



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГОРОДСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»

355000, Россия Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Розы Люксембург, 8Б;

Тел./Факс: 8 (8652) 23 78 43; 8 800 700 40 35; E-mail: gkrm@mail.ru; www.группа-пм.рф

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН»



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА

ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

г. Кондрово, ул. Кирова

КМ: 0+000 – 1+200

РАЗРАБОТАНО

Директор
ООО «Городские Технологии»

С.В. Зинченко

« » _____ 2019г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы администрации – заведующий отделом городского хозяйства
МР «Дзержинский район» Калужской области

Е.А. Васильев

« » _____ 2019г.

2. ОБЩИЕ ДАННЫЕ ОБ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ

2.1. Наименование автомобильной дороги "г. Кондрово, ул. Кирова"

2.2. Участок дороги от км 0+000 до км 1+ 200

2.3. Протяженность дороги (участка) 1,200

| Начало дороги (участка) км+ | Конец дороги (участка) км+ | Общая протяженность, км | | | В том числе участков | | |
|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| | | дороги (участка) | подъездов (обходов) | дороги вместе с подъездами (обходами) | обслуживаемых дорожной организацией | находящихся в ведении городов | совмещенных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 0,000 | 1,200 | 1,200 | - | 1,200 | - | - | - |

2.4. Наименование подъездов (обходов) и их протяженность

| Наименование подъезда (обхода) | Место примыкания подъездов (начало обхода), км+ | Протяженность, км |
|--------------------------------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

2.5. Категория дороги (участка), подъездов

| Наименование дороги (участка) или подъезда | Начало, км+ | Конец, км+ | Категория дороги (участка) или подъезда |
|--|-------------|------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| "г. Кондрово, ул. Кирова" | 0,000 | 1,200 | IV (IV) |

2.6. Краткая историческая справка

Автомобильная дорога "г. Кондрово, ул. Кирова" км 0,000 - км 1,200 относится к IV категории. Дорожная одежда на км 0,000 - км 1,200 капитальный с а/б покрытием. Тип покрытия на км 0,000 - км 1,200 асфальтобетон. Все искусственные сооружения капитального типа.

2.7. Первичные дорожные организации, обслуживающие автомобильную дорогу

| Год | Наименование первичной организации | Местоположение первичной дорожной организации | Наименование населенного пункта, в котором расположена дорожная организация | Обслуживаемый участок | | | Подъезды | | Итого протяженность обслуживаемого участка дороги и подъездов, км |
|-----|------------------------------------|---|---|-----------------------|------------|-------------------|----------|-------------------|---|
| | | | | Начало, км+ | Конец, км+ | Протяженность, км | Число | Протяженность, км | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |

2.8. Таблица основных расстояний (в целых километрах)

| КМ от начала дороги | Протяж-ть участков, находящихся в ведении городов | Наименование населенных пунктов | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|--|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| - | - | - | - | | | | | | | | | | | | |

2.9. Таблица основных расстояний до начала и конца населенных пунктов, примыканий и пересечений с основной дорогой

| Километраж от начала дороги | Объекты | | |
|-----------------------------|--|---|-------------------|
| | Наименование населенного пункта или автомобильной дороги | Тип населенного пункта или категория автомобильной дороги | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 0,114 | к домам | - | Примыкание Слева |
| 0,160 | ул. Луговая | - | Примыкание Справа |
| 0,249 | съезд | - | Примыкание Справа |
| 0,249 | съезд | - | Примыкание Слева |
| 0,940 | проезд | - | Примыкание Справа |
| 0,966 | проезд | - | Примыкание Слева |
| 1,153 | - | - | Примыкание Справа |

3. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

3.1. Экономическое и административное значение дороги:

Административное значение автомобильной дороги – автомобильная дорога общего пользования муниципального значения. Автомобильная дорога "г. Кондрово, ул. Кирова" км 0,000 - км 1,200 пролегает по территории Дзержинского района Калужской области.

3.2. Связь дороги с железнодорожным и водным путями и автомобильными дорогами:

Автомобильная дорога "г. Кондрово, ул. Кирова" связи с водными путями не имеет, связи с железнодорожными путями не имеет.

