

394050, г. Воронеж, ул. Федора Тютчевад.93/5, офис 318; E-mail: zm36@yandex.ru; 8 (950) 759-81-85; ИНН/КПП 3661083604/366101001; ОКТМО 20701000001; ОКАТО20401000000; р/с 40702810503000001949; Филиал «СДМ-Банк» (ПАО) г. Воронеж; к/с 30101810500000000778; БИК 042007778; ОГРН 1173668056451



**Администрация ЗАТО Звёздный**

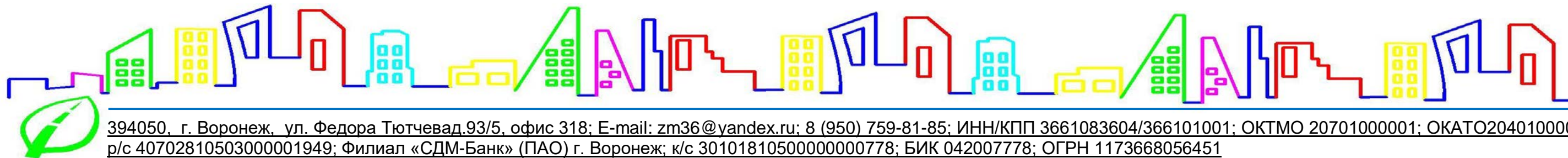
# **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

**автомобильной дороги ЗАТО Звёздный**

**Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной**

**ООО «Зеленый Мегполис»**

Воронеж 2019 г.



394050, г. Воронеж, ул. Федора Тютчева д.93/5, офис 318; E-mail: zm36@yandex.ru; 8 (950) 759-81-85; ИНН/КПП 3661083604/366101001; ОКТМО 20701000001; ОКАТО20401000000; р/с 40702810503000001949; Филиал «СДМ-Банк» (ПАО) г. Воронеж; к/с 30101810500000000778; БИК 042007778; ОГРН 1173668056451

## Администрация ЗАТО Звёздный

УТВЕРЖДАЮ:

Глава администрации ЗАТО Звёздный

\_\_\_\_\_ А.М. Швецов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## автомобильной дороги ЗАТО Звёздный

### Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной

ООО «Зеленый Мегполис»

Директор

А.Н. Пахомов

Ответственный исполнитель

Л.И. Круглова

Воронеж 2019 г.

## Содержание

№ п/п	Наименование	Стр.
1.	Введение	7
2.	Условные обозначения	8
3.	Ситуационный план	9
<b>1-й участок</b>		
4.	Общие данные об автомобильной дороге	10
5.	Экономическая характеристика	11
6.	Техническая характеристика	12
7.	Денежные затраты	19
8.	Линейный график	20
9.	Форма Э-4 Ведомость наличия и технического состояния мостов (путепроводов)	21
10.	Форма Э-5 Ведомость наличия и технического состояния тоннелей	22
11.	Форма Э-6 Ведомость наличия и технического состояния труб	23
12.	Форма Э-7 Ведомость наличия и технического состояния паромных переправ	24
13.	Форма Э-8 Ведомость наличия и технического состояния подпорных стенок	25
14.	Форма Э-9 Ведомость наличия и технического состояния зданий дорожной службы	26
15.	Форма Э-10 Ведомость наличия и технического состояния автобусных остановок	27
16.	Форма Э-11 Ведомость наличия и технического состояния переходно-скоростных полос	28
17.	Форма Э-12 Ведомость наличия и технического состояния дорожных знаков	29
18.	Форма Э-13 Ведомость наличия и технического состояния ограждения	30
19.	Форма Э-14 Ведомость наличия и технического состояния направляющих устройств	31
20.	Форма Э-15 Ведомость наличия и технического состояния озеленения	32
21.	Форма Э-16 Ведомость наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек	33
22.	Форма Э-17 Ведомость наличия и технического состояния укрепления обочин	34
23.	Форма Э-18 Ведомость наличия и технического состояния съездов (въездов)	35
24.	Форма Э-19 Ведомость наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода	36
25.	Форма Э-20 Ведомость размеров полосы отвода	37
26.	Форма Э-21 Сводная ведомость	38

2-й участок		
27.	Общие данные об автомобильной дороге	39
28.	Экономическая характеристика	40
29.	Техническая характеристика	41
30.	Денежные затраты	48
31.	Линейный график	49
32.	Форма Э-4 Ведомость наличия и технического состояния мостов (путепроводов)	50
33.	Форма Э-5 Ведомость наличия и технического состояния тоннелей	51
34.	Форма Э-6 Ведомость наличия и технического состояния труб	52
35.	Форма Э-7 Ведомость наличия и технического состояния паромных переправ	53
36.	Форма Э-8 Ведомость наличия и технического состояния подпорных стенок	54
37.	Форма Э-9 Ведомость наличия и технического состояния зданий дорожной службы	55
38.	Форма Э-10 Ведомость наличия и технического состояния автобусных остановок	56
39.	Форма Э-11 Ведомость наличия и технического состояния переходно-скоростных полос	57
40.	Форма Э-12 Ведомость наличия и технического состояния дорожных знаков	58
41.	Форма Э-13 Ведомость наличия и технического состояния ограждения	59
42.	Форма Э-14 Ведомость наличия и технического состояния направляющих устройств	60
43.	Форма Э-15 Ведомость наличия и технического состояния озеленения	61
44.	Форма Э-16 Ведомость наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек	62
45.	Форма Э-17 Ведомость наличия и технического состояния укрепления обочин	63
46.	Форма Э-18 Ведомость наличия и технического состояния съездов (въездов)	64
47.	Форма Э-19 Ведомость наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода	65
48.	Форма Э-20 Ведомость размеров полосы отвода	66
49.	Форма Э-21 Сводная ведомость	67

3-й участок		
50.	Общие данные об автомобильной дороге	68
51.	Экономическая характеристика	69
52.	Техническая характеристика	70
53.	Денежные затраты	77
54.	Линейный график	78
55.	Форма Э-4 Ведомость наличия и технического состояния мостов (путепроводов)	79
56.	Форма Э-5 Ведомость наличия и технического состояния тоннелей	80
57.	Форма Э-6 Ведомость наличия и технического состояния труб	81
58.	Форма Э-7 Ведомость наличия и технического состояния паромных переправ	82
59.	Форма Э-8 Ведомость наличия и технического состояния подпорных стенок	83
60.	Форма Э-9 Ведомость наличия и технического состояния зданий дорожной службы	84
61.	Форма Э-10 Ведомость наличия и технического состояния автобусных остановок	85
62.	Форма Э-11 Ведомость наличия и технического состояния переходно-скоростных полос	86
63.	Форма Э-12 Ведомость наличия и технического состояния дорожных знаков	87
64.	Форма Э-13 Ведомость наличия и технического состояния ограждения	88
65.	Форма Э-14 Ведомость наличия и технического состояния направляющих устройств	89
66.	Форма Э-15 Ведомость наличия и технического состояния озеленения	90
67.	Форма Э-16 Ведомость наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек	91
68.	Форма Э-17 Ведомость наличия и технического состояния укрепления обочин	92
69.	Форма Э-18 Ведомость наличия и технического состояния съездов (въездов)	93
70.	Форма Э-19 Ведомость наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода	94
71.	Форма Э-20 Ведомость размеров полосы отвода	95
72.	Форма Э-21 Сводная ведомость	96

4-й участок		
73.	Общие данные об автомобильной дороге	97
74.	Экономическая характеристика	98
75.	Техническая характеристика	99
76.	Денежные затраты	106
77.	Линейный график	107
78.	Форма Э-4 Ведомость наличия и технического состояния мостов (путепроводов)	108
79.	Форма Э-5 Ведомость наличия и технического состояния тоннелей	109
80.	Форма Э-6 Ведомость наличия и технического состояния труб	110
81.	Форма Э-7 Ведомость наличия и технического состояния паромных переправ	111
82.	Форма Э-8 Ведомость наличия и технического состояния подпорных стенок	112
83.	Форма Э-9 Ведомость наличия и технического состояния зданий дорожной службы	113
84.	Форма Э-10 Ведомость наличия и технического состояния автобусных остановок	114
85.	Форма Э-11 Ведомость наличия и технического состояния переходно-скоростных полос	115
86.	Форма Э-12 Ведомость наличия и технического состояния дорожных знаков	116
87.	Форма Э-13 Ведомость наличия и технического состояния ограждения	117
88.	Форма Э-14 Ведомость наличия и технического состояния направляющих устройств	118
89.	Форма Э-15 Ведомость наличия и технического состояния озеленения	119
90.	Форма Э-16 Ведомость наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек	120
91.	Форма Э-17 Ведомость наличия и технического состояния укрепления обочин	121
92.	Форма Э-18 Ведомость наличия и технического состояния съездов (въездов)	122
93.	Форма Э-19 Ведомость наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода	123
94.	Форма Э-20 Ведомость размеров полосы отвода	124
95.	Форма Э-21 Сводная ведомость	125

## Введение

Технический паспорт на автомобильную дорогу ЗАТО «Звездный» Пермского края разработан согласно Муниципального контракта № 0156300000318000067-0062574-01 от 11 декабря 2018г, заключенного между Администрацией ЗАТО «Звездный» и ООО «Зеленый Мегapolis» в соответствии с требованиями ВСН 1-83 «Типовой инструкции по техническому учету и паспортизации автомобильных дорог общего пользования», ГОСТ 33388-2015 Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации.

