

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
БУРЛЫКСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ  
БЕЛЯЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

24.01.2020

№11-п

п. Бурлыкский

**Об утверждении перечня и стоимости услуг по присоединению объектов  
дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования  
местного значения**

В соответствии со [статьями 13 и 22](#) Федерального закона от 8 ноября 2007 года N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", [Федерального закона](#) от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", в соответствии с Уставом Бурлыкского сельсовета, постановляю:

1. Утвердить Перечень услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Бурлыкского сельсовета согласно приложению №1.

2. Утвердить стоимость услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Бурлыкского сельсовета согласно приложению №2.

3. Постановление вступает в силу после официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельсовета

А.П. Данилов

Разослано: администрации района, прокурору, в дело

**Перечень услуг  
по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным  
дорогам общего пользования местного значения Бурлыкского  
сельсовета**

1. При присоединении объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Бурлыкского сельсовета, а также при согласовании размещения рекламных конструкций, прокладки и переустройства инженерных коммуникаций в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог общего пользования местного значения Бурлыкского сельсовета собственником автомобильных дорог оказываются следующие услуги:

1) изучение документации, представленной для получения технических условий на размещение объектов дорожного сервиса, присоединяемых к автомобильным дорогам и ее согласование;

2) проведение сбора данных по техническим характеристикам участка автомобильной дороги в зоне предполагаемого присоединения объекта дорожного сервиса, размещения рекламной конструкции, проведения работ по прокладке или переустройству инженерных коммуникаций;

3) проведение анализа перспективного планирования дополнительных объемов работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог, а также их реконструкции;

4) согласование акта выбора земельного участка;

5) согласование размещения объектов дорожного сервиса, присоединяемых к автомобильным дорогам;

6) использование автотранспорта для выездов на предполагаемое место присоединения объекта дорожного сервиса, размещения рекламной конструкции, проведения работ по прокладке или переустройству инженерных коммуникаций;

7) внесение изменений в паспорт автомобильной дороги, дислокацию дорожных знаков и дорожной разметки;

8) выполнение работ по осуществлению контроля за выполнением работ по присоединению объекта дорожного сервиса, размещению рекламной конструкции, прокладке или переустройству инженерных коммуникаций.

2. Присоединение объекта дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Бурлыкского сельсовета осуществляется на основании договора о присоединении соответствующего

объекта дорожного сервиса к автомобильной дороге общего пользования местного значения.

Договор заключается между администрацией Бурлыкского сельсовета и правообладателем земельного участка - лицом, осуществляющим строительство и (или) реконструкцию объекта (далее - застройщик).

Застройщик подает заявку на присоединение объекта дорожного сервиса к муниципальной дороге.

Заявка рассматривается в течение 14 дней, по результатам рассмотрения застройщику в письменной форме направляется сообщение о согласии на присоединение либо мотивированный отказ. При положительном решении заключается договор на присоединение объекта дорожного сервиса к дороге.

Приложение №2  
к постановлению  
администрации сельсовета  
от 24.01.2020 №11-п

**Стоимость услуг  
по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным  
дорогам общего пользования местного значения Бурлыкского  
сельсовета**

Стоимость за присоединение объекта дорожного сервиса к автомобильной дороге (Ст) рассчитывается по следующей формуле:

$$Ст = Б \times Пл \times Кп \times Кв,$$

где Б - базовая стоимость одного квадратного метра площади объекта дорожного сервиса (равняется кадастровой стоимости земельного участка по виду разрешенного использования - прочие земли);

Пл - площадь объекта дорожного сервиса в квадратных метрах, равна площади земельного участка, запрашиваемого под размещение объекта дорожного сервиса;

Кп - поправочный коэффициент "Площадь объекта дорожного сервиса";

Кв - коэффициент "Вид объекта дорожного сервиса".

**Значение поправочного коэффициента "Площадь объекта  
дорожного сервиса"**

Площадь объекта дорожного сервиса	Поправочный коэффициент "Площадь объекта дорожного сервиса"
До 100 кв. м	1
От 101 до 1000 кв. м	0,75
От 1001 до 2500 кв. м	0,5
Свыше 2500 кв. м	0,25

**Значение коэффициента "Вид объекта дорожного сервиса"**

N п/п	Виды объектов дорожного сервиса	Коэффициент "Вид дорожного сервиса"
1	2	3
1.	Одиночные киоски, лотки, палатки, торговля с автомобиля	1
2.	Временный магазин, пункт питания	1
3.	Информационная стела, указатели, щиты (кроме	1

	рекламы)	
4.	Рекламные конструкции	1
5.	Кафе, ресторан	2
6.	Магазин	2
7.	Пункт обслуживания автомобилей (шиномонтаж, ремонт, мойка и т.п.)	3
8.	Рынок, автоцентр, автосалон и т.п.	4
9.	Площадка для отстоя транспорта	4
10.	Автозаправочные станции	8
11.	Мотель, кемпинг	3
12.	Комплекс дорожного сервиса	4
13.	Торговый комплекс	3
14.	Здания и сооружения, обслуживающие грузовой транспорт (грузовые автостанции, терминалы, платные стоянки и т.п.)	4
15.	Устройство примыкания	0
16.	Прокладка коммуникаций вдоль автодороги (за 1 км)	0
17.	Прокладка коммуникаций (пересечение), воздушный путь	0
18.	Прокладка коммуникаций (пересечение), прокол	0
19.	Прокладка коммуникаций (пересечение) открытым способом	0