

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

3-ДГ (мо) Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них
год 2022 г.

| Наименование отчитывающейся организации <u>администрация Борцовского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области</u> | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Код формы по ОКУД | Код предприятия | E-mail: | Почтовый адрес | Код муниципального образования принадлежности автомобильных дорог по ОКТМО |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0615068 | 04202686 | sovtplus@yandex.ru | Новосибирская обл., Тогучинский р-н, с. Борцово, ул. Центральная, д. 62, 633448 | 50652402000 |

Раздел 1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения

| Наименование | № строки | Единица измерения | Наличие на начало отчетного года | Наличие на конец отчетного года |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| А | Б | З | 4 | 5 |
| 1.1 Общая протяженность дорог - всего | 101 | км | 10.8 | 10.9 |
| в том числе с твердым покрытием | 102 | км | 10.8 | 10.9 |
| из них с усовершенствованным покрытием | 103 | км | 2.8 | 2.8 |
| Из строки 101 - протяженность дорог по сельским территориям | 104 | км | 10.8 | 10.9 |
| в том числе с твердым покрытием (из строки 102) | 105 | км | 10.8 | 10.9 |
| Из строки 101 - протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям | 106 | км | 4.6 | 7.5 |
| 1.2. Паромные переправы | 107 | шт | | |
| в том числе с применением самоходных плавсредств (самоходные баржи, буксиры) | 108 | шт | | |
| 1.3. Автозимники и ледовые переправы | 109 | км | | |
| в том числе ледовые переправы | 110 | км | | |

Раздел 2. Наличие и протяженность искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

| Наименование | № строки | Единица измерения | Наличие на начало отчетного года | Наличие на конец отчетного года |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| А | Б | В | 4 | 5 |
| 2.1 Мосты, путепроводы и эстакады - всего | 201 | шт | | |
| 2.1 Мосты, путепроводы и эстакады - всего | 202 | пог м | | |
| из них: | | | | |
| капитальные - всего (сумма строк 205, 207, 209) | 203 | шт | | |
| капитальные - всего (сумма строк 206, 208, 210) | 204 | пог м | | |
| в том числе: | | | | |
| мосты железобетонные и каменные | 205 | шт | | |
| мосты железобетонные и каменные | 206 | пог м | | |
| мосты металлические | 207 | шт | | |
| мосты металлические | 208 | пог м | | |
| путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями | 209 | шт | | |
| путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями | 210 | пог м | | |
| Из строки 203 - мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся: | | | | |
| в аварийном состоянии | 211 | шт | | |
| в предаварийном состоянии | 212 | шт | | |
| Из строки 204 - мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся: | | | | |
| в аварийном состоянии | 213 | пог м | | |
| в предаварийном состоянии | 214 | пог м | | |
| 2.2 Тоннели автодорожные | 215 | шт | | |
| 2.2 Тоннели автодорожные | 216 | пог м | | |
| 2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего | 217 | шт | | |
| 2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего | 218 | пог м | | |
| 2.4 Трубы - всего | 219 | шт | 1 | 1 |
| 2.4 Трубы - всего | 220 | пог м | 10 | 10 |
| из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические) | 221 | шт | 1 | 1 |
| из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические) | 222 | пог м | 10 | 10 |
| 2.5 Снегозащитные сооружения | 223 | км | | |

Раздел 3. Основные сооружения и оборудование, повышающие безопасность дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

| Наименование | № строки | Единица измерения | Наличие на начало отчетного года | Наличие на конец отчетного года |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| А | Б | З | 4 | 5 |
| Автобусные остановки | 301 | шт | | |
| Протяженность линий освещения на автомобильных дорогах и искусственных сооружениях | 302 | км | 10.8 | 10.9 |
| Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях железнодорожных путей и автомобильных дорог | 303 | км | | |
| Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог | 304 | км | | |
| в том числе транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог с двумя и более путепроводами и тоннелями | 305 | км | | |