Обследование дороги производилось с использованием передвижной дорожной лаборатории «ТРАССА», специализированной мобильной навигационной системы, имеющей в составе спутниковое оборудование, работающее в двухсистемном двухчастотном режиме ГЛОНАСС/GPS, прибора для определения расстояния ИП-5, лазерного измерителя расстояний, измерительного дорожного колеса, фотосъемочной системы. Точность измерений была принята согласно ОДМ 218.3.005-2010:

- Для продольного уклона проезжей части не менее 5‰.
- Для протяженности автодороги должна быть не менее 0,2%.
- Для ширины проезжей части и обочин не менее 0,1м.
- Для высоты надземных коммуникаций не менее 0,1м.

Адреса искусственных сооружений в соответствии с ВСН 1-83 указывались по оси данного сооружения.

При проведении камеральных работ использовались программные продукты: Титул-2005 и Дорога-ПРО.

В работе приняли участие:

Пахомов А.Н. директор

Круглова Л.И. начальник отдела сохранности автомобильных дорог

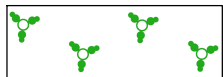
Лаврик В.А. инженер

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

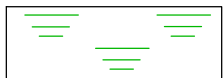
185 | 185 - километры



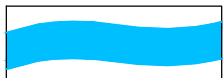
- лесной массив



- кустарник



- болото



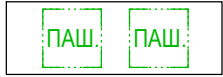
- водоем



- луг, поле, сельхоз угодья



- огород



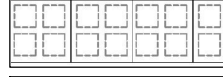
- пашня



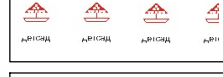
- пустырь



- гаражи



- строительная площадка



- детский сад



- поросль



- автомобильная дорога



- парковка



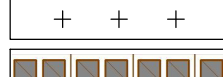
- железная дорога



- лесополоса, сады,



- войсковая часть



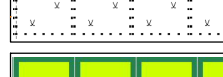
- кладбище



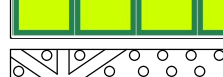
- сельхозпостройки  
промышленная зона



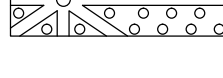
- жилая зона



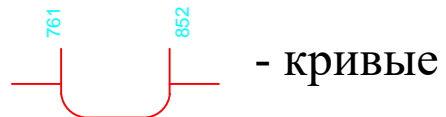
- овраги



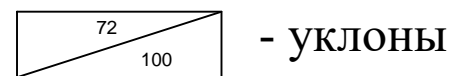
- стадион



- парк, сквер



- кривые



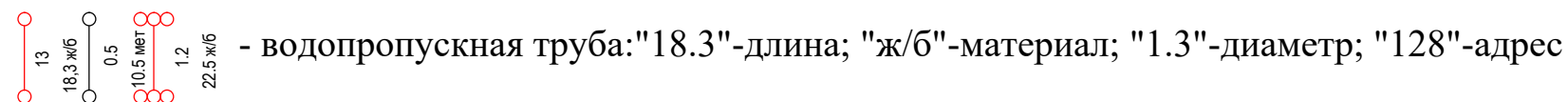
- уклоны



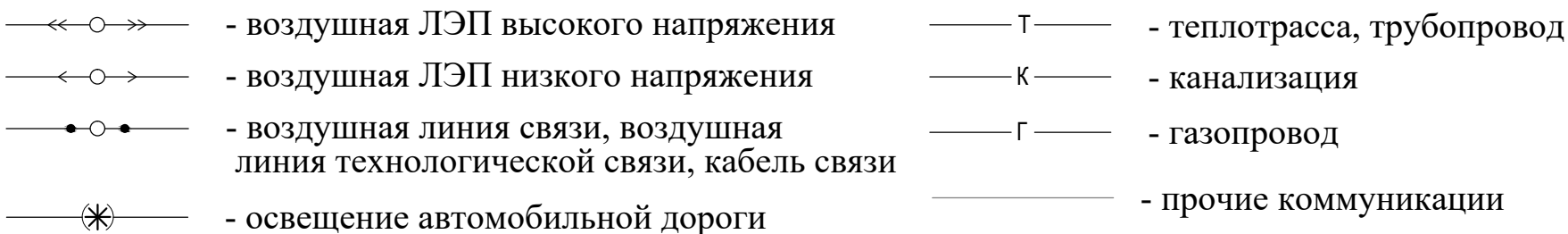
- подпорные стенки



- мост: "976"-адрес "100"-длина, "Г=13"-габариты;  
"сталь" -материал, "Н-30; НК-80" -допустимая нагрузка



