

Российская Федерация
Общество с ограниченной ответственностью



"Дормостконсалт"

**Заказчик – Государственное казенное учреждение Калужской области
«Калугадорзаказчик»**

**Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной
дороге «Боровск – Федорино – «Верея – Медынь» - Медовники –
Серединское – Коростелево в Боровском районе, д.Медовники**

Проектная документация

**«Проект планировки территории. Материалы по
обоснованию проекта планировки территории»**

1119/2020-ПСД-ПШТ

2020

Российская Федерация
Общество с ограниченной ответственностью



"Дормостконсалт"

Заказчик – Государственное казенное учреждение Калужской области
«Калугадорзаказчик»

**Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной
дороге «Боровск – Федорино – «Веря – Медынь» - Медовники –
Серединское – Коростелево в Боровском районе, д.Медовники**

Проектная документация

**«Проект планировки территории. Материалы по
обоснованию проекта планировки территории»**

1119/2020-ПСД-ППТ

Генеральный директор

Главный инженер проекта



А.В. Салтыков

С.Б. Салтыков

2020

Общество с ограниченной ответственностью

«ДИМЕТРА»

Юридический адрес: Россия, 214004 г.Смоленск, городок Коминтерна д. 16, кв. 38,
фактический адрес: Россия, 214000 г.Смоленск, проспект Гагарина д. 7, 2 этаж, офис
№ 21, Тел./Факс: 32-89-02; Тел.: 32-89-15; ИНН/КПП 6730073690/673001001

Заказчик:

ООО «Дормостконсалт»

**Проект планировки территории и
Проект межевания в составе Проекта планировки
Территории линейного объекта
«Реконструкция мостового перехода через
р.Межиха на автомобильной дороге «Боровск –
Федорино – «Верея – Медынь» - Медовники –
Серединское – Коростелево в Боровском районе,
д.Медовники»**

г.Смоленск
2020г.

Общество с ограниченной ответственностью

«ДИМЕТРА»

Юридический адрес: Россия, 214004 г.Смоленск, городок Коминтерна д. 16, кв. 38,
фактический адрес: Россия, 214000 г.Смоленск, проспект Гагарина д. 7, 2 этаж, офис
№ 21, Тел./Факс: 32-89-02; Тел.: 32-89-15; ИНН/КПП 6730073690/673001001

Заказчик:

ООО «Дормостконсалт»

**Проект планировки территории и
Проект межевания в составе Проекта планировки
Территории линейного объекта
«Реконструкция мостового перехода через
р.Межиха на автомобильной дороге «Боровск –
Федорино – «Верея – Медынь» - Медовники –
Серединское – Коростелево в Боровском районе,
д.Медовники»**

**Проект планировки территории
Материалы по обоснованию проекта планировки
территории**

Генеральный директор ООО «ДИМЕТРА»



Буря В.С.

Кадастровый инженер

Вегеро О.В.

г.Смоленск
2020г.

**Проект планировки и проект межевания территории для
строительства линейного объекта
СОСТАВ ПРОЕКТА:**

1. Проект планировки территории. Основная часть

1.1. Текстовые материалы

1.2. Графическая часть

| №№п/п | Наименование | Лист | Масштаб |
|-------|---|------|---------|
| 1. | Чертеж красных линий | 1 | 1:1000 |
| 2. | Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта | 1 | 1:1000 |

2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

2.1. Текстовые материалы

2.2. Графические материалы

| №№п/п | Наименование | Лист | Масштаб |
|-------|--|------|---------|
| 1. | Схема расположения элемента планировочной структуры на схеме территориального планирования | 1 | 1:5000 |
| 2. | Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории | 1 | 1:1000 |
| 3. | Схема границ зон с особыми условиями использования территории | 1 | 1:1000 |
| 4. | Продольный профиль | 1 | |

3. Основная часть проекта межевания территории.

3.1. Текстовые материалы

3.2. Графические материалы

| №№п/п | Наименование | Лист | Масштаб |
|-------|-----------------------------|------|---------|
| 1. | Чертеж межевания территории | 1 | 1:1000 |

4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

4.1. Графические материалы

| №№п/п | Наименование | Лист | Масштаб |
|-------|-----------------------------|------|---------|
| 1. | Чертеж межевания территории | 1 | 1:1000 |

Проект планировки территории

**Материалы по обоснованию проекта
планировки территории**

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, правил, государственных стандартов, действующих на дату выпуска, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.

ГАП _____



Жарова И.Ю.

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Введение

Документация по планировке территории «Проект планировки территории и Проект межевания в составе Проекта планировки Территории линейного объекта «Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Веря – Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д.Медовники» разработана обществом с ограниченной ответственностью «ДИМЕТРА» на основании следующих документов:

1. Схема территориального планирования и правила землепользования и застройки МО «Боровский район» Калужской области;
2. Техническое задание на выполнение кадастровых работ по разработке проекта планировки и проекта межевания территории.

