

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

км 0+000 - км 0+821



Хабаровск 2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

км 0+000 - км 0+821

Разработал: ООО «ИВЦ «Энергоактив»

Ген. Директор _____ С. В. Лопашук

Ответственный исполнитель _____ В. Д. Петров

Хабаровск 2019

1. Схема автомобильной дороги



2.6. Дорожные организации, обслуживающие дорогу

[illegible]

2.7. Таблица основных расстояний (в целых километрах)

3. Экономическая характеристика

3.1. Экономическое и административное значение дороги

Автомобильная дорога по ул. Волочаевская проходит через жилую застройку.

3.2. Среднесуточная интенсивность движения по данным учета

4. Техническая характеристика

4.1. Топографические условия района проложения трассы
Автомобильная дорога проходит по типу местности: Равнинный

4.2. Ширина земельного полотна

[illegible]

4.3. Характеристика проезжей части

4.3.1. Ширина проезжей части

[illegible]

4.3.2. Протяженность покрытий

4.7. Предприятия автотранспортной службы

4.7.1. Автостанции, автовокзалы

4.7.2. Передвижные и стационарные контрольно-диспетчерские пункты, посты ГИБДД

[illegible]

4.7.3. Гостиницы, мотели, кемпинги

4.7.4. Станции технического обслуживания

[illegible]

4.7.9. Пункты первой медицинской помощи, почта, телеграф, телефон

Наименование предприятия и его ведомственная принадлежность	Местоположение		Дата ввода в эксплуатацию
	наименование населенного пункта	км +	

4.8. Характеристика дороги по снеготаносимости

[illegible]

4.9. Служебные, производственные и жилые здания

[illegible]

4.10.Искусственные сооружения

4.10.1. Сводная ведомость наличия мостов (путепроводов)

4.10.7. Сводная ведомость тротуаров и пешеходных дорожек

Наименование	Протяженность (км)								
	2019 г.	2.....г.	2.....г.	2.....г.	2.....г.	2.....г.	2.....г.	2.....г.	2.....г.
тротуары	-								
пешеходные дорожки	-								

4.10.8. Сводная ведомость укрепленной части обочин

[illegible]

4.10.9. Сводная ведомость съездов (въездов)

[illegible]

4.10.10. Сводная ведомость неукрепленной части обочин

[illegible]

5. Денежные затраты и основные объемы выполненных работ

5.1. Денежные затраты

5.2. Объемы выполненных работ (в натуральных измерителях)

5.3. Выполнение основных работ

ЛИНЕЙНЫЙ ГРАФИК

автомобильной дороги

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село

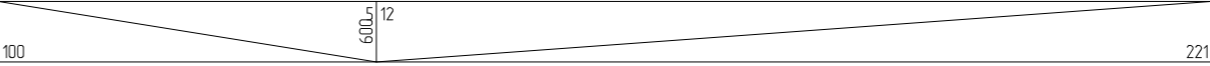
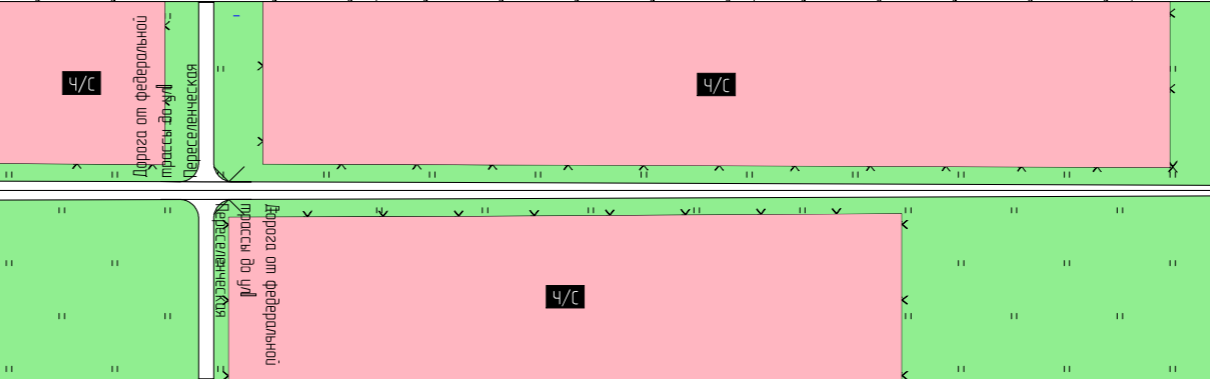