- водопропускная труба: "18.3"-длина; "ж/б"-материал; "1.3"-диаметр; "128"-адрес



- воздушная ЛЭП высокого напряжения

- воздушная ЛЭП низкого напряжения

- воздушная линия связи, воздушная  
линия технологической связи, кабель связи

- освещение автомобильной дороги

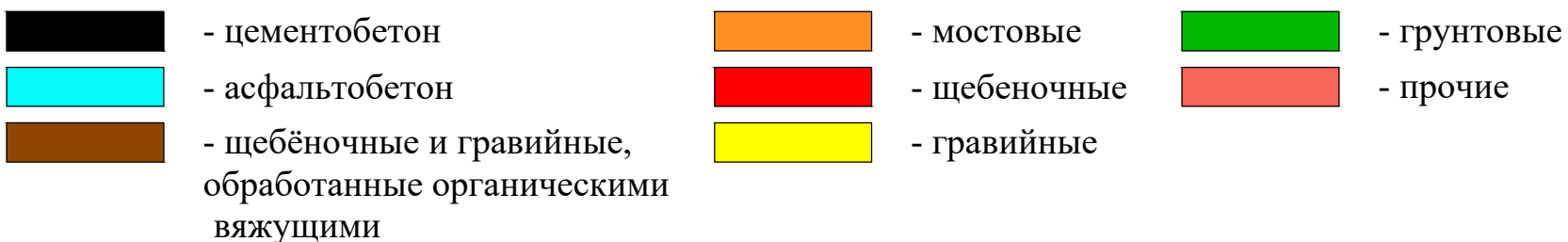
- теплотрасса, трубопровод

- канализация

- газопровод

- прочие коммуникации

## Тип покрытия



- цементобетон

- асфальтобетон

- щебёночные и гравийные,  
обработанные органическими  
вяжущими

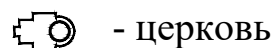
- мостовые

- щебеночные

- гравийные

- грунтовые

- прочие



- церковь



- монастырь, часовня



- мечеть



- трансформаторная будка



- школа, учебные заведения



- автобусная остановка



- ДПС



- гостиница, мотель



- стоянка автомобилей



- ресторан, кафе, буфет



- больница, скорая помощь



- мойка



- буддийский монастырь, храмы и пагоды



- синагога



- монументы, памятники, братские могилы



- ливневой колодец

o - канализационный колодец



- детская площадка



- АЗС



- СТО



- кемпинг



- площадка отдыха



- почта, телефон, телеграф



- травмпункт, фельдшерский пункт



- прочие объекты сервиса



# СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН

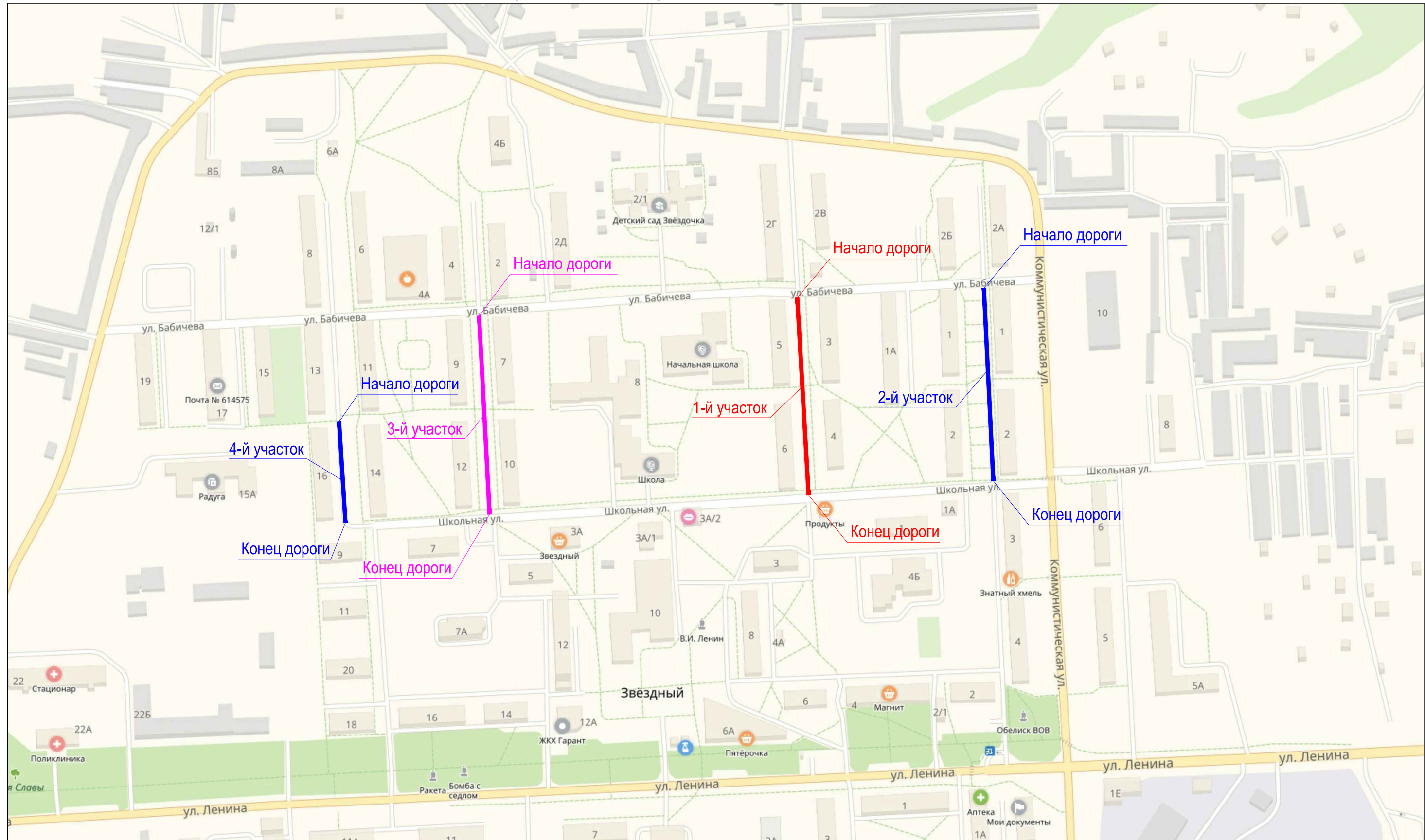
## Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной

1-й участок: от ул. Бабичева - до ул. Школьная (км 0+000 - км 0+167)

2-й участок: от ул. Бабичева - до ул. Школьная (км 0+000 - км 0+164)

3-й участок: от ул. Бабичева - до ул. Школьная (км 0+000 - км 0+163)

4-й участок: от автомобильной дороги по ул. Бабичева, включая проезды к жилым домам и нежилым зданиям (9-го участка) - до ул. Школьная (км 0+000 - км 0+085)



— — — — — - паспортизируемые дороги



### 3. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

#### 3.1. Экономическое и административное значение дороги:

Административное значение - местное .

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

#### 3.3. Характеристика движения, его сезонность и перспективы роста:

#### 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
0,005	1	39							

#### 4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

##### 4.1. Топографические условия района проложения автомобильной дороги

Проезд проходит по равнинной местности

##### 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
2019 г.	0,167	-	-	-	-	-

##### 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
2019 г.	-	-	-	0,167	-	-	-	-	-	-

##### 4.3.2. Протяженность покрытий

Тип покрытий	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
<b>1. Усовершенствованные</b>	<b>0,167</b>						
Цементобетонные	-						
асфальтобетонные	0,167						
в том числе: горячие	0,167						
теплые	-						
холодные	-						
Щебеночные и гравийные, обработанные органическими вяжущими	-						
Мостовые из мозаики и брусчатки	-						
Железобетонные плиты	-						
<b>2. Переходные</b>	<b>-</b>						
Щебеночные	-						
Гравийные	-						
Песчано-гравийная смесь	-						
Покрытия из грунтов и местных каменных материалов, обработанных вяжущими	-						
Мостовые из булыжного и колотого камня	-						
<b>3. Низшие</b>	<b>-</b>						
Грунт	-						
Грунтовые, укрепленные или улучшенные различными местными материалами	-						
Грунтовые профилированные	-						
Грунтовые естественные	-						

## 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
2019 г.	-	-	-	-

## 4.5. Протяженность участков повышенной трудности содержания, км

Характер участков	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
Оползневые	-						
Затопляемые	-						
Вечномерзлотные	-						

## 4.6. Дорожные инженерные устройства и обстановка дорог

Наименование	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Автопавильоны капитального типа, шт	-						
Площадка отдыха, шт	-						
Площадки для стоянок и остановок автомоб., шт	4						
Освещение дорог, км	0,108						
Линии технолог. связи, км	-						
В том числе: кабельные	-						
воздушные	-						
Автобусные остановки, шт	-						
ПСЦ, шт	-						
Ограждения, км	-						
Сигнальные столбики, шт	-						
Дорожные знаки, шт	2						
В том числе:							
предупреждающие знаки	-						
знаки приоритета	2						
запрещающие знаки	-						
предписывающие знаки	-						
знаки особых предписаний	-						
информационно-указательные знаки	-						
знаки сервиса	-						
знаки дополнительной информации	-						









4.10.2. Сводная ведомость наличия тоннелей, галерей и пешеходных переходов в разных уровнях, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Тоннели	-							
Галереи	-							
Пешеходные переходы, всего	-							
В том числе:								
Наземные	-							
Подземные	-							

4.10.3. Сводная ведомость наличия труб, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января							
	2019 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, шт/м. рабочего хода

Виды сооружений	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Самоходные	-							
Буксирные	-							
Канатные	-							
Навесные	-							
Итого:	-							

4.10.5. Сводная ведомость наличия подпорных стенок, шт/п. м

Материалы сооружений	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Железобетонные и бетонные	-							
Каменные	-							
Деревянные	-							
Итого:	-							

4.10.6. Сводная ведомость снегозащитных, декоративных и ветрозащитных лесонасаждений

Виды лесонасаждений	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
1. Снегозащитные, км								
Всего:	-							
В том числе:								
однорядные	-							
двухрядные	-							
трехрядные	-							
четырёхрядные	-							
пятирядные	-							
шестирядные	-							
семирядные	-							
восьмирядные	-							
2. Декоративные, км	-							
3. Ветрозащитные, км	-							

## 4.10.7. Сводная ведомость тротуаров и пешеходных дорожек, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Тротуары	0,167							
Пешеходные дорожки	0,167							

## 4.10.8. Сводная ведомость укрепления обочин, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Укрепленные обочины, всего	-							
В том числе: щебнем	-							
асфальтобетоном	-							
всего: асфальтобетоном, щебнем	-							
гравием	-							
гравием с гранулятом	-							
цементобетонном	-							
песчано-гравийной смесью	-							
гравийно-песчаной смесью	-							
камнем, обработанным вяжущим (ч/щ)	-							
неоднородными материалами (грунто-щебень)	-							
засевом трав	-							

## 4.10.9. Сводная ведомость съездов (въездов), шт/км

Тип покрытия съезда (въезда)	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Асфальтобетонное	-							
Цементобетонное	-							
Мостовая	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная неорганическим вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная органическим и комплексным вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь	-							
Грунтовое обработанное органическими и неорганическими вяжущими	-							
Активные и местные материалы	-							
Грунтовое	-							
Итого	-							

## 5. ДЕНЕЖНЫЕ ЗАТРАТЫ И ОСНОВНЫЕ ОБЪЕМЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

### 5.1. Денежные затраты (в тыс. руб.)

Виды денежных затрат	2018 г.	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
По эксплуатационной смете, всего:	-									
В том числе на:										
капитальный ремонт	-									
средний ремонт	-									
текущий ремонт	-									
содержание	-									
озеленение	-									
По смете капиталовложений	-									
<b>Всего:</b>	-									

### 5.2. Объемы выполненных работ (в натуральных измерителях)

Год	Вид работ (реконструкция, капитальный ремонт, средний ремонт)	Дорожная одежда (км)		Мосты, путепроводы, шт/п.м.		Трубы, шт/п.м.		Снегозащитные насаждения, км (справа, слева)	Служебные, производственные и жилые здания														
		Всего	В т.ч. перевод в усовершенствованн ую	Всего	В т.ч. пере- стройка на долговечные	Всего	В т.ч. перестройка на долговечные		В том числе														
									Служебные		Жилые дома		Мастерские		Гаражи		Склады		Прочие				
									Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Число квартир, шт	Число, шт	Число станко- мест, шт	Число, шт	Число машино-мест, шт	Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Мощность (полезная площадь, м <sup>2</sup> )			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

### 5.3. Выполнение основных работ

Год	Наименование работ	Измеритель	Количество работ	Стоимость работ, (тыс. руб.)	Место выполненных работ от км +..... до км +.....
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

# Линейный график

Автодорога: Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок) (0,000 - 0,167 км)

(км: 0-1)