3.3. Характеристика движения, его сезонность и перспективы роста:

Пассажиро- и грузоперевозки по автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова" осуществляются автомобильным транспортом. Движение транспорта по автомобильной дороге осуществляется круглогодично. В весенне-осенний период поток автотранспорта по автомобильной дороге увеличивается.

3.4. Интенсивность движения по данным учета:

| Километры | Номера учетных пунктов | Среднесуточная интенсивность движения, авт./сут | | | | | | | |
|-----------|------------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|
| | | 2019 г. | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0,500 | 1 | 1453 | | | | | | | |

4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

4.1. Топографические условия района проложения автомобильной дороги

Автомобильная дорога "г. Кондрово, ул. Кирова" км 0,000 - км 1,200 расположена в III дорожно-климатической зоне. Рельеф км 0,000 - км 1,200 типично равнинный.

4.2. Ширина земляного полотна

| На 1 января | Протяженность (км) при ширине (м) | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| | меньше 8 | от 8,0 до 9,9 | от 10,0 до 11,9 | от 12,0 до 14,9 | от 15,0 до 27,4 | 27,5 и более |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2020 г. | - | - | - | - | - | - |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

4.3. Характеристика проезжей части

4.3.1. Ширина проезжей части

| На 1 января | Протяженность (км) при ширине (м) | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | до 4 | от 4,1 до 4,4 | от 4,5 до 5,9 | от 6,0 до 6,5 | от 6,6 до 6,9 | от 7,0 до 7,4 | от 7,5 до 8,4 | от 8,5 до 11,0 | от 11,1 до 14,0 | от 14,0 и более |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 2020 г. | - | - | - | 1,200 | - | - | - | - | - | - |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

4.3.2. Протяженность покрытий

| Тип покрытий | Протяженность (км) на 1 января | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | |
| 1. Усовершенствованные | 1,200 | | | | | | |
| Цементобетонные | - | | | | | | |
| асфальтобетонные | 1,200 | | | | | | |
| в том числе: горячие | 1,200 | | | | | | |
| теплые | - | | | | | | |
| холодные | - | | | | | | |
| ЩМА | - | | | | | | |
| Щебеночные и гравийные, обработанные органическими вяжущими | - | | | | | | |
| Мостовые из мозаики и брусчатки | - | | | | | | |
| Железобетонные плиты | - | | | | | | |
| 2. Переходные | - | | | | | | |
| Щебеночные | - | | | | | | |
| Гравийные | - | | | | | | |
| Песчано-гравийная смесь | - | | | | | | |
| Покрытия из грунтов и местных каменных материалов, обработанных вяжущими | - | | | | | | |
| Мостовые из булыжного и колотого камня | - | | | | | | |
| 3. Низшие | - | | | | | | |
| Грунт | - | | | | | | |
| Грунтовые, укрепленные или улучшенные различными местными материалами | - | | | | | | |
| Грунтовые профилированные | - | | | | | | |
| Грунтовые естественные | - | | | | | | |

4.3.3. Площадь покрытий и земляного полотна

| Наименование | Площадь (тыс. м ²) на 1 января | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | |
| 1. Земляное полотно поверху | - | | | | | | |
| 2. Общая площадь покрытия: | 7,320 | | | | | | |
| - Основное покрытие | 7,320 | | | | | | |
| - ПСП | - | | | | | | |
| - ДПД | - | | | | | | |
| - Автобусные остановки | - | | | | | | |
| - Транспортные развязки | - | | | | | | |
| - Мостовые сооружения | - | | | | | | |
| - Съезд с твердым покрытием | - | | | | | | |
| 3. Тротуары и пеш. дорожки | 0,470 | | | | | | |
| 4. Площадки отдыха | - | | | | | | |
| 5. Площадки для стоянок и остановок автомобилей | - | | | | | | |

4.4. Характеристика профиля и трассы

4.4.1. Радиусы кривых и уклоны, не отвечающие требованиям СНиП для данной категории дороги

| На 1 января | Число кривых с радиусом менее допустимого, шт. | Суммарная длина кривых с радиусами менее допустимых, км | Число участков с уклонами, превышающими допустимые, шт. | Длина участков с уклонами превышающими допустимые, км |
|-------------|--|---|---|---|
| 2020 г. | - | - | - | - |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