Партизанское

км 0+000 - км0+821

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Продольный уклон, ‰		1						
Радиусы кривых в плане, м		2						
Пикетажное положение, м		3	0	100	200	300	400	500
Ситуация		4						
Дорожные знаки и светофоры	слева	5						
	на разделительной полосе	6						
	справа	7						
Дорожные ограждения и направляющие устройства	слева	8						
	на разделительной полосе	9						
	справа	10						
Пешеходные ограждения	слева	11						
	справа	12						
Тротуары	слева	13						
	справа	14						
Освещение (светильников/опор/расст.)	слева	15						
	на разделительной полосе	16						
	справа	17	• 1					
Протяженность бордюров, м	слева	18						
	на разделительной полосе слева	19						
	на разделительной полосе справа	20						
	справа	21						
Озеленение	слева	22						
	на разделительной полосе	23						
	справа	24						
Искусственные сооружения		25						
Проезжая часть и обочины	обочины,м (правая/левая)	26						
	проезжая часть,м	27			5,5/ПГС		4,5/ПГС	
	разделительная полоса	28						
Техническое состояние покрытия и ремонтные работы		29	удовлетв.	удовлетв.	удовлетв.	удовлетв.	удовлетв.	
		30						
		31						

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Продольный уклон, ‰		1						
Радиусы кривых в плане, м		2						
Пикетажное положение, м		3	500	600	700	800	900	1000
Ситуация		4						
Дорожные знаки и светофоры	слева	5						
	на разделительной полосе	6						
	справа	7						
Дорожные ограждения и направляющие устройства	слева	8						
	на разделительной полосе	9						
	справа	10						
Пешеходные ограждения	слева	11						
	справа	12						
Тротуары	слева	13						
	справа	14						
Освещение (светильников/опор/расст.)	слева	15						
	на разделительной полосе	16						
	справа	17						
Протяженность бордюров, м	слева	18						
	на разделительной полосе слева	19						
	на разделительной полосе справа	20						
	справа	21						
Озеленение	слева	22						
	на разделительной полосе	23						
	справа	24						
Искусственные сооружения		25						
Проезжая часть и обочины	обочины,м (правая/левая)	26						
	проезжая часть,м	27	4,5/ПГС	6,21	3,0/ПГС			
	разделительная полоса	28						
Техническое состояние покрытия и ремонтные работы		2019г.	удовлетв.	удовлетв.	удовлетв.	удовлетв.		
		20__г						
		20__г						

ВЕДОМОСТИ

наличия и технического состояния элементов

*Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село
Партизанское*

км 0+000 - км0+821

Хабаровск 2019

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района
Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ
наличия освещения

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Пикетажное положение, м		Количество столбов (подвесок)	Расположение	Характеристика участка	Техническое состояние
Начало	Конец				
87	87	1(1)	Справа	населенный пункт	удовлет.

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ
наличия и технического состояния труб
на автомобильной дороге

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Местопо- ложение, м	Километровый знак	Расст.от килом.столба, м	Вид препятствия	Конструкция трубы	Материал тела трубы	Год постройки/ ремонта	Отверстие, м		Длина по лотку, м	Техническое состояние (конструкция/ пропускная способность)
							диаметр (ширина)	высота		
561	-	-	Суходол	круглая	Железобетон	-/-	0,5		10.00	2/2

ТРУБЫ НА СЪЕЗДАХ

Местопо- ложение, м	Километровый знак	Расст.от килом.столба, м	Вид препятствия	Конст. трубы	Материал тела трубы	Год постройки/ ремонта	Отверстие, м		Длина по лотку, м	Техническое состояние (конструкция/ пропускная способность)
							диаметр (ширина)	высота		
На данном участке дороги трубы на съездах отсутствуют										

Сводная ведомость наличия труб

Материал	Кол-во	Длина, м
Металлические	0	0.00
Железобетонные	1	10.00
Комбинированные	0	0.00
Каменные	0	0.00
Деревянные	0	0.00
Итого	1	10.00

Форма Э-18

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ

наличия и технического состояния съездов (въездов)
Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Местоположение, м		Километ. знак	Расст.от килом. столба, м	Направление	Тип покрытия	Длина, м	Ширина, м	Обустройство			Техническое состояние	Наличие знака (2.4)
слева	справа							ПСП	труба	столбики		
	0	-	-	ул. Партизанская	Асфальтобетон	50	6	нет	нет	нет	нет	нет
0		-	-	ул. Партизанская	смесь песчано-гравийная	50	4	нет	нет	нет	нет	нет
	309	-	-	Дорога пересекающая ул. Волочаевская и ул. Мирная	смесь песчано-гравийная	50	5,5	нет	нет	нет	нет	нет
309		-	-	Дорога пересекающая ул. Волочаевская и ул. Мирная	смесь песчано-гравийная	50	5,5	нет	нет	нет	нет	нет
	555	-	-	Дорога от федеральной трассы до ул. Переселенческая	смесь песчано-гравийная	50	4	нет	нет	нет	нет	нет
555		-	-	Дорога от федеральной трассы до ул. Переселенческая	смесь песчано-гравийная	50	4	нет	нет	нет	нет	нет