Границы районов		1	<b>ЗАТО Звёздный</b>	167
Границы зон обслуживания и наименование дорожных организаций		2		
Уклоны более допустимых		3		
Радиусы кривых в плане, м		4		
Километры		5	<b>0</b>	<b>1</b>
Ситуация	Слева	6		
	Справа	7		
Тип покрытия, ширина проезжей части и земляного полотна, основные виды работ	2019 г.	8	-6,00 а/б-	167
	20 г	9		
	20 г	10		
	20 г	11		
	20 г	12		
Конструкция дорожной одежды и толщина конструктивных слоев	2019 г.	13		167
	20 г	14		
	20 г	15		
	20 г	16		
	20 г	17		
Искусственные сооружения	На год паспортизации		18	
	В последующие годы		19	
Грунт земляного полотна		20	Суглинок	167
Снегозащитные участки, снегозащитные насаждения, постоянные заборы, объем снеготранспортировки	Слева	21		
	Справа	22		
Затопляемые, оползневые и вечномёрзлотные участки		23		
Состояние покрытия проезжей части	2019 г.	24	Удовлетворительное	167
	20 г	25		
	20 г	26		
	20 г	27		
	20 г	28		

Форма Э-4

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния мостов (путепроводов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение сооружения, км +	Наименование сооружения	Наименование перекрываемого препятствия (река, ручей, лог, ж/д, а/д и пр.)	Длина сооружения, м	Длина подходов, м	Год		Техническая характеристика сооружения				Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
					Постройки (реконструкции)	Последнего кап. ремонта	Материал пролетных строений	Тип пролетных строений	Габарит	Нормативная нагрузка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тоннелей**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение начала тоннеля, км+	Ближайший населенный пункт	Год		Техническая характеристика тоннеля										Техническое состояние (хор., уд., неуд.)							
		Постройки	Последнего капремонта	Полная длина, м	Форма поперечного сечения	Габарит (ширина, высота, диаметр), м	Ширина трогуара, м	Размеры портала, м	Материал			Наличие водоотвода (есть, нет)	Тип		Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Порталов	Водоотвода	Вентиляции	Освещения	Электросилового оборудования
									Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Портала		Вентиляции	Освещения							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния труб**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

№ трубы	Местоположение, км +	Вид перекрываемого препятствия (лог, ручей и пр.)	Конструкция (типовой проект, материал)	Год		Отверстие, м		Длина по лотку, м	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
				Постройки	Последнего кап. ремонта	Диаметр (ширина)	Высота		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния паромных переправ**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +	Наименование ближайшего населенного пункта (по учитываемой дороге)	Наименование водного препятствия	Ширина водного препятствия в межень, м	Рабочий ход парома, м	Число паромов на переправе, шт	Способ передвижения парома (самоходный, буксирный, канатный, навесной)	Тип плавсредств парома и материал, № проекта	Длина парома, м	Ширина парома, м	Водоизмещение (грузоподъемность), т	Пропускная способность авт/сут	Год			Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Вид причала и материала	
												Постройки паромной переправы (плавсредств и причалов)	Последнего кап. ремонта паромной переправы	Выпуска плавсредств		Пирс (одиночный, двойной, раструбный)	Береговой (продольный)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Форма Э-8

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния подпорных стенок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Расположение (сверху или снизу, справа или слева)	Длина, м	Максимальная высота, м	Материал, род кладки (насухо, на растворе)	Кубатура, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Начало	Конец						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния зданий дорожной службы**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+	Наименование ближайшего населенного пункта	Назначение зданий			Материал	Число этажей	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	В т. ч. жилая площадь, м <sup>2</sup>	Объем, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
		Служебные	Производственные	Жилые						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

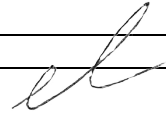
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

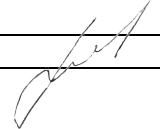
**Ведомость**  
**наличия и технического состояния автобусных остановок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния переходно-скоростных полос**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>			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	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния дорожных знаков**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 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
Уступите дорогу	2.4		0,010		-				хор.
Уступите дорогу	2.4	0,166			-				хор.

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния ограждения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Протяженность, км					Тип	Материал (металл, ж/б, дерево и др.)	Год постройки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
Начало	Конец	Справа	Слева	Справа от разделительной полосы	Слева от разделительной полосы	На разделительной полосе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

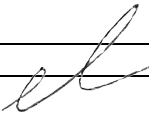
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

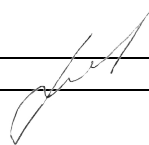
**Ведомость**  
**наличия и технического состояния направляющих устройств**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Количество, шт		Материал (ж/б, бетон, дерево и др.)	Год установки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
	Начало	Конец	Справа	Слева			
1	2	3	4	5	6	7	8
нет	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-15

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния озеленения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+		Протяженность, км											Год посадки	Состояние посадок (хор., уд., неуд.)	
		Всего		В том числе								Декоративные, км			
Начало	Конец	Справа	Слева	1-но рядные	2-х рядные	3-х рядные	4-х рядные	5-ти рядные	6-ти рядные	7-ми рядные	8-ми рядные	Справа	Слева	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Протяженность, км		Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
	Начало	Конец	Справа	Слева	Постройки	Последнего ремонта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тротуар	0,000	0,167	0,167		н.д.	н.д.	уд.	-
Пешеходная дорожка	0,000	0,167		0,167	н.д.	н.д.	хор.	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

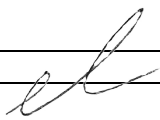
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

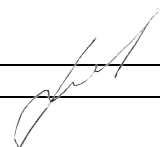
**Ведомость**  
**наличия и технического состояния укрепления обочин**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния съездов (въездов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Направление	Длина, м	Радиусы закругления		Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Обустройство					Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Справа	Слева				левый	правый		Переходно-скоростные полосы	Труба (есть, нет)	Сигнальные столбики (есть, нет)	Островок безопасности (есть, нет)	Знак 2.4. (есть, нет)	Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

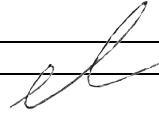
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 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
0,030	0,167	-	ЛЭП	-	-	-		0,50

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-20

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**размеров полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+167 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.



Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Сводная ведомость**  
наличия автомобильных дорог (подъездов) по а/д Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок) (км: 0+000 ÷ 0+167)  
местного значения и сооружений на них по состоянию на " 1 " января 2019 г.

Наименование	Протяженность км		В том числе по типам покрытий (за вычетом дорог, находящихся в ведении городов)													
	Всего	Из них находящихся в ведении городов	усовершенствованные						переходные				низшие		грунтовые	
			цементобетонные	асфальтобетонные			щебеночные и гравийные, обработанные вяжущими материалами	мостовые из мозаики и брусчатки	щебеночные	гравийные	покрытия из грунтов и местных материалов обработанных вяжущими материалами	мостовые из булыжного и колотого камня	грунтовые, укрепленные или улучшенные различными материалами	прочие типы покрытия	профилированные	естественные
				горячие	теплые	холодные										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (1-й участок)	0,167	-	-	0,167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего	Мосты ( путепроводы ), шт/м						Тоннели		Трубы , шт/м					Паромные переправы		
	в том числе						шт	м	всего	в том числе					всего	в том числе с механизированной тягой
	металлические и сталежелезобетонные	железобетонные	разнородные по материалам	каменные и бетонные	деревянные (деревокленные)	наплавные				железобетонные	бетонные	металлические	каменные	деревянные		
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



### 3. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

#### 3.1. Экономическое и административное значение дороги:

Административное значение - местное .

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

#### 3.3. Характеристика движения, его сезонность и перспективы роста:

#### 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
0,005	1	72							



#### 4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

##### 4.1. Топографические условия района проложения автомобильной дороги

Проезд проходит по равнинной местности

##### 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
2019 г.	0,164	-	-	-	-	-

##### 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
2019 г.	-	-	0,164	-	-	-	-	-	-	-

##### 4.3.2. Протяженность покрытий

Тип покрытий	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
<b>1. Усовершенствованные</b>	<b>0,164</b>						
Цементобетонные	-						
асфальтобетонные	0,164						
в том числе: горячие	0,164						
теплые	-						
холодные	-						
Щебеночные и гравийные, обработанные органическими вяжущими	-						
Мостовые из мозаики и брусчатки	-						
Железобетонные плиты	-						
<b>2. Переходные</b>	<b>-</b>						
Щебеночные	-						
Гравийные	-						
Песчано-гравийная смесь	-						
Покрытия из грунтов и местных каменных материалов, обработанных вяжущими	-						
Мостовые из булыжного и колотого камня	-						
<b>3. Низшие</b>	<b>-</b>						
Грунт	-						
Грунтовые, укрепленные или улучшенные различными местными материалами	-						
Грунтовые профилированные	-						
Грунтовые естественные	-						

## 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
2019 г.	-	-	-	-

## 4.5. Протяженность участков повышенной трудности содержания, км

Характер участков	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
Оползневые	-						
Затопляемые	-						
Вечномерзлотные	-						