Раздел 4. Объекты автогазозаправочной инфраструктуры на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, штука

| Наименование | № строки | Наличие на начало отчетного года | Наличие на конец отчетного года |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------|---------------------------------|
| А | Б | З | 4 |
| Автозаправочные станции (АЗС) - всего | 401 | | |
| из них: | | | |
| многотопливные заправочные станции (МТЗС) | 402 | | |
| в том числе обеспечивающие заправку: | | | |
| сжиженным углеводородным (нефтяным) газом (пропаном) | 403 | | |
| компримированным природным газом (метаном) | 404 | | |
| сжиженным природным газом (метаном) | 405 | | |
| сжиженным, а также компримированным природным газом (метаном) | 406 | | |
| автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС) | 407 | | |
| в том числе обеспечивающие заправку сжиженным природным газом (метаном) | 408 | | |
| автомобильные газозаправочные станции (АГЗС) | 409 | | |
| криогенные газозаправочные станции (КриоГЗС) | 410 | | |
| в том числе также обеспечивающие заправку компримированным природным газом (метаном) | 411 | | |
| электрозаправочные станции (ЭЗС) | 412 | | |

Руководитель
организации

Липская Оксана Александровна
(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо, ответственное за
предоставление статистической информации
(лицо, уполномоченное предоставлять
статистическую информацию от имени
юридического лица)

замглавы
(должность)

Пикунов Сергей Геннадьевич
(Ф.И.О.)

(подпись)

83834041373
(номер контактного телефона)

« » 20 год
(дата составления документа)

Общество с ограниченной ответственностью
«ПРОДВИЖЕНИЕ»

г.Новосибирск

**Оценка технического состояния
автомобильных дорог Борцовского
сельсовета Тогучинского района
Новосибирской области**

с.Борцово

ул. Центральная

ул. Зеленая

ул. Кирпичная

ул. Пензенская

ул. Садовая

ул. Горская

ул. Лесная

п. Изынский

ул. Центральная

ул. Береговая

ул. Южная

ул. Лесная

н. п. Отгонка ул.

Железнодорожная

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Центральная село Борцово Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести грейдирование с добавлением нового материала. На участке 1+100 – 1+400 наблюдается пучинистость грунтов – требуется ограничить движение грузового транспорта, выполнить мероприятия по замене грунта и водоотводу.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Зеленая село Борцово Борцовского сельсовета Тогучинского
района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

Л.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|----|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по продольной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,225 | 33 | 0,625 | 100 | | | | | | | 0,44 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Нормативное содержание грейдирование с добавлением нового материала.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Пензенская село Борцово Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

П.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|-----|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по продольной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,480 | 100 | 0,480 | 100 | | | | | | | 0,42 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести грейдирование с добавлением нового материала.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Садовая село Борцово Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

П.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

Таблица 5

ВЕДОМОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ ПОПЕРЕЧНОЙ РОВНОСТИ ДОРОГИ

| Начало участка КМ+М | Конец участка КМ+М | Поперечная ровность, мм |
|------------------------|-----------------------|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 0+000 | 0+100 | 20 |
| 0+100 | 0+200 | 19 |
| 0+200 | 0+300 | 17 |
| 0+300 | 0+400 | 18 |
| 0+400 | 0+500 | 15 |
| 0+500 | 0+600 | 17 |
| 0+600 | 0+700 | 17 |
| 0+700 | 0+800 | 16 |
| 0+800 | 0+900 | 18 |
| 0+000 | 0+133 | 16 |
| 0+000 | 0+140 | 19 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

Таблица 6

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ
ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|----|---------------------|-----|-----------------|---|-----------------|---|-----------------------------|----|-----------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| по продольной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,873 | 85 | 1,173 | 100 | | | | | | | 0,47 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Горская село Борцово Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

П.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

| 1 | 2 | 3 |
|-------|-------|----|
| 0+100 | 0+284 | 15 |
| 0+000 | 0+100 | 18 |
| 0+100 | 0+200 | 17 |
| 0+200 | 0+300 | 15 |
| 0+300 | 0+400 | 17 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

Таблица 6

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|-----|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по продольной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,684 | 100 | 0,684 | 100 | | | | | | | 0,44 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Лесная село Борцово Борцовского сельсовета Тогучинского
района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

П.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|-----|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по продольной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1,437 | 100 | 1,437 | 100 | | | | | | | 0,42 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Центральная поселок Изынский Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

Г.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

| | | |
|-------|-------|----|
| 0+400 | 0+500 | 15 |
| 0+500 | 0+600 | 17 |
| 0+600 | 0+700 | 14 |
| 0+700 | 0+800 | 13 |
| 0+800 | 0+894 | 16 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