4.5. Протяженность участков повышенной трудности содержания

| Характер участков | Протяженность (км) на 1 января | | | | | | |
|-------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | |
| Оползневые | - | | | | | | |
| Затопляемые | - | | | | | | |
| Вечномерзлотные | - | | | | | | |

4.6. Дорожные инженерные устройства и обстановка дорог

| Наименование | Наличие на 1 января | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | |
| Автопавильоны капитального типа, шт. | - | | | | | | |
| Площадка отдыха, шт. | - | | | | | | |
| Площадки для стоянок и остановок автомоб., шт. | - | | | | | | |
| Освещение дорог, км | 1,030 | | | | | | |
| Кол-во светильных установок, шт. | 21 | | | | | | |
| Кол-во светиль-ков, шт. | 21 | | | | | | |
| Линии технол. связи, км | - | | | | | | |
| В том числе: кабельные | - | | | | | | |
| воздушные | - | | | | | | |
| Автобусные оста-ки, шт. | - | | | | | | |
| ПСП, шт. | - | | | | | | |
| Ограждения, км | - | | | | | | |
| Бордюры, км | - | | | | | | |
| Сигнальные столб., шт. | - | | | | | | |
| Светофоры, шт. | - | | | | | | |
| В том числе: транспортные | - | | | | | | |
| пешеходные | - | | | | | | |
| Канализац. колодец, шт. | - | | | | | | |
| Ливневый колодец, шт. | - | | | | | | |
| Искусств. неровност., шт. | 1 | | | | | | |
| Дорожные знаки, шт. | 7 | | | | | | |
| В том числе: предупреждающие знаки | 2 | | | | | | |
| знаки приоритета | 1 | | | | | | |
| запрещающие знаки | 1 | | | | | | |
| предписывающие знаки | - | | | | | | |
| знаки особых предписаний | 2 | | | | | | |
| информационно-указательные знаки | 1 | | | | | | |
| знаки сервиса | - | | | | | | |
| знаки дополнительной информации | - | | | | | | |
| Дорожные знаки на съездах | - | | | | | | |
| Малые архитектурные сооружения, шт. | - | | | | | | |
| В том числе: памятники скамейки | - | | | | | | |
| стелы | - | | | | | | |

4.10.2. Сводная ведомость наличия тоннелей, галерей и пешеходных переходов в разных уровнях

| Виды сооружений | Наличие (шт./п.м.) на 1 января | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Тоннели | - | | | | | | | |
| Галереи | - | | | | | | | |
| Пешеходные переходы, всего | - | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | |
| Наземные | - | | | | | | | |
| Надземные | - | | | | | | | |
| Подземные | - | | | | | | | |

4.10.3. Сводная ведомость наличия труб

| Виды сооружений | Наличие (шт./п.м.) на 1 января | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Металлические | - | | | | | | | |
| Металлические гофрированные | - | | | | | | | |
| Железобетонные | - | | | | | | | |
| Бетонные | - | | | | | | | |
| Сборный железобетон | - | | | | | | | |
| Каменные | - | | | | | | | |
| Деревянные | - | | | | | | | |
| Кирпичные | - | | | | | | | |
| Асбестоцементные | - | | | | | | | |
| Полимерно-композитные | - | | | | | | | |
| Пластмассовые | - | | | | | | | |
| Комбинированные | - | | | | | | | |
| Итого | - | | | | | | | |

4.10.4. Сводная ведомость наличия паромных переправ

| Виды сооружений | Наличие (шт./м. рабочего хода) на 1 января | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Самоходные | - | | | | | | | |
| Буксирные | - | | | | | | | |
| Канатные | - | | | | | | | |
| Навесные | - | | | | | | | |
| Итого: | - | | | | | | | |

4.10.5. Сводная ведомость наличия подпорных стенок

| Материалы сооружений | Наличие (шт./п.м.) на 1 января | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Железобетонные и бетонные | - | | | | | | | |
| Каменные | - | | | | | | | |
| Деревянные | - | | | | | | | |
| Итого: | - | | | | | | | |