## 4.6. Дорожные инженерные устройства и обстановка дорог

Наименование	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Автопавильоны капитального типа, шт	-						
Площадка отдыха, шт	-						
Площадки для стоянок и остановок автомоб., шт	-						
Освещение дорог, км	0,134						
Линии технолог. связи, км	-						
В том числе: кабельные	-						
воздушные	-						
Автобусные остановки, шт	-						
ПСЦ, шт	-						
Ограждения, км	-						
Сигнальные столбики, шт	-						
Дорожные знаки, шт	2						
В том числе:							
предупреждающие знаки	-						
знаки приоритета	2						
запрещающие знаки	-						
предписывающие знаки	-						
знаки особых предписаний	-						
информационно-указательные знаки	-						
знаки сервиса	-						
знаки дополнительной информации	-						







4.10.2. Сводная ведомость наличия тоннелей, галерей и пешеходных переходов в разных уровнях, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Тоннели	-						
Галереи	-						
Пешеходные переходы, всего	-						
В том числе:							
Наземные	-						
Подземные	-						

4.10.3. Сводная ведомость наличия труб, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 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, шт/м. рабочего хода

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Самоходные	-						
Буксирные	-						
Канатные	-						
Навесные	-						
Итого:	-						

4.10.5. Сводная ведомость наличия подпорных стенок, шт/п. м

Материалы сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Железобетонные и бетонные	-						
Каменные	-						
Деревянные	-						
Итого:	-						

4.10.6. Сводная ведомость снегозащитных, декоративных и ветрозащитных лесонасаждений

Виды лесонасаждений	Протяженность на 1 января						
	2019 г.						
1. Снегозащитные, км							
Всего:	-						
В том числе:							
однорядные	-						
двухрядные	-						
трехрядные	-						
четырёхрядные	-						
пятирядные	-						
шестирядные	-						
семирядные	-						
восьмирядные	-						
2. Декоративные, км	-						
3. Ветрозащитные, км	-						

## 4.10.7. Сводная ведомость тротуаров и пешеходных дорожек, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Тротуары	-							
Пешеходные дорожки	0,328							

## 4.10.8. Сводная ведомость укрепления обочин, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Укрепленные обочины, всего	-							
В том числе: щебнем	-							
асфальтобетоном	-							
всего: асфальтобетоном, щебнем	-							
гравием	-							
гравием с гранулятом	-							
цементобетонном	-							
песчано-гравийной смесью	-							
гравийно-песчаной смесью	-							
камнем, обработанным вяжущим (ч/щ)	-							
неоднородными материалами (грунто-щебень)	-							
засевом трав	-							

## 4.10.9. Сводная ведомость съездов (въездов), шт/км

Тип покрытия съезда (въезда)	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Асфальтобетонное	-							
Цементобетонное	-							
Мостовая	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная неорганическим вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная органическим и комплексным вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь	-							
Грунтовое обработанное органическими и неорганическими вяжущими	-							
Активные и местные материалы	-							
Грунтовое	-							
Итого	-							

## 5. ДЕНЕЖНЫЕ ЗАТРАТЫ И ОСНОВНЫЕ ОБЪЕМЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

### 5.1. Денежные затраты (в тыс. руб.)

Виды денежных затрат	2018 г.	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
По эксплуатационной смете, всего:	-									
В том числе на:										
капитальный ремонт	-									
средний ремонт	-									
текущий ремонт	-									
содержание	-									
озеленение	-									
По смете капиталовложений	-									
<b>Всего:</b>	-									

### 5.2. Объемы выполненных работ (в натуральных измерителях)

Год	Вид работ (реконструкция, капитальный ремонт, средний ремонт)	Дорожная одежда (км)		Мосты, путепроводы, шт/п.м.		Трубы, шт/п.м.		Снегозащитные насаждения, км (справа, слева)	Служебные, производственные и жилые здания															
		Всего	В т.ч. перевод в усовершенствованн ую	Всего	В т.ч. пере- стройка на долговечные	Всего	В т.ч. перестройка на долговечные		В том числе															
									Служебные		Жилые дома		Мастерские		Гаражи		Склады		Прочие					
									Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Число квартир, шт	Число, шт	Число станко- мест, шт	Число, шт	Число машино-мест, шт	Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Мощность (полезная площадь, м <sup>2</sup> )				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

### 5.3. Выполнение основных работ

Год	Наименование работ	Измеритель	Количество работ	Стоимость работ, (тыс. руб.)	Место выполненных работ от км +..... до км +.....
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-





Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния мостов (путепроводов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение сооружения, км +	Наименование сооружения	Наименование перекрываемого препятствия (река, ручей, лог, ж/д, а/д и пр.)	Длина сооружения, м	Длина подходов, м	Год		Техническая характеристика сооружения				Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
					Постройки (реконструкции)	Последнего кап. ремонта	Материал пролетных строений	Тип пролетных строений	Габарит	Нормативная нагрузка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тоннелей**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение начала тоннеля, км+	Ближайший населенный пункт	Год		Техническая характеристика тоннеля										Техническое состояние (хор., уд., неуд.)							
		Постройки	Последнего капремонта	Полная длина, м	Форма поперечного сечения	Габарит (ширина, высота, диаметр), м	Ширина трогуара, м	Размеры портала, м	Материал			Наличие водоотвода (есть, нет)	Тип		Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Порталов	Водоотвода	Вентиляции	Освещения	Электросилового оборудования
									Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Портала		Вентиляции	Освещения							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-6

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния труб**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

№ трубы	Местоположение, км +	Вид перекрываемого препятствия (лог, ручей и пр.)	Конструкция (типовой проект, материал)	Год		Отверстие, м		Длина по лотку, м	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
				Постройки	Последнего кап. ремонта	Диаметр (ширина)	Высота		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния паромных переправ**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +	Наименование ближайшего населенного пункта (по учитываемой дороге)	Наименование водного препятствия	Ширина водного препятствия в межень, м	Рабочий ход парома, м	Число паромов на переправе, шт	Способ передвижения парома (самоходный, буксирный, канатный, навесной)	Тип плавсредств парома и материал, № проекта	Длина парома, м	Ширина парома, м	Водоизмещение (грузоподъемность), т	Пропускная способность авт/сут	Год			Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Вид причала и материала	
												Постройки паромной переправы (плавсредств и причалов)	Последнего кап. ремонта паромной переправы	Выпуска плавсредств		Пирс (одиночный, двойной, раструбный)	Береговой (продольный)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния подпорных стенок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Расположение (сверху или снизу, справа или слева)	Длина, м	Максимальная высота, м	Материал, род кладки (насухо, на растворе)	Кубатура, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Начало	Конец						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния зданий дорожной службы**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+	Наименование ближайшего населенного пункта	Назначение зданий			Материал	Число этажей	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	В т. ч. жилая площадь, м <sup>2</sup>	Объем, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
		Служебные	Производственные	Жилые						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-10

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния автобусных остановок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

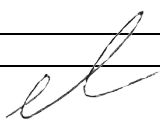
(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния переходно-скоростных полос**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>			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	-	-	-	-	-	-	-

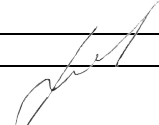
Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.



Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния дорожных знаков**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 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+	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
Уступите дорогу	2.4		0,017		-				уд.
Уступите дорогу	2.4	0,159			-				хор.

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния ограждения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Протяженность, км					Тип	Материал (металл, ж/б, дерево и др.)	Год постройки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
Начало	Конец	Справа	Слева	Справа от разделительной полосы	Слева от разделительной полосы	На разделительной полосе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния направляющих устройств**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Количество, шт		Материал (ж/б, бетон, дерево и др.)	Год установки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
	Начало	Конец	Справа	Слева			
1	2	3	4	5	6	7	8
нет	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-15

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

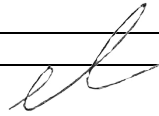
(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния озеленения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+		Протяженность, км											Год посадки	Состояние посадок (хор., уд., неуд.)	
		Всего		В том числе								Декоративные, км			
Начало	Конец	Справа	Слева	1-но рядные	2-х рядные	3-х рядные	4-х рядные	5-ти рядные	6-ти рядные	7-ми рядные	8-ми рядные	Справа	Слева	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.



Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Протяженность, км		Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
	Начало	Конец	Справа	Слева	Постройки	Последнего ремонта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Пешеходная дорожка	0,000	0,164	0,164		н.д.	н.д.	хор.	-
Пешеходная дорожка	0,000	0,164		0,164	н.д.	н.д.	хор.	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния укрепления обочин**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния съездов (въездов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Направление	Длина, м	Радиусы закругления		Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Обустройство					Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Справа	Слева				левый	правый		Переходно-скоростные полосы	Труба (есть, нет)	Сигнальные столбики (есть, нет)	Островок безопасности (есть, нет)	Знак 2.4. (есть, нет)	Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 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
0,024	0,164	-	ЛЭП	-	-	-		0,50

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-20

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**размеров полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+164 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Сводная ведомость**  
наличия автомобильных дорог (подъездов) по а/д Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок) (км: 0+000 ÷ 0+164)  
местного значения и сооружений на них по состоянию на " 1 " января 2019 г.

