

звания: _____), расположенный по адресу: _____.

Приложение № 2 к постановлению Администрации Арамилского городского округа от 12.05.2020 № 212

Арендодатель:
Комитет по управлению муниципальным имуществом Арамилского городского округа
62400 г. Арамил, ул. 1 Мая, д. 12,
каб. № 20, тел. 383-32-86
ОГРН 1026602178041
ИНН 6652009423
КПП 668501001

Арендатор:

комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа

СОСТАВ

Председатель комиссии: Р.В. Гарифуллин

Заместитель главы Администрации Арамилского городского округа

Заместитель председателя комиссии: С.В. Аминова

Директор Муниципального бюджетного учреждения «Арамилская Служба Заказчика» (по согласованию)

Секретарь комиссии:

С.Ф. Биккинин

Заместитель директора по дорожному хозяйству Муниципального бюджетного учреждения «Арамилская Служба Заказчика» (по согласованию)

Члены комиссии:

Начальник отдела благоустройства Муниципального казенного учреждения «Управление зданиями и автомобильным транспортом Администрации Арамилского городского округа» (по согласованию)

Н.К. Ермаков

Председатель Комитета по управлению муниципальным имуществом Арамилского городского округа (по согласованию)

Д.М. Живиллов

Директор Муниципального казенного учреждения «Управление зданиями и автомобильным транспортом Администрации Арамилского городского округа» (по согласованию)

С.А. Калугина

Старший государственный инспектор дорожного надзора отдела Государственной инспекции безопасности дорожного движения Межмуниципального отдела Министерства внутренних дел Российской Федерации «Сысертский» (по согласованию)

А.С. Николаев

Начальник отдела архитектуры и градостроительства Администрации Арамилского городского округа

О.А. Слободчиков

Начальник Межмуниципального отдела Министерства внутренних дел России «Сысертский» (по согласованию)

С.Б. Царёв

Депутат Думы Арамилского городского округа из числа членов комиссии по городскому хозяйству и муниципальной собственности Думы Арамилского городского округа (по согласованию)

Приложение № 1 к постановлению Главы Арамилского городского округа от 12.05.2020 № 212

Перечень сетей водоснабжения и водоотведения на территории Арамилского городского округа

№ п/п	Наименование объекта	Кол-во (шт. м)	Дата ввода в эксплуатацию	Фактический срок эксплуатации	Адрес фактического места нахождения	Индивидуальная характеристика объекта
1.	Сеть водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: город Арамил, улица Текстильщиков, 6	96 м				
в том числе:						
1.1	Сеть водоснабжения диаметром 90 мм	96 м	Декабрь 2018	1 год 5 месяцев	г. Арамил, улица Текстильщиков, 6	Труба напорная ПЭ 100S DR 17 ф 90 x 5,4, наружный диаметр 90 мм, исполнение подземное
1.2	Водопроводный колодец, диаметром 1500 мм	1 шт.	Декабрь 2018	1 год 5 месяцев	г. Арамил, улица Текстильщиков, 6	Материал стен: кольца стеновые КС ф1500 мм железобетон, тип люка: чугунный
1.3	Задвижка фланцевая с обрезанным клином Ду 80 мм	2 шт.	Дек. 2018	1 год 5 месяцев	г. Арамил, улица Текстильщиков, 6	Материал корпуса: чугун
2	Гидрант пожарный подземный	1 шт.	Дек. 2018	1 год 5 месяцев	г. Арамил, улица Текстильщиков, 6	Высота корпуса (Н) от 500 до 3500 мм с шагом 250 мм, с внутренним диаметром корпуса (DN) 125 мм Способ соединения тройником с подставкой диаметром 150/110
3.	Внутриплощадочная сеть водоотведения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: город Арамил, улица Текстильщиков, 6	117,46 м				
в том числе:						
3.1	Сеть водоотведения диаметром 200 мм	117,46 м	Декабрь 2018	1,5 года	г. Арамил, улица Текстильщиков, 6	Самостоятельный канализационный трубопровод: материал полипропилен, Д 200, наружный диаметр 200 мм, исполнение подземное
3.2	Канализационный колодец	6 шт.	Декабрь 2018	1,5 года	г. Арамил, улица Текстильщиков, 6	1 поворотный колодец, 2 колодца на выпусках из подъездов МКД, 3 промежуточные колодца, материал стен: кольца стеновые ж/б, Д 1000 мм, КС 10.9, с чугунными люками

Приложение № 2 к постановлению Главы Арамилского городского округа от 12.05.2020 № 212

Перечень сетей водоснабжения и водоотведения на территории Арамилского городского округа

№ п/п	Наименование объекта	Кол-во (шт. м)	Дата ввода в эксплуатацию	Фактический срок эксплуатации	Адрес фактического места нахождения	Индивидуальная характеристика объекта
1.	Сеть водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: город Арамил, улица Мира, 1-Б, корпус 1, 2	182,47 м	Сентябрь 2016	4 года		
в том числе:						
1.1	Сеть водоснабжения диаметром 110 мм	182,47 м	Сентябрь 2016	4 года	г. Арамил, ул. Мира, 1-Б, корпус 1, 2	Труба водопроводная ПЭ 110SDR 100, наружный диаметр 110 мм, исполнение подземное
1.2	Водопроводный колодец, диаметром 1000 мм	2 шт.	Сентябрь 2016	4 года	г. Арамил, ул. Мира, 1-Б, корпус 1, 2	Материал стен: кольца стеновые ж/б КС 10,1, Д 1000 мм с чугунными люками
2.	Сеть водоотведения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: город Арамил, улица Мира, 1-Б, корпус 1, 2	191,4 м	Сентябрь 2016	4 года		
в том числе:						

