и оплатой подъемных
1.14	Расходы на служебные командировки
1.15	Амортизационные отчисления (арендная плата) по основным фондам, предназначенным для обслуживания аппарата управления
1.16	Другие АХР (оплата банковских услуг по выдаче заработной платы работникам через учреждения банков, представительские расходы и др.)
2.	Расходы на обслуживание работников строительства
2.1	Затраты, связанные с подготовкой и переподготовкой кадров
2.2	Отчисления на единый социальный налог от расходов на оплату труда рабочих
2.3	Расходы по обеспечению санитарно-гигиенических и бытовых условий
2.4	Расходы на охрану труда и технику безопасности
3.	Расходы на организацию производства работ
3.1	Износ и расходы по ремонту инструментов и производственного инвентаря
3.2	Расходы по перевозке рабочих в пределах обслуживаемого участка автомобильной дороги
3.3	Расходы по перемещению и неустраняемому холостому пробегу машин и механизмов в пределах обслуживаемого участка автомобильной дороги
3.4	Износ и расходы, связанные с ремонтом, содержанием и разборкой сооружений, приспособлений и устройств, используемых при производстве работ
3.5	Амортизационные отчисления (арендная плата), расходы на проведение всех видов ремонтов производственных приспособлений и оборудования, учитываемых в составе основных фондов
3.6	Содержание пожарной и сторожевой охраны
3.7	Расходы, связанные с внедрением прогрессивных технологий, изобретательством и рационализаторством
3.8	Расходы на содержание производственных лабораторий
3.9	Расходы по благоустройству и содержанию мест производства работ
3.10	Расходы по обеспечению технологической связи в пределах обслуживаемого участка автомобильной дороги
4.	Прочие накладные расходы
4.1	Амортизация по нематериальным активам
4.2	Платежи по кредитам банков

4.3	Платежи по обязательному страхованию имущества, гражданской ответственности, жизни и здоровья отдельных категорий работников в случаях, установленных законодательством Российской Федерации
-----	--

6. Нормативы накладных расходов на работы по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них приведены в таблице 2.

Таблица 2

Нормативы накладных расходов на работы по содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

	Автомобильные дороги	Искусственные сооружения
Норматив накладных расходов	11,7 %	11,7 %
Норматив сметной прибыли	8 %	8 %

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
Куликовского сельсовета
от 15.06.2018 № 29

Положение о порядке применения нормативов денежных затрат на содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них

Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок применения нормативов денежных затрат на содержание автомобильных дорог (далее - Нормативы), приведения их к уровню цен очередного года, внесения изменений в нормативы при изменении структуры затрат по видам работ.

2. Нормативы предназначены для бюджетного планирования.

Допускается использование нормативов для технико-экономического обоснования проектов и программ развития сети автомобильных дорог, для выполнения экономических расчетов и определения финансовых обязательств по автомобильным дорогам, являющихся объектами концессионных соглашений.

Нормативы не предназначены для расчета сметной стоимости объектов дорожных работ, определения стартовых цен при проведении конкурсов на поставки продукции для государственных нужд, расчетов за выполненные работы.

3. В нормативах на содержание учтены затраты:

- стоимость выполнения регламентных работ по текущему содержанию автомобильных дорог и искусственных сооружений на них;
- затраты на регулярное проведение диагностики;
- затраты на инвентаризацию и паспортизацию объектов дорожной сети, оформление прав собственности и землеотвода.

4. Нормативы утверждаются в уровне цен по состоянию на 1 июля года, предшествующего первому году их применения. Нормативы утверждаются на трехлетний период. По истечении этого периода нормативы подлежат пересчету и утверждению администрацией сельсовета.

5. В утвержденные нормативы могут быть внесены изменения в случаях изменения состава и ставок налогов, включаемых в стоимость дорожных работ; введения на основании федерального закона новых видов обязательного страхования или изменение ставок действующих видов обязательного страхования; иных события или решений органов государственной власти, повлекших изменение стоимости по сравнению утвержденными нормативами более чем на 3 процента.

6. При формировании проекта бюджета на очередной финансовый год и плановый период Нормативы подлежат приведению к среднегодовому уровню цен планируемого периода (далее - Приведенные нормативы).

Приведенные нормативы рассчитываются методом умножения утвержденных Нормативов на индексы-дефляторы.

7. Приведенные нормативы на очередной год утверждаются и публикуются администрацией Куликовского сельсовета.

8. Работы по текущему содержанию выполняются ежегодно на всей про-