Наименование	Протяженность км		В том числе по типам покрытий (за вычетом дорог, находящихся в ведении городов)													
	Всего	Из них находящихся в ведении городов	усовершенствованные						переходные				низшие		грунтовые	
			цементобетонные	асфальтобетонные			щебеночные и гравийные, обработанные вяжущими материалами	мостовые из мозаики и брусчатки	щебеночные	гравийные	покрытия из грунтов и местных материалов обработанных вяжущими материалами	мостовые из булыжного и колотого камня	грунтовые, укрепленные или улучшенные различными материалами	прочие типы покрытия	профилированные	естественные
				горячие	теплые	холодные										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (2-й участок)	0,164	-	-	0,164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего	Мосты ( путепроводы ), шт/м						Тоннели		Трубы , шт/м					Паромные переправы		
	в том числе						шт	м	всего	в том числе					всего	в том числе с механизированной тягой
	металлические и сталежелезобетонные	железобетонные	разнородные по материалам	каменные и бетонные	деревянные (деревокленные)	наплавные				железобетонные	бетонные	металлические	каменные	деревянные		
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



### 3. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**3.1. Экономическое и административное значение дороги:**

Административное значение - местное .

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

**3.3. Характеристика движения, его сезонность и перспективы роста:**

**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
0,005	1	56							

#### 4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

##### 4.1. Топографические условия района проложения автомобильной дороги

Проезд проходит по равнинной местности

##### 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
2019 г.	0,163	-	-	-	-	-

##### 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
2019 г.	-	-	-	0,163	-	-	-	-	-	-

##### 4.3.2. Протяженность покрытий

Тип покрытий	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
<b>1. Усовершенствованные</b>	<b>0,163</b>						
Цементобетонные	-						
асфальтобетонные	0,163						
в том числе: горячие	0,163						
теплые	-						
холодные	-						
Щебеночные и гравийные, обработанные органическими вяжущими	-						
Мостовые из мозаики и брусчатки	-						
Железобетонные плиты	-						
<b>2. Переходные</b>	<b>-</b>						
Щебеночные	-						
Гравийные	-						
Песчано-гравийная смесь	-						
Покрытия из грунтов и местных каменных материалов, обработанных вяжущими	-						
Мостовые из булыжного и колотого камня	-						
<b>3. Низшие</b>	<b>-</b>						
Грунт	-						
Грунтовые, укрепленные или улучшенные различными местными материалами	-						
Грунтовые профилированные	-						
Грунтовые естественные	-						

## 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
2019 г.	-	-	-	-

## 4.5. Протяженность участков повышенной трудности содержания, км

Характер участков	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
Оползневые	-						
Затопляемые	-						
Вечномерзлотные	-						

## 4.6. Дорожные инженерные устройства и обстановка дорог

Наименование	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Автопавильоны капитального типа, шт	-						
Площадка отдыха, шт	-						
Площадки для стоянок и остановок автомоб., шт	1						
Освещение дорог, км	0,127						
Линии технолог. связи, км	-						
В том числе: кабельные	-						
воздушные	-						
Автобусные остановки, шт	-						
ПСЦ, шт	-						
Ограждения, км	-						
Сигнальные столбики, шт	-						
Дорожные знаки, шт	2						
В том числе:							
предупреждающие знаки	-						
знаки приоритета	2						
запрещающие знаки	-						
предписывающие знаки	-						
знаки особых предписаний	-						
информационно-указательные знаки	-						
знаки сервиса	-						
знаки дополнительной информации	-						









4.10.2. Сводная ведомость наличия тоннелей, галерей и пешеходных переходов в разных уровнях, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Тоннели	-						
Галереи	-						
Пешеходные переходы, всего	-						
В том числе:							
Наземные	-						
Подземные	-						

4.10.3. Сводная ведомость наличия труб, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 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, шт/м. рабочего хода

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Самоходные	-						
Буксирные	-						
Канатные	-						
Навесные	-						
Итого:	-						

4.10.5. Сводная ведомость наличия подпорных стенок, шт/п. м

Материалы сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Железобетонные и бетонные	-						
Каменные	-						
Деревянные	-						
Итого:	-						

4.10.6. Сводная ведомость снегозащитных, декоративных и ветрозащитных лесонасаждений

Виды лесонасаждений	Протяженность на 1 января						
	2019 г.						
1. Снегозащитные, км							
Всего:	-						
В том числе:							
однорядные	-						
двухрядные	-						
трехрядные	-						
четырёхрядные	-						
пятирядные	-						
шестирядные	-						
семирядные	-						
восьмирядные	-						
2. Декоративные, км	-						
3. Ветрозащитные, км	-						

## 4.10.7. Сводная ведомость тротуаров и пешеходных дорожек, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Тротуары	-							
Пешеходные дорожки	0,326							

## 4.10.8. Сводная ведомость укрепления обочин, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Укрепленные обочины, всего	-							
В том числе: щебнем	-							
асфальтобетоном	-							
всего: асфальтобетоном, щебнем	-							
гравием	-							
гравием с гранулятом	-							
цементобетонном	-							
песчано-гравийной смесью	-							
гравийно-песчаной смесью	-							
камнем, обработанным вяжущим (ч/щ)	-							
неоднородными материалами (грунто-щебень)	-							
засевом трав	-							

## 4.10.9. Сводная ведомость съездов (въездов), шт/км

Тип покрытия съезда (въезда)	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Асфальтобетонное	-							
Цементобетонное	-							
Мостовая	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная неорганическим вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная органическим и комплексным вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь	-							
Грунтовое обработанное органическими и неорганическими вяжущими	-							
Активные и местные материалы	-							
Грунтовое	-							
Итого	-							

## 5. ДЕНЕЖНЫЕ ЗАТРАТЫ И ОСНОВНЫЕ ОБЪЕМЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

### 5.1. Денежные затраты (в тыс. руб.)

Виды денежных затрат	2018 г.	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
По эксплуатационной смете, всего:	-									
В том числе на:										
капитальный ремонт	-									
средний ремонт	-									
текущий ремонт	-									
содержание	-									
озеленение	-									
По смете капиталовложений	-									
<b>Всего:</b>	-									

### 5.2. Объемы выполненных работ (в натуральных измерителях)

Год	Вид работ (реконструкция, капитальный ремонт, средний ремонт)	Дорожная одежда (км)		Мосты, путепроводы, шт/п.м.		Трубы, шт/п.м.		Снегозащитные насаждения, км (справа, слева)	Служебные, производственные и жилые здания													
		Всего	В т.ч. перевод в усовершенствованн ую	Всего	В т.ч. пере- стройка на долговечные	Всего	В т.ч. перестройка на долговечные		В том числе													
									Служебные		Жилые дома		Мастерские		Гаражи		Склады		Прочие			
									Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Число квартир, шт	Число, шт	Число станко- мест, шт	Число, шт	Число машино-мест, шт	Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Мощность (полезная площадь, м <sup>2</sup> )		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 5.3. Выполнение основных работ

Год	Наименование работ	Измеритель	Количество работ	Стоимость работ, (тыс. руб.)	Место выполненных работ от км +..... до км +.....
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния мостов (путепроводов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение сооружения, км +	Наименование сооружения	Наименование перекрываемого препятствия (река, ручей, лог, ж/д, а/д и пр.)	Длина сооружения, м	Длина подходов, м	Год		Техническая характеристика сооружения				Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
					Постройки (реконструкции)	Последнего кап. ремонта	Материал пролетных строений	Тип пролетных строений	Габарит	Нормативная нагрузка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тоннелей**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение начала тоннеля, км+	Ближайший населенный пункт	Год		Техническая характеристика тоннеля										Техническое состояние (хор., уд., неуд.)							
		Постройки	Последнего капремонта	Полная длина, м	Форма поперечного сечения	Габарит (ширина, высота, диаметр), м	Ширина трогуара, м	Размеры портала, м	Материал			Наличие водоотвода (есть, нет)	Тип		Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Порталов	Водоотвода	Вентиляции	Освещения	Электросилового оборудования
									Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Портала		Вентиляции	Освещения							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Форма Э-6

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния труб**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

№ трубы	Местоположение, км +	Вид перекрываемого препятствия (лог, ручей и пр.)	Конструкция (типовой проект, материал)	Год		Отверстие, м		Длина по лотку, м	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
				Постройки	Последнего кап. ремонта	Диаметр (ширина)	Высота		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния паромных переправ**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +	Наименование ближайшего населенного пункта (по учитываемой дороге)	Наименование водного препятствия	Ширина водного препятствия в межень, м	Рабочий ход парома, м	Число паромов на переправе, шт	Способ передвижения парома (самоходный, буксирный, канатный, навесной)	Тип плавсредств парома и материал, № проекта	Длина парома, м	Ширина парома, м	Водоизмещение (грузоподъемность), т	Пропускная способность авт/сут	Год			Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Вид причала и материала	
												Постройки паромной переправы (плавсредств и причалов)	Последнего кап. ремонта паромной переправы	Выпуска плавсредств		Пирс (одиночный, двойной, раструбный)	Береговой (продольный)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-8

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния подпорных стенок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Расположение (сверху или снизу, справа или слева)	Длина, м	Максимальная высота, м	Материал, род кладки (насухо, на растворе)	Кубатура, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Начало	Конец						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния зданий дорожной службы**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+	Наименование ближайшего населенного пункта	Назначение зданий			Материал	Число этажей	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	В т. ч. жилая площадь, м <sup>2</sup>	Объем, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
		Служебные	Производственные	Жилые						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

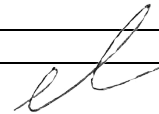
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

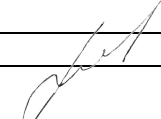
**Ведомость**  
**наличия и технического состояния автобусных остановок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния переходно-скоростных полос**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>			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	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния дорожных знаков**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 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
Уступите дорогу	2.4		0,006		-				хор.
Уступите дорогу	2.4	0,160			-				хор.