Документация по планировке территории разработана в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы:

- ❖ Градостроительный кодекс РФ от 29 декабря 2004г. №190-ФЗ;
- ❖ Земельный кодекс РФ от 25 октября 2001г. №136-ФЗ;
- ❖ Закон Калужской области от 04.10.2004 №344-03 «О градостроительной деятельности в Калужской области»;
- ❖ Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- ❖ Региональные нормативы градостроительного проектирования «Градостроительство. Планировка и застройка населенных пунктов Калужской области».

Целью разработки документации является определение зоны планируемого размещения линейного объекта в соответствии с документами территориального планирования.

1. ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ.

По климатическим условиям изучаемый район является типичным для средней полосы Европейской части России, с относительно холодной зимой и умеренно-теплым летом.

Климат умеренно-континентальный. Средняя годовая температура воздуха плюс 4,0°С, среднегодовое количество дней с влажностью не менее 80% -123 дня. Годовое количество осадков 654 мм. Внутригодное распределение осадков составляет: за ноябрь-март – 213 мм, за апрель-октябрь – 441 мм. Средняя годовая скорость ветра 3,5 м/с, относительная влажность воздуха –80 %. Среднегодовое количество общей облачности – 7,1 балла, наибольшее в ноябре-декабре – 8,4-8,9, наименьшее в июне-августе – 6,1. Наибольшее число дней с туманами отмечается за период октябрь – март – 23 дней, в апреле-сентябре – 18 дней. Средняя продолжительность туманов за год – 204 часа.

В зимний период года существенную роль на формирование температурного режима оказывает циркуляция атмосферы, преобладает западный перенос воздушных масс. Выходы атлантических циклонов сопровождаются оттепелями, туманами, гололёдно-изморозевыми явлениями. Прохождение фронтальных разделов характеризуется усилениями ветра, выпадением осадков 21°С, самого тёплого – июля, 17,4°С. Метели отмечаются в октябре – апреле, среднее число дней с метелью в году – 35 день. Гололёдно-изморозевые явления наблюдаются в сентябре-апреле. Среднее число дней в году с обледенением всех видов –31 дней.

Преобладающее направление ветра в районе климатической станции № 657 Калуга АМСГ-2 изменяется по сезонам года. В зимнее время преобладают ветра юго-западного направления с повторяемостью 18%, в летнее время года - северо-западного направления с повторяемостью 16%.

2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Параметры объекта «Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Верее – Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д.Медовники» запроектированы в соответствии с техническим заданием на разработку проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта.

Мост через реку Межиха находится на улице районного значения. Мост запроектирован длиной 19,4 м, однопролетным, железобетонным, статическая система пролетного строения - балочная разрезная.

Расчетные нагрузки приняты в соответствии с СП 35.13330.2011 и заданием на разработку проектной документации – А14 и Н14. Уровень ответственности сооружения – нормальный.

Проектом предусмотрена реконструкция железобетонного моста через реку Межиха с увеличением габарита до Г-9+2х1,0 м. Расчетная схема - 11,4х1. Мост расположен на прямом участке в плане с продольным уклоном 5,0 ‰. Длина моста – 19,4 м (по задним граням устоев).

Реконструкция моста осуществляется с полным закрытием движения автотранспорта и пешеходов по нему. На период производства работ движение автотранспорта будет осуществляться по объездным маршрутам по существующей дорожной сети. Движение построечного транспорта организуется также по объездному пути.

На период реконструкции моста через р. Межиха размещение строительной площадки запроектировано в полосе отвода автомобильной дороги. Земельных участков, временно отводимых на период реконструкции, не требуется.

Земли, по которым проходит мост – земли населенных пунктов.

3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

При выполнении работ по реконструкции участка автодороги проектом предусмотрено выполнение мероприятий по сохранности и переустройству подземных и наземных коммуникаций, попадающих в зону производства работ.

В зоне производства работ по реконструкции моста расположены кабели связи ПАО «Ростелеком» и кабели МУП «Тверьгорэлектро». До начала производства работ проектом предусматривается переустройство данных коммуникаций, т.к. их сохранность обеспечить невозможно.

4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов.

В составе объекта планировочной структуры в границах зон его планируемого размещения предусмотрено обеспечение условий сохранения и развития системы улиц и дорог и размещения сетей инженерно-технического обеспечения.

Согласно положениям Градостроительного кодекса РФ, действия градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территории общего пользования и предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

5. Ведомость пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства.