4.10.6. Сводная ведомость снегозащитных, декоративных и ветрозащитных лесонасаждений

| Виды лесонасаждений | Протяженность на 1 января | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| 1. Снегозащитные, км | | | | | | | | |
| Всего: | - | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | |
| однорядные | - | | | | | | | |
| двухрядные | - | | | | | | | |
| трехрядные | - | | | | | | | |
| четырёхрядные | - | | | | | | | |
| пятирядные | - | | | | | | | |
| шестирядные | - | | | | | | | |
| семирядные | - | | | | | | | |
| восьмирядные | - | | | | | | | |
| 2. Декоративные, шт./км | - | | | | | | | |
| 3. Ветрозащитные, шт./км | - | | | | | | | |

4.10.7. Сводная ведомость тротуаров и пешеходных дорожек

| Наименование | Протяженность (км) на 1 января | | | | | | | |
|--------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Тротуары | - | | | | | | | |
| Пешеходные дорожки | 0,939 | | | | | | | |

4.10.8. Сводная ведомость укрепления обочин

| Наименование | Протяженность (км) на 1 января | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Укрепленные обочины, всего | - | | | | | | | |

4.10.9. Сводная ведомость съездов (въездов)

| Тип покрытия съезда (въезда) | Наличие (шт./км) на 1 января | | | | | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 2020 г. | | | | | | | |
| Асфальтобетонное | - | | | | | | | |
| Цементобетонное | - | | | | | | | |
| Мостовая | - | | | | | | | |
| Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная неорганическим вяжущим | - | | | | | | | |
| Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная органическим и комплексным вяжущим | - | | | | | | | |
| Щебеночно-гравийно-песчаная смесь | 4 | | | | | | | |
| Грунтовое обработанное органическими и неорганическими вяжущими | - | | | | | | | |
| Активные и местные материалы | - | | | | | | | |
| Грунтовое | 3 | | | | | | | |
| Итого | 7 | | | | | | | |

Примечание: типы покрытий съездов (въездов) объединены в следующие группы:

Асфальтобетонное: асфальтобетон; асфальтобетон плотный горячий; асфальтобетон пористый; асфальтобетон теплый; асфальтобетон холодный, вомс; существующая дорожная одежда

Цементобетонное: бетон; железобетон или армобетон; железобетонные плиты; сборный железобетон; цементобетон

Мостовая: мостовое из булыжного и колотого камня; мостовое из мозаики и брусчатки; тротуарная плитка

Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная неорганическим вяжущим: грунт, обработанный неорганическим вяжущим; отсеб, обработанный неорганическим вяжущим

Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная органическим и комплексным вяжущим: грунт, обработанный органическим вяжущим; грунт, улучшенный добавками (пва); отсеб, обработанный органическим вяжущим; песок, обработанный органическим вяжущим; щебень, обработанный органическим вяжущим

Щебеночно-гравийно-песчаная смесь: гравий; грунтово-щебеночная смесь; песчано-гравийная смесь; фракционный щебень; щебеночно-гравийная смесь; щебень

Активные и местные материалы: местные малопрочные материалы; шлак

Грунтовое: грунт; грунтовое естественное; грунтовое профилированное; скальный грунт

Ведомость
наличия и технического состояния автобусных остановок
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Местоположение, км + | | Название остановки | Наличие элементов | | | | Год | | Техническое состояние автопавильонов (хор., уд., неуд.) |
|----------------------|-------|--------------------|--|---|---------------------------------|----------------------|-----------|-------------------------|---|
| Справа | Слева | | Остановочн. площадка с твердым покрытием | Переходно-скоростные полосы (есть, нет) | Посадочная площадка (есть, нет) | Павильон (есть, нет) | Постройки | Последнего кап. ремонта | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| нет | нет | - | - | - | - | - | - | - | - |

Ведомость
наличия и технического состояния переходно-скоростных полос
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Местоположение, км + | | Тип покрытия | Площадь покрытия, м ² | | | Год | | Техническое состояние (хор., уд., неуд.) |
|----------------------|-------|--------------|----------------------------------|-------------------|----------------|-----------|-------------------------|--|
| Справа | Слева | | Всего | В том числе | | Постройки | Последнего кап. ремонта | |
| | | | | Полоса торможения | Полоса разгона | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| нет | нет | - | - | - | - | - | - | - |