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния ограждения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Протяженность, км					Тип	Материал (металл, ж/б, дерево и др.)	Год постройки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
Начало	Конец	Справа	Слева	Справа от разделительной полосы	Слева от разделительной полосы	На разделительной полосе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния направляющих устройств**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Количество, шт		Материал (ж/б, бетон, дерево и др.)	Год установки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
	Начало	Конец	Справа	Слева			
1	2	3	4	5	6	7	8
нет	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-15

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния озеленения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+		Протяженность, км											Год посадки	Состояние посадок (хор., уд., неуд.)	
		Всего		В том числе								Декоративные, км			
Начало	Конец	Справа	Слева	1-но рядные	2-х рядные	3-х рядные	4-х рядные	5-ти рядные	6-ти рядные	7-ми рядные	8-ми рядные	Справа	Слева	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Протяженность, км		Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
	Начало	Конец	Справа	Слева	Постройки	Последнего ремонта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Пешеходная дорожка	0,000	0,163	0,163		н.д.	н.д.	хор.	-
Пешеходная дорожка	0,000	0,163		0,163	н.д.	н.д.	хор.	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния укрепления обочин**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния съездов (въездов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Направление	Длина, м	Радиусы закругления		Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Обустройство					Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Справа	Слева				левый	правый		Переходно-скоростные полосы	Труба (есть, нет)	Сигнальные столбики (есть, нет)	Островок безопасности (есть, нет)	Знак 2.4. (есть, нет)	Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.

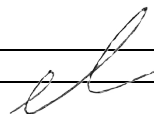
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

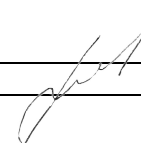
Местоположение, км +		Место пересечения, км +	Наименование коммуникации	Ведомственная принадлежность	Высота над дорогой, м	Глубина, м	Расстояние от бровки земляного полотна до коммуникаций, м	
Начало	Конец						Справа	Слева
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0,032	0,163	-	ЛЭП	-	-	-		0,50

Составил:



Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:



Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

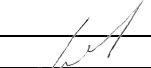
**Ведомость**  
**размеров полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+163 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

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	-	-	-	-	-

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Сводная ведомость**  
наличия автомобильных дорог (подъездов) по а/д Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок) (км: 0+000 ÷ 0+163)  
местного значения и сооружений на них по состоянию на " 1 " января 2019 г.

Наименование	Протяженность км		В том числе по типам покрытий (за вычетом дорог, находящихся в ведении городов)													
	Всего	Из них находящихся в ведении городов	усовершенствованные						переходные				низшие		грунтовые	
			цементобетонные	асфальтобетонные			щебеночные и гравийные, обработанные вяжущими материалами	мостовые из мозаики и брусчатки	щебеночные	гравийные	покрытия из грунтов и местных материалов обработанных вяжущими материалами	мостовые из булыжного и колотого камня	грунтовые, укрепленные или улучшенные различными материалами	прочие типы покрытия	профилированные	естественные
				горячие	теплые	холодные										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (3-й участок)	0,163	-	-	0,163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего	Мосты ( путепроводы ), шт/м						Тоннели		Трубы , шт/м					Паромные переправы		
	в том числе						шт	м	всего	в том числе					всего	в том числе с механизированной тягой
	металлические и сталежелезобетонные	железобетонные	разнородные по материалам	каменные и бетонные	деревянные (деревокленные)	наплавные				железобетонные	бетонные	металлические	каменные	деревянные		
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.





### 3. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

#### 3.1. Экономическое и административное значение дороги:

Административное значение - местное .

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

#### 3.3. Характеристика движения, его сезонность и перспективы роста:

#### 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
0,085	1	59							

#### 4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

##### 4.1. Топографические условия района проложения автомобильной дороги

Проезд проходит по равнинной местности.

##### 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
2019 г.	0,085	-	-	-	-	-

##### 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
2019 г.	0,085	-	-	-	-	-	-	-	-	-

##### 4.3.2. Протяженность покрытий

Тип покрытий	Протяженность (км) на 1 января						
	2019 г.						
<b>1. Усовершенствованные</b>	<b>0,085</b>						
Цементобетонные	-						
асфальтобетонные	0,085						
в том числе: горячие	0,085						
теплые	-						
холодные	-						
Щебеночные и гравийные, обработанные органическими вяжущими	-						
Мостовые из мозаики и брусчатки	-						
Железобетонные плиты	-						
<b>2. Переходные</b>	<b>-</b>						
Щебеночные	-						
Гравийные	-						
Песчано-гравийная смесь	-						
Покрытия из грунтов и местных каменных материалов, обработанных вяжущими	-						
Мостовые из булыжного и колотого камня	-						
<b>3. Низшие</b>	<b>-</b>						
Грунт	-						
Грунтовые, укрепленные или улучшенные различными местными материалами	-						
Грунтовые профилированные	-						
Грунтовые естественные	-						

## 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
2019 г.	1	0,055	-	-

## 4.6. Дорожные инженерные устройства и обстановка дорог

Наименование	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Автопавильоны капитального типа, шт	-						
Площадка отдыха, шт	-						
Площадки для стоянок и остановок автомоб., шт	1						
Линии технолог. связи, км	-						
В том числе: кабельные	-						
воздушные	-						
Автобусные остановки, шт	-						
ПСП, шт	-						
Ограждения, км	-						
Сигнальные столбики, шт	-						
Дорожные знаки, шт	-						
В том числе:	-						
предупреждающие знаки	-						
знаки приоритета	-						
запрещающие знаки	-						
предписывающие знаки	-						
знаки особых предписаний	-						
информационно-указательные знаки	-						
знаки сервиса	-						
знаки дополнительной информации	-						







4.10.2. Сводная ведомость наличия тоннелей, галерей и пешеходных переходов в разных уровнях, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Тоннели	-						
Галереи	-						
Пешеходные переходы, всего	-						
В том числе:							
Наземные	-						
Подземные	-						

4.10.3. Сводная ведомость наличия труб, шт/п. м

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 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, шт/м. рабочего хода

Виды сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Самоходные	-						
Буксирные	-						
Канатные	-						
Навесные	-						
Итого:	-						

4.10.5. Сводная ведомость наличия подпорных стенок, шт/п. м

Материалы сооружений	Наличие на 1 января						
	2019 г.						
Железобетонные и бетонные	-						
Каменные	-						
Деревянные	-						
Итого:	-						

4.10.6. Сводная ведомость снегозащитных, декоративных и ветрозащитных лесонасаждений

Виды лесонасаждений	Протяженность на 1 января						
	2019 г.						
1. Снегозащитные, км							
Всего:	-						
В том числе:							
однорядные	-						
двухрядные	-						
трехрядные	-						
четырёхрядные	-						
пятирядные	-						
шестирядные	-						
семирядные	-						
восьмирядные	-						
2. Декоративные, км	-						
3. Ветрозащитные, км	-						



## 4.10.7. Сводная ведомость тротуаров и пешеходных дорожек, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Тротуары	0,085							
Пешеходные дорожки	0,085							

## 4.10.8. Сводная ведомость укрепления обочин, км

Наименование	Протяженность на 1 января							
	2019 г.							
Укрепленные обочины, всего	-							
В том числе: щебнем	-							
асфальтобетоном	-							
всего: асфальтобетоном, щебнем	-							
гравием	-							
гравием с гранулятом	-							
цементобетонном	-							
песчано-гравийной смесью	-							
гравийно-песчаной смесью	-							
камнем, обработанным вяжущим (ч/щ)	-							
неоднородными материалами (грунто-щебень)	-							
засевом трав	-							

## 4.10.9. Сводная ведомость съездов (въездов), шт/км

Тип покрытия съезда (въезда)	Наличие на 1 января							
	2019 г.							
Асфальтобетонное	-							
Цементобетонное	-							
Мостовая	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная неорганическим вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь, обработанная органическим и комплексным вяжущим	-							
Щебеночно-гравийно-песчаная смесь	-							
Грунтовое обработанное органическими и неорганическими вяжущими	-							
Активные и местные материалы	-							
Грунтовое	-							
Итого	-							