Таблица 6

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|---|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по предельной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,174 | 9 | 0,494 | 100 | | | | | | | 0,47 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Береговая поселок Изынский Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

Л.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|-----|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по предельной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| мм | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| II | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,001 | 100 | 0,601 | 100 | | | | | | | 0,46 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Южная поселок Изынский Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

Л.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|---|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | | 0,712 | 100 | | | | | | | 0,48 | 0,50 | 0,38 |

Ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
ул. Лесная поселок Изынский Борцовского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

П.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Длина участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|------------------------------------------------------------|---|------------------|-----|--------------|-----|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по поперечной ширине | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| | | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| № | % | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | 2 | 0,712 | 100 | 0,745 | 100 | | | | | 0,48 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия с добавлением нового материала.

ООО «Продвижение»

ОТЧЕТ

**По оценке технического состояния автомобильной дороги
п. п. Отгонка ул. Железнодорожная поселок Изынский
Борцовского сельсовета Тогучинского района Новосибирской
области**

Директор ООО «Продвижение»

Главный инженер



Ю.А. Кононова

И.В. Островский

г. Новосибирск 2022 г.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

| Протяженность участков, не соответствующих нормативным требованиям | | | | | | | | | | Комплексный показатель ТЭС дороги | Нормативный показатель ТЭС дороги | Предельно допустимый показатель ТЭС дороги |
|--------------------------------------------------------------------|-----|------------------|-----|--------------|---|--------------|---|-----------------------|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| по предельной ровности | | по глубине колеи | | по прочности | | по сцеплению | | по состоянию покрытия | | | | |
| км | % | км | % | км | % | км | % | км | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 0,455 | 100 | 0,455 | 100 | | | | | | | 0,46 | 0,50 | 0,38 |

ведомость составил

инженер Гаас А.Д.

ВЫВОДЫ

В процессе выполнения работ установлено:

1. Состояние покрытия проезжей части по ровности, не соответствует предъявляемым требованиям для автомобильных дорог данной технической категории.

По результатам диагностики и оценки технического состояния участка автомобильной дороги указанный объект по основным показателям не соответствует требованиям действующих нормативных документов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Требуется провести ремонт покрытия.

**АДМИНИСТРАЦИЯ
БОРЦОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

633448, Новосибирская область,

Тогучинский район, с. Борцово,

улица Центральная, 62

Тел: 8(383-40) 41-373

№ 40/93.003-Исх от 14.02.2023 г.

Пояснительная к форме 3-дг(мо)

1. Изменения данных по строке 101,102,104,105 графы 5 связано с тем, что были завершены работы по межеванию и постановке на кадастровый учет автомобильных дорог расположенные в границах населенных пунктов Борцовского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области. В результате межевания была уточнена протяженность автомобильных дорог.

| № п/п | Наименование дороги (улицы) | Кадастровый номер | Протяженность, м |
|-------------|-----------------------------|-------------------|----------------------|
| с. Борцово | | | |
| 1 | ул. Центральная | 54:24:000000:3175 | 2730 |
| 2 | ул. Садовая | 54:24:000000:3401 | 1173 |
| 3 | ул. Пензенская | 54:24:000000:3452 | 480 |
| 4 | ул. Кирпичная | 54:24:043502:156 | 321 |
| 5 | ул. Зеленая | 54:24:000000:3461 | 625 |
| 6 | ул. Лесная | 54:24:000000:4495 | 1437 |
| 7 | ул. Горская | 54:24:000000:3411 | 684 |
| п. Изынский | | | |
| 8 | ул. Центральная | 54:24:000000:3417 | 894 |
| 9 | ул. Береговая | 54:24:000000:3247 | 601 |
| 10 | ул. Южная | 54:24:000000:4070 | 712 |
| 11 | ул. Лесная | 54:24:000000:4496 | 745 |
| нп Отгонка | | | |
| 12 | ул. Железнодорожная | 54:24:010101:65 | 455 |
| Итого | | | 10 857 (или 10,9 км) |

2. Значения по строке 106 гр. 5 подтверждаются оценкой технического состояния автомобильных дорог Борцовского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области, которая прилагается.

Глава Борцовского сельсовета
Тогучинского района
Новосибирской области



О. А. Липская