Ведомость
наличия и технического состояния дорожных знаков
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Наименование дорожного знака | Прямое направление | | | | Обратное направление | | | | Техническое состояние (хор., уд., неуд.) |
|-----------------------------------|----------------------|--------------|------------|----------------|----------------------|-------------|------------|----------------|--|
| | Номер знака по ГОСТу | Справа, км + | Слева, км+ | По центру, км+ | Номер знака по ГОСТу | Справа, км+ | Слева, км+ | По центру, км+ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Указатель направлений | - | - | - | - | 6.10.1 | - | 0,020 | - | - |
| Уступите дорогу | - | - | - | - | 2.4 | - | 0,023 | - | - |
| Искусственная неровность | 1.17 | 1,140 | - | - | - | - | - | - | - |
| Ограничение максимальной скорости | 3.24 | 1,140 | - | - | - | - | - | - | - |
| Искусственная неровность | 1.17 | 1,188 | - | - | - | - | - | - | - |
| Искусственная неровность | 5.20 | 1,188 | - | - | - | - | - | - | - |
| Искусственная неровность | - | - | - | - | 5.20 | - | 1,192 | - | - |

Ведомость
наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Наименование | Местоположение, км + | | Протяженность, км | | Год | | Техническое состояние (хор., уд., неуд.) |
|--------------------|----------------------|-------|-------------------|-------|-----------|--------------------|--|
| | Начало | Конец | Справа | Слева | Постройки | Последнего ремонта | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Пешеходная дорожка | 0,000 | 0,939 | 0,939 | - | н.д. | н.д. | - |

Ведомость
наличия и технического состояния укрепления обочин
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Местоположение, км + | | Протяженность, км | | Ширина, м | | Материал | Год | | Техническое состояние |
|----------------------|-------|-------------------|-------|-----------|-------|----------|-----------|---------|-----------------------|
| Начало | Конец | Справа | Слева | Справа | Слева | | Постройки | Ремонта | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| нет | нет | - | - | - | - | - | - | - | - |

Ведомость
наличия и технического состояния пересечений (примыканий)
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Местоположение, км + | | Тип покрытия | Направление | Длина, м | Радиусы закругления | | Длина ПСЦ, м | Обустройство (есть, нет) | | | | | Техническое состояние (хор., уд., неуд.) |
|----------------------|-------|-------------------------|-------------|----------|---------------------|--------|--------------|--------------------------|-------|---------------------|-----------------------|----------|--|
| Справа | Слева | | | | левый | правый | | Ограждения | Труба | Сигнальные столбики | Островок безопасности | Знак 2.4 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| - | 0,114 | Грунт | к домам | - | 4 | 4 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |
| 0,160 | - | Щебень | ул. Луговая | - | 7 | 7 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |
| - | 0,249 | Грунт | съезд | - | 6 | 6 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |
| 0,249 | - | Грунт | съезд | - | 6 | 6 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |
| 0,940 | - | Песчано-гравийная смесь | проезд | - | 5 | 5 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |
| - | 0,966 | Песчано-гравийная смесь | проезд | - | 7 | 7 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |
| 1,153 | - | Песчано-гравийная смесь | - | - | 6 | 6 | - | нет | нет | нет | нет | нет | - |

Ведомость
наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Местоположение, км + | | Место пересечения, км + | Наименование коммуникации | Ведомственная принадлежность | Высота над дорогой, м | Глубина, м | Расстояние от бровки земляного полотна до коммуникаций, м | |
|----------------------|-------|----------------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------|---|-------|
| Начало | Конец | | | | | | Справа | Слева |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 0,000 | 1,200 | - | ЛЭП | - | - | - | - | - |
| 0,000 | 1,200 | - | ЛЭП | - | - | - | - | - |