На момент подготовки проекта планировки территории линейный объект «Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Верея – Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д.Медовники» пересекает объекты капитального строительства:

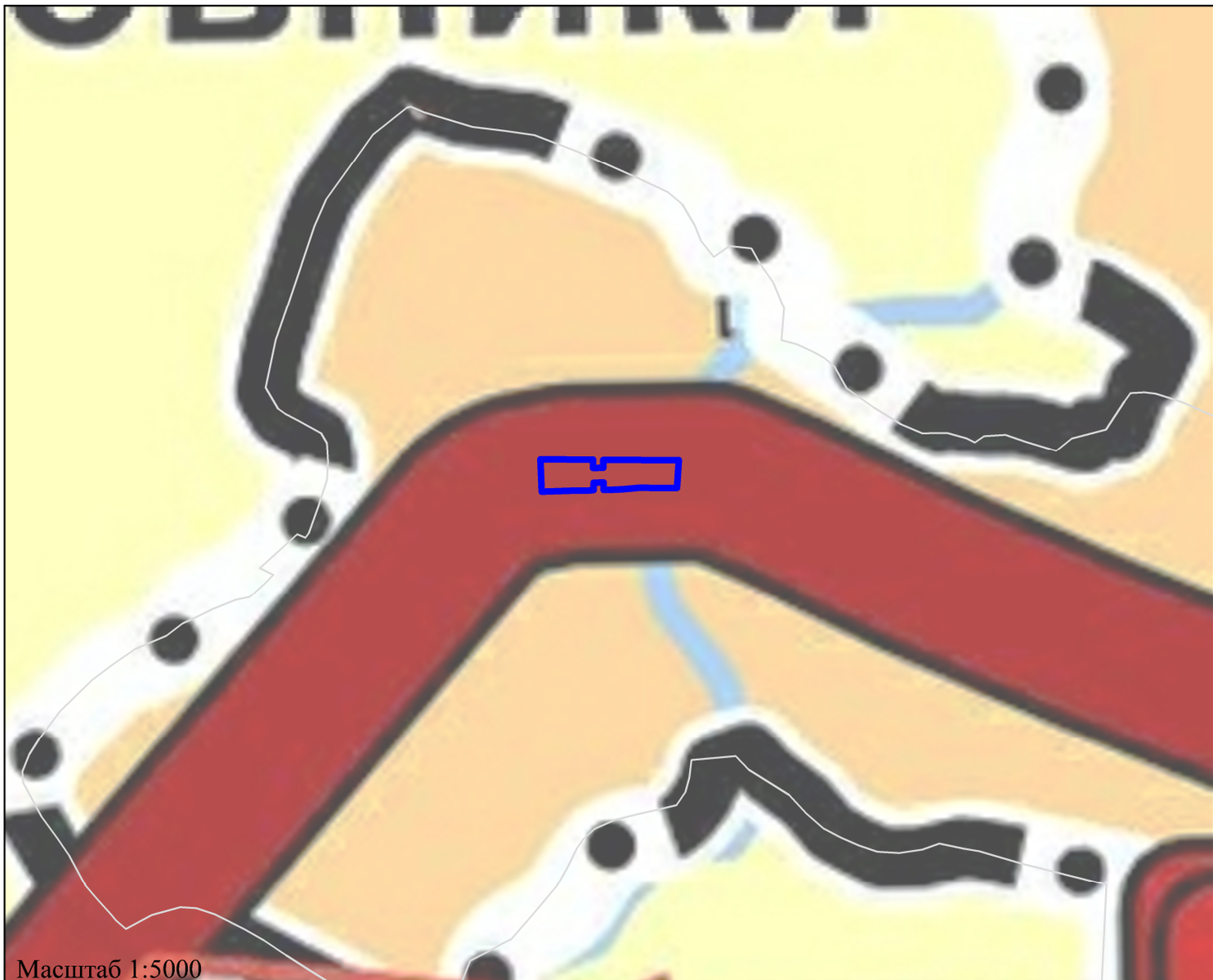
- с кадастровым номером 40:03:000000:1167 «а/д "Боровск-Федорино"-Медовники-Серединское-Коростелево»

6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта.

| № п/п | Кадастровый номер зоны | Наименование зоны |
|-------|------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 40.03.2.11 | Охранная зона инженерных коммуникаций |

7. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

В границе, проектируемой территории объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планированию территории, не обнаружено.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- план. сущ.**
- Граница муниципального района "Боровский район"
 - Границы городских поселений
 - Границы сельских поселений
 - Границы населенных пунктов
 - Гидрография
- Целевое назначение земель:**
- план. сущ.**
- Земли населенных пунктов
 - Земли лесного фонда
 - Земли сельскохозяйственного назначения
 - Земли водного фонда
 - Земли запаса
 - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

ОКС внешнего автомобильного транспорта:

- план. сущ.**
- Автомобильная дорога федерального значения
 - Автомобильная дорога регионального значения
 - Автомобильная дорога местного значения