## 5. ДЕНЕЖНЫЕ ЗАТРАТЫ И ОСНОВНЫЕ ОБЪЕМЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

### 5.1. Денежные затраты (в тыс. руб.)

Виды денежных затрат	2018 г.	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
По эксплуатационной смете, всего:										
В том числе на:										
капитальный ремонт										
средний ремонт										
текущий ремонт										
содержание										
озеленение										
По смете капиталовложений										
<b>Всего:</b>										

### 5.2. Объемы выполненных работ (в натуральных измерителях)

Год	Вид работ (реконструкция, капитальный ремонт, средний ремонт)	Дорожная одежда (км)		Мосты, путепроводы, шт/п.м.		Трубы, шт/п.м.		Снегозащитные насаждения, км (справа, слева)	Служебные, производственные и жилые здания													
		Всего	В т.ч. перевод в усовершенствованн ую	Всего	В т.ч. пере- стройка на долговечные	Всего	В т.ч. перестройка на долговечные		В том числе													
									Служебные		Жилые дома		Мастерские		Гаражи		Склады		Прочие			
									Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Число квартир, шт	Число, шт	Число станко- мест, шт	Число, шт	Число машино-мест, шт	Число, шт	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Число, шт	Мощность (полезная площадь, м <sup>2</sup> )		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	

### 5.3. Выполнение основных работ

Год	Наименование работ	Измеритель	Количество работ	Стоимость работ, (тыс. руб.)	Место выполненных работ от км +..... до км +.....
1	2	3	4	5	6



Форма Э-4

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния мостов (путепроводов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение сооружения, км +	Наименование сооружения	Наименование перекрываемого препятствия (река, ручей, лог, ж/д, а/д и пр.)	Длина сооружения, м	Длина подходов, м	Год		Техническая характеристика сооружения				Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
					Постройки (реконструкции)	Последнего кап. ремонта	Материал пролетных строений	Тип пролетных строений	Габарит	Нормативная нагрузка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тоннелей**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение начала тоннеля, км+	Ближайший населенный пункт	Год		Техническая характеристика тоннеля										Техническое состояние (хор., уд., неуд.)							
		Постройки	Последнего капремонта	Полная длина, м	Форма поперечного сечения	Габарит (ширина, высота, диаметр), м	Ширина трогуара, м	Размеры портала, м	Материал			Наличие водоотвода (есть, нет)	Тип		Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Порталов	Водоотвода	Вентиляции	Освещения	Электросилового оборудования
									Тела тоннеля	Обделки тоннеля	Портала		Вентиляции	Освещения							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-6

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния труб**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

№ трубы	Местоположение, км +	Вид перекрываемого препятствия (лог, ручей и пр.)	Конструкция (типовой проект, материал)	Год		Отверстие, м		Длина по лотку, м	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
				Постройки	Последнего кап. ремонта	Диаметр (ширина)	Высота		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния паромных переправ**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +	Наименование ближайшего населенного пункта (по учитываемой дороге)	Наименование водного препятствия	Ширина водного препятствия в межень, м	Рабочий ход парома, м	Число паромов на переправе, шт	Способ передвижения парома (самоходный, буксирный, канатный, навесной)	Тип плавсредств парома и материал, № проекта	Длина парома, м	Ширина парома, м	Водоизмещение (грузоподъемность), т	Пропускная способность авт/сут	Год			Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Вид причала и материала	
												Постройки паромной переправы (плавсредств и причалов)	Последнего кап. ремонта паромной переправы	Выпуска плавсредств		Пирс (одиночный, двойной, двойной раструбный)	Береговой (продольный)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-8

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния подпорных стенок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Расположение (сверху или снизу, справа или слева)	Длина, м	Максимальная высота, м	Материал, род кладки (насухо, на растворе)	Кубатура, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Начало	Конец						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 23 " апреля 2019 г.

" 26 " апреля 2019 г.



Форма Э-9

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния зданий дорожной службы**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+	Наименование ближайшего населенного пункта	Назначение зданий			Материал	Число этажей	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	В т. ч. жилая площадь, м <sup>2</sup>	Объем, м <sup>3</sup>	Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
		Служебные	Производственные	Жилые						Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-10

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния автобусных остановок**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-11

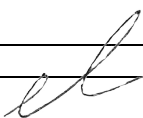
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния переходно-скоростных полос**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

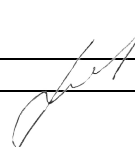
Местоположение, км +		Тип покрытия	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>			Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Справа	Слева		Всего	В том числе		Постройки	Последнего кап. ремонта	
				Полоса торможения	Полоса разгона			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-

Составил:



Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:



Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-12

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния дорожных знаков**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 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
нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-13

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния ограждения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Протяженность, км					Тип	Материал (металл, ж/б, дерево и др.)	Год постройки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
Начало	Конец	Справа	Слева	Справа от разделительной полосы	Слева от разделительной полосы	На разделительной полосе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

**Форма Э-14**

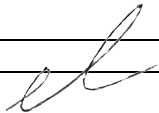
Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

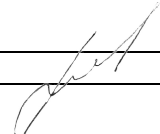
**Ведомость**  
**наличия и технического состояния направляющих устройств**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Количество, шт		Материал (ж/б, бетон, дерево и др.)	Год установки	Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
	Начало	Конец	Справа	Слева			
1	2	3	4	5	6	7	8
нет	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-15

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния озеленения**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км+		Протяженность, км											Год посадки	Состояние посадок (хор., уд., неуд.)	
		Всего		В том числе								Декоративные, км			
Начало	Конец	Справа	Слева	1-но рядные	2-х рядные	3-х рядные	4-х рядные	5-ти рядные	6-ти рядные	7-ми рядные	8-ми рядные	Справа	Слева	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-16

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния тротуаров и пешеходных дорожек**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Наименование	Местоположение, км +		Протяженность, км		Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)	Ведомственная принадлежность
	Начало	Конец	Справа	Слева	Постройки	Последнего ремонта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тротуар	0,000	0,085	0,085		н.д.	н.д.	уд.	-
Пешеходная дорожка	0,000	0,085		0,085	н.д.	н.д.	хор.	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.



Форма Э-17

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния укрепления обочин**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**наличия и технического состояния съездов (въездов)**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

Местоположение, км +		Тип покрытия	Направление	Длина, м	Радиусы закругления		Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Обустройство					Год		Техническое состояние (хор., уд., неуд.)
Справа	Слева				левый	правый		Переходно-скоростные полосы	Труба (есть, нет)	Сигнальные столбики (есть, нет)	Островок безопасности (есть, нет)	Знак 2.4. (есть, нет)	Постройки	Последнего кап. ремонта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
нет	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.

" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.

" 26 " апреля 2019 г.


Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

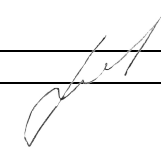
**Ведомость**  
**наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 г.**

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	0,085	-	ЛЭП	-	-	-		4,00

Составил:

 Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

 Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Форма Э-20

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Ведомость**  
**размеров полосы отвода**  
**на автомобильной дороге Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)**  
**местного значения на участке км: 0+000 ÷ 0+085 по состоянию на " 1 " января 2019 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	-	-	-	-	-

Составил:

Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.

Администрация ЗАТО Звёздный  
(наименование министерства)

(наименование дорожного управления)

**Сводная ведомость**  
наличия автомобильных дорог (подъездов) по а/д Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок) (км: 0+000 ÷ 0+085)  
местного значения и сооружений на них по состоянию на " 1 " января 2019 г.

Наименование	Протяженность км		В том числе по типам покрытий (за вычетом дорог, находящихся в ведении городов)													
	Всего	Из них находящихся в ведении городов	усовершенствованные						переходные				низшие		грунтовые	
			цементобетонные	асфальтобетонные			щебеночные и гравийные, обработанные вяжущими материалами	мостовые из мозаики и брусчатки	щебеночные	гравийные	покрытия из грунтов и местных материалов обработанных вяжущими материалами	мостовые из булыжного и колотого камня	грунтовые, укрепленные или усиленные различными материалами	прочие типы покрытия	профилированные	естественные
				горячие	теплые	холодные										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Проезд от ул. Бабичева до ул. Школьной (4-й участок)	0,085	-	-	0,085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего	Мосты ( путепроводы ), шт/м						Тоннели		Трубы , шт/м					Паромные переправы		
	в том числе						шт	м	всего	в том числе					всего	в том числе с механизированной тягой
	металлические и сталежелезобетонные	железобетонные	разнородные по материалам	каменные и бетонные	деревянные (деревянные)	наплавные				железобетонные	бетонные	металлические	каменные	деревянные		
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составил:

\_\_\_\_\_ Лаврик В.А.  
" 23 " апреля 2019 г.

Проверил:

\_\_\_\_\_ Круглова Л.И.  
" 26 " апреля 2019 г.