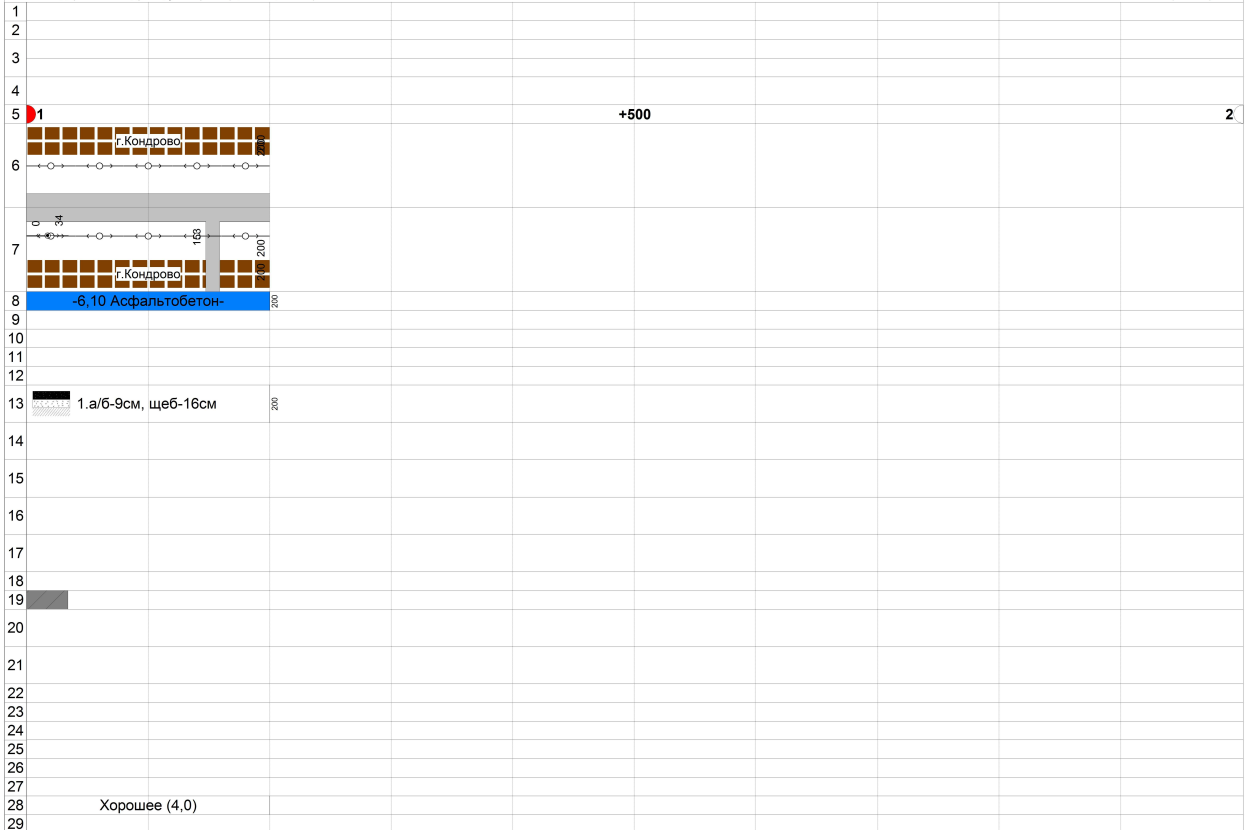
Ведомость
размеров полосы отвода
на автомобильной дороге "г. Кондрово, ул. Кирова"
муниципального значения на участке км: 0,000 ÷ 1,200 по состоянию на " 1 " января 2020 г.

| Участок дороги | | Протяженность, км | Размер полосы отвода, м | | Наименование, номер и дата документа отвода земель | Сведения о натурном закреплении границ полосы отвода |
|----------------|---------|-------------------|-------------------------|---------------------|---|--|
| От км + | До км + | | Справа от оси дороги | Слева от оси дороги | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| нет | нет | - | - | - | - | - |


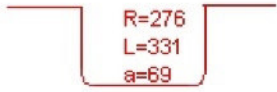












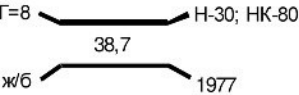
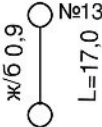




Линейный график

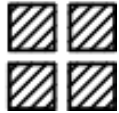
Автодорога: г. Кондрово, ул. Кирова (0,000 - 1,200 км)

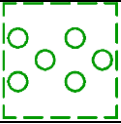







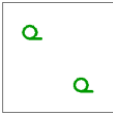


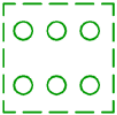
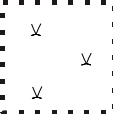






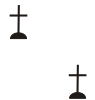


(км: 1-2)