Форма Э-20

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ

наличия и технического состояния покрытия и обочин
Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Местоположение, м		Протяженность участка, м	Ширина, м										Тип покрытия			Материал			Техническое состояние покрытия	
			земляного полотна		проезжей части		обочины (полосы безопасности)													Разделительной полосы
			начало	конец	краевой полосы	Л	П	Л	П	Л	П	Л	П	Л	П	Укреп. полосы	Л	П		
0	464	464	5.50	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	смесь песчано-гравийная	-	-	удовлет.
464	621	157	4.50	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	смесь песчано-гравийная	-	-	удовлет.
621	821	200	3.00	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	смесь песчано-гравийная	-	-	удовлет.

Форма Э-22

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района
Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ

наличия кривых в плане

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Местоположение, м		Направ- ление поворота	Длина кривой, м	Радиус кривой, м	Выраж	Уклон на вираже, ‰	Азимут направления	
начало кривой	конец кривой						до кривой	после кривой

Форма Э-23

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района
Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ

наличия уклонов

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Местоположение, м		Длина, м	Величина уклона, ‰	Средний уклон, ‰	Направление уклона
начало уклона	конец уклона				
0	100	100	+0...+20	10	подъём
100	300	200	-20...-0	-6	спуск
300	400	100	+0...+20	6	подъём
400	600	200	-20...-0	-5	спуск
600	821	221	+0...+20	12	подъём

Администрация Волочаевского сельского поселения Смидовичского муниципального района
Еврейской автономной области

ВЕДОМОСТЬ
видимости поверхности дороги в продольном профиле
Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село Партизанское

Местоположение, м		Длина, м	Видимость в прямом направлении, м	Видимость в обратном направлении, м	Минимальная видимость, м
начало участка	конец участка				
0	100	100	200	300	200
100	300	200	300	300	300
300	400	100	265	215	215
400	600	200	300	300	300
600	700	100	300	235	235
700	821	121	300	300	300

КАРТОЧКИ
искусственных сооружений

Дорога по ул. Волочаевская км 0+000 км 0+821 село
Партизанское

км 0+000 - км0+821

Хабаровск 2019

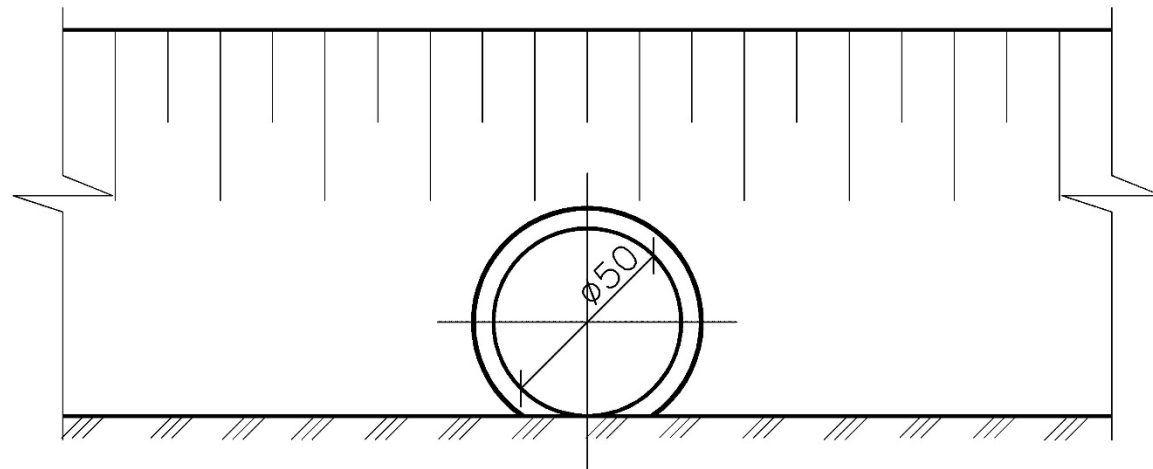
Администрация Волочаевского сельского поселения
Смидовичского муниципального района Еврейской автономной
области