№ п/п	Дата платежа	Сумма платежа, руб.
1		
2		
3		

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ АРАМИЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 12.05.2020 № 212

О создании постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа, утверждения Положения о комиссии и её состава

Во исполнение Федерального закона от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 27.08.2009 № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Создать постоянно действующую комиссию по оценке технического состояния дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа (далее – Комиссия).
- Утвердить Положение о Комиссии (приложение № 1).
- Утвердить состав Комиссии (приложение № 2).
- Опубликовать настоящее постановление в газете «Арамилские вести» и разместить на официальном сайте Арамилского городского округа.
- Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Арамилского городского округа В.Ю. Никитенко

Приложение № 1

к постановлению Администрации Арамилского городского округа от 12.05.2020 № 212

ПОЛОЖЕНИЕ

о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа

1. Общие положения

- Комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа (далее – Комиссия) является коллегиальным органом Администрации Арамилского городского округа, осуществляющим диагностику автомобильных дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа (далее – автомобильные дороги).
- В своей деятельности Комиссия руководствуется Федеральным законом от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 27.08.2009 № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог», нормативно-правовыми актами Администрации Арамилского городского округа, а также настоящим Положением.
- Состав Комиссии утверждается постановлением Администрации Арамилского городского округа.

3. Основные функции Комиссии

- Основной задачей Комиссии является оценка соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов. Диагностика автомобильных дорог осуществляется в целях получения полной и достоверной информации о состоянии автомобильных дорог и принятии мер по устранению выявленных недостатков, дальнейшей разработке рекомендаций по снижению уровня аварийности, улучшению организации дорожного движения. Данная оценка учитывается при планировании работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог.
- При подготовке к диагностике Комиссия изучает имеющиеся сведения об автомобильных дорогах:
 - технические паспорта автомобильных дорог;
 - схемы дислокации дорожных знаков;
 - статистику аварийности;
 - предыдущие акты оценки технического состояния автомобильных дорог.
- В процессе диагностики технического состояния автомобильных дорог Комиссия определяет:
 - параметры и характеристики автомобильных дорог, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных параметров и характеристик автомобильных дорог (технический уровень автомобильных дорог);
 - параметры и характеристики автомобильных дорог, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильных дорог, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильных дорог (эксплуатационное состояние автомобильных дорог);
 - характеристики автомобильных дорог, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильных дорог).
- Комиссия проводит следующие виды диагностики автомобильных дорог:
 - А) первичная диагностика – инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог, проводится 1 раз в 5 лет;
 - Б) повторная диагностика – инструментальное и визуальное обследование с выборочным количеством параметров, влияющих на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог, проводится 1 раз в год (в начале осеннего периода);
 - В) приемочная диагностика – инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог, проводится при вводе автомобильных дорог (участков автомобильных дорог) в эксплуатацию после строительства, реконструкции или капитального ремонта.
- По результатам проведения диагностики автомобильных дорог составляется акт оценки технического состояния автомобильной дороги (далее – Акт), в котором указываются обследуемые параметры автомобильной дороги, заключение по оценке технического состояния автомобильной дороги и предложения по устранению выявленных недостатков (Приложение).

4. Полномочия Комиссии

- На основании данных диагностики автомобильных дорог Комиссия устанавливает степень соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов.
- В случае выявления несоответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов Комиссия выработывает предложения о проведении неотложных и перспективных мероприятий, направленных на их устранение.
- Права Комиссии
 - Комиссия имеет право:
 - запрашивать и получать от специализированных организаций независимо от форм собственности сведения, необходимые для решения возложенных на Комиссию задач;
 - вносить предложения по вопросам безопасности дорожного движения в органы, в компетенцию которых входит решение указанных вопросов.

6. Организация работы Комиссии

- Комиссию возглавляет председатель, который руководит работой Комиссии, дает поручения ее членам и проверяет их исполнение.
- Секретарь Комиссии ведет рабочую документацию Комиссии, оповещает ее членов о сроках проведения диагностики, составляет Акт.
- Решение Комиссии принимается простым большинством голосов ее членов, присутствующих на диагностике автомобильной дороги, и заносится в Акт, который подписывается всеми членами Комиссии.
- Оформление Акта осуществляется в срок до трех дней с момента окончания диагностики.

Приложение к Положению
о постоянно действующей комиссии по оценке
технического состояния дорог общего пользования
местного значения Арамилского городского округа

АКТ

оценки технического состояния автомобильной дороги общего пользования местного значения Арамилского городского округа

Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Арамилского городского округа, утвержденная постановлением Администрации Арамилского городского округа _____ в составе:

председателя комиссии – _____
секретаря комиссии – _____
членов комиссии – _____

Рассмотрев представленную документацию: _____

и проведя визуальное и инструментальное обследование автомобильной дороги _____

(указать наименование объекта и его функциональное назначение)

по адресу: _____ протяженность _____ км,

Комиссия установила следующее:

1) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных (незначительно меняющихся в процессе эксплуатации или меняющихся после реконструкции и капитального ремонта) параметров и характеристик автомобильной дороги (технический уровень автомобильной дороги): _____

2) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автомобильной дороги): _____

3) характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги): _____

Заключение:

1. Заключение по оценке технического состояния автомобильной дороги: _____

2. Предложения по устранению недостатков, сроки их проведения: _____

Председатель Комиссии _____ (подпись) (ФИО)

Секретарь Комиссии _____ (подпись) (ФИО)

Комиссия _____