Условные обозначения

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | <p>Продольные уклоны: черта, направленная вверх слева направо - движение на подъем; черта, направленная вниз слева направо - движение на спуск</p> |  | <p>Радиусы кривых в плане R – радиус кривой L – длина кривой a – угол поворота</p> |
|  | <p>Асфальтобетонное покрытие</p> |  | <p>Покрытие мостовое из булыжного и колотого камня</p> |
|  | <p>Щебеночное покрытие</p> |  | <p>Покрытие из ж/б плит</p> |
|  | <p>Песчаное покрытие</p> |  | <p>Грунт</p> |
|  | <p>Прочее покрытие</p> |  | <p>Покрытие из ПГС, ЩПС</p> |
|  | <p>Кромка покрытия</p> |  | <p>Бровка</p> |
|  | <p>Граница полосы отвода</p> |  | <p>Километровый столб</p> |
|  | <p>Мосты: Деревянные (цвет линий - синий) Долговечные (цвет линий - красный) Цифры на условных обозначениях мостов указывают</p> <p>Габарит ————— Нормативная нагрузка полная длина</p> <p>Материал ————— Год постройки</p> |  | <p>Водопропускные трубы: Деревянные (цвет линий - синий) Долговечные (цвет линий - красный) Цифры на условных обозначениях труб указывают материал, размер отверстия и полную длину</p> |
|  | <p>Автобусная остановка</p> |  | <p>Автопавильон</p> |
|  | <p>Карман</p> |  | <p>Посадочная площадка</p> |

| | | | |
|---|--|---|---|
|  | Направляющие устройства |  | Ограждения Черные цифры на условных обозначениях ограждений указывают длину в метрах |
|  | Съезды с твердым покрытием, примыкания и пересечения |  | Съезды с частичным покрытием |
|  | Освещение |  | ЛЭП 3 пр. – количество проводов |
|  | Кабель связи, кабель технологической связи, воздушные линии технологической связи, 3 пр. – количество проводов |  | Газопровод |
|  | ВЛЭП 3 пр. – количество проводов |  | Железнодорожные пути |
|  | Город республиканского подчинения, город областного подчинения, город районного подчинения, поселок городского типа, село, хутор, поселок, деревня, колхоз, совхоз, фермерское хозяйство, прочие населенные пункты |  | Нежилая застройка |
|  | Автомобильная дорога |  | Административные здания |
|  | База отдыха |  | Гаражи |
|  | Дачи |  | Детский оздоровительный лагерь |
|  | Сельскохозяйственные постройки |  | Спорткомплекс |

| | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------------------------|
|  | Лесная полоса |  | Одиночные крупные деревья |
|  | Газон |  | Лес |
|  | Кустарник |  | Выгон |
|  | Пашня |  | Огород |
|  | Поросль |  | Пустырь |
|  | Парк |  | Сады |
|  | Овраг,балка |  | Сквер |
|  | Болото |  | Бурелом |
|  | Вырубка |  | Пруд, озеро |
|  | Карьер |  | Кладбище |
|  | Горелый или сухой участок леса |  | Река, ручей, водохранилище, канал |

| | | | |
|---|---|---|---------------------------|
|  | Горный массив |  | Обрывы скалистые |
|  | Детская площадка |  | Овощехранилище |
|  | Общественные погребы |  | Лесопилка |
|  | Пляж |  | Свалка |
|  | Стадион |  | Спортивная площадка |
|  | Автостоянка |  | Площадь |
|  | Территория ИТУ |  | Территория воинской части |
|  | Строительная площадка |  | Территория предприятия |
|  | Территория объекта сервиса |  | Частный земельный участок |
|  | Территория детских и юношеских учебно-воспитательных учреждений |  | Территория жилого дома |

| | | | |
|--|--|--|--|
|  | Территория культурных и исторических достопримечательностей и памятников |  | Территория медицинских учреждений |
|  | Снегозаносимые участки |  | Снегозащитные сооружения, щиты, заборы |
|  | Работающие снегозаносимые насаждения |  | Мойка |
|  | ДПС |  | СТО |
|  | Гостиница, мотель |  | Кемпинг |
|  | Стоянка автомобилей |  | Площадка отдыха |
|  | Ресторан, кафе, буфет, столовая, закусочная, бар |  | Почта, телефон, телеграф |
|  | Больница, скорая помощь |  | Травмпункт, фельдшерский пункт |