ОКС внешнего железнодорожного транспорта:

- Железнодорожный путь общего пользования

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

1119/2020-ПСД-ППТ

Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге "Боровск - Федорино - "Верея - Медынь" - Медовники - Серединское - Коростелево в Боровском районе, д.Медовники

| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|-------------|------------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Руководит | Буря | | | | 2020 |
| Исполнитель | Строкинова | | | | 2020 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Проект планировки территории.
Материалы по обоснованию

Схема расположения элемента планировочной структуры на схеме территориального планирования

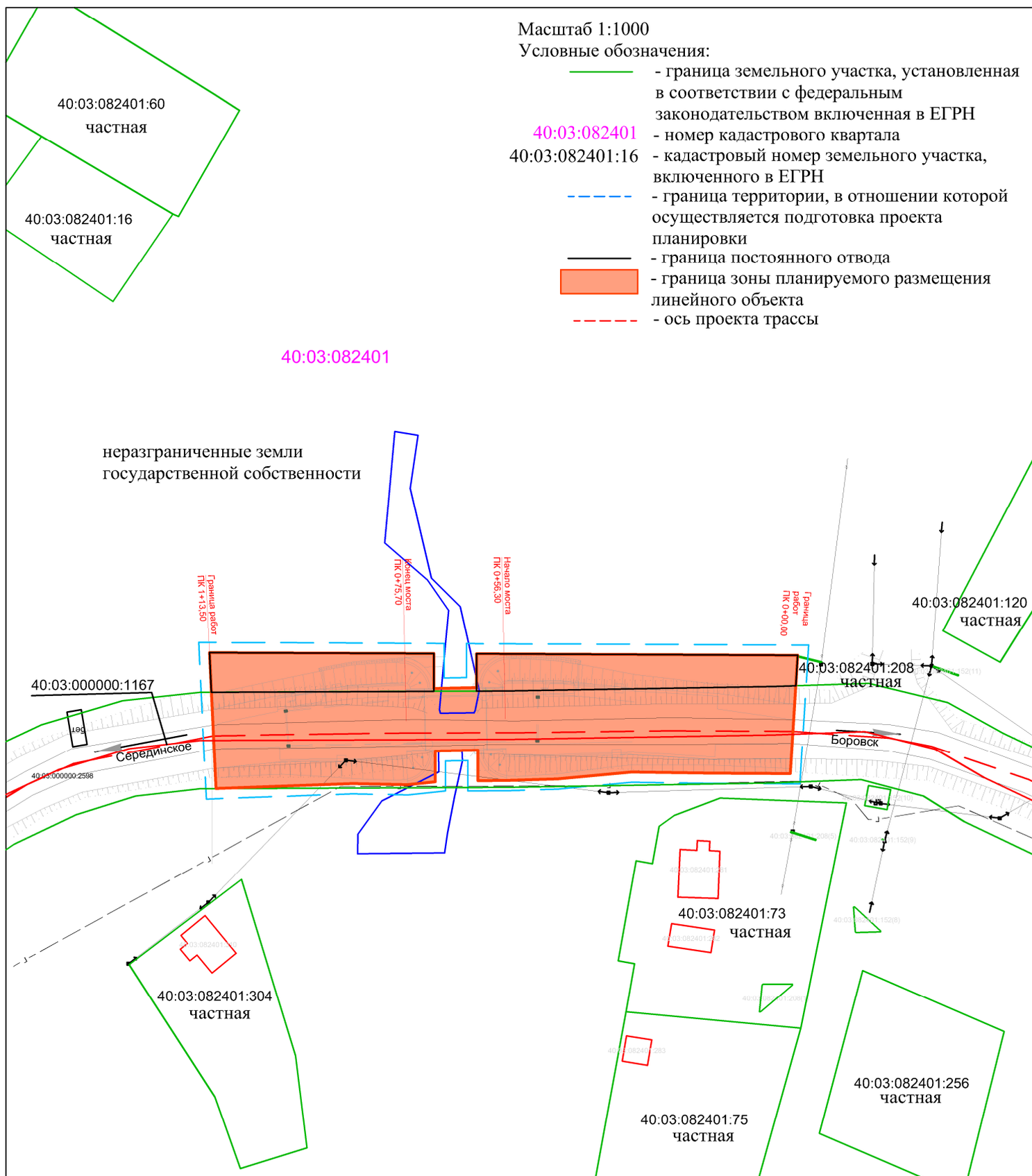
| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | | 1 |

ООО "ДИМЕТРА"

Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством включенная в ЕГРН
- 40:03:082401 - номер кадастрового квартала
- 40:03:082401:16 - кадастровый номер земельного участка, включенного в ЕГРН
- - - - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - граница постоянного отвода
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - ось проекта трассы