Карточка трубы – км 0+561

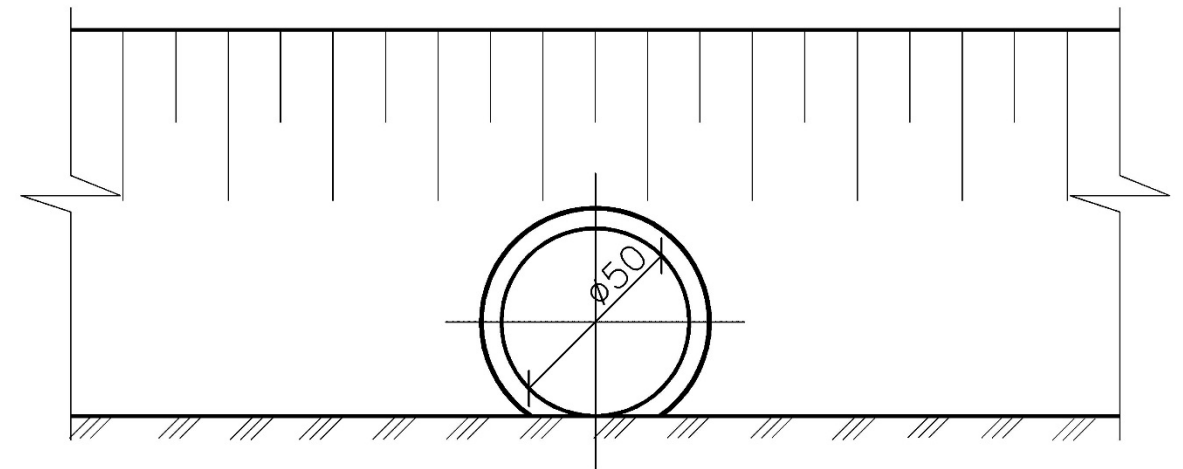
Наименование дороги:..... Дорога по ул. Волочаевская
км 0+000 км 0+821 село Партизанское
Категория дороги:..... Улица в жилой застройке проезд
Местоположение: км 0+561
Расположение: основная дорога
Адрес трубы:
 номер километрового знака -
 расстояние -
Наименование водотока: -
Тип трубы: Круглая
Длина тела трубы: 10,00
Длина трубы по лотку: 10,00
Отверстие: 1х0,50/-
Высота насыпи над трубой: 0,00
Угол пересечения с осью дороги: 90°
Тип оголовков:
 входного отсутствует
 выходного отсутствует
Характер работы трубы: безнапорный
Год постройки: -
Год последнего капитального ремонта -
Материал тела трубы: Железобетон
Толщина стенки тела трубы, м: 0,080
Толщина портала: -
Данные об изоляции: без изоляции
Тип основания: естественное
Тип укрепления dna трубы: нет
Тип укрепления отверстий:
 входного нет
 выходного нет
Укрепление откосов у оголовков: нет
Техническое состояние трубы: 2/2
Дефекты: нет

СХЕМА ТРУБЫ км 0+561

Входной оголовок



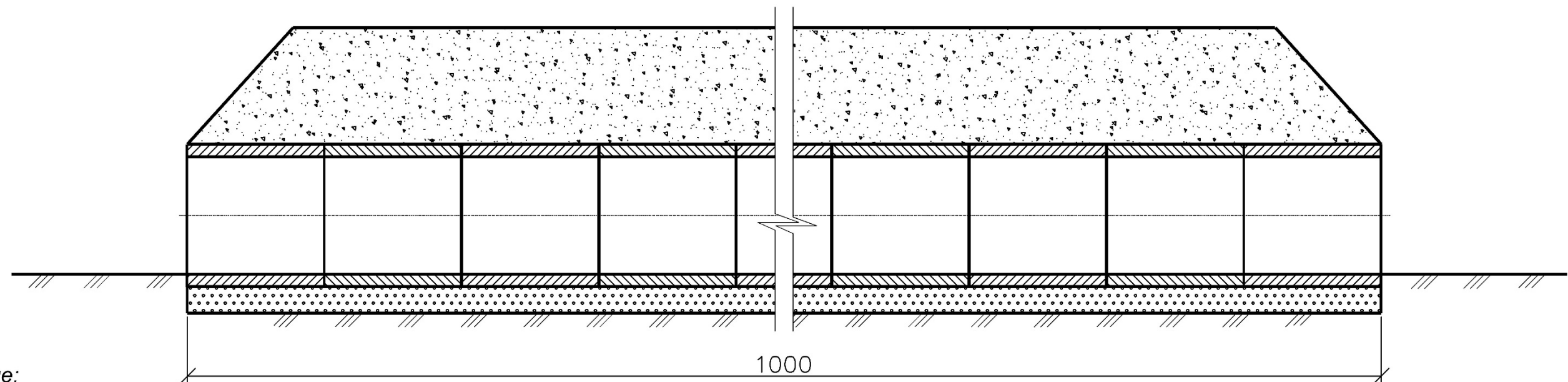
Выходной оголовок



Разрез по оси трубы

Входной оголовок

Выходной оголовок



Примечание:

1. Все размеры в см.

2. Толщина стенки трубы 8 см.

Местоположение трубы км 0+561

Входной оголовок



Выходной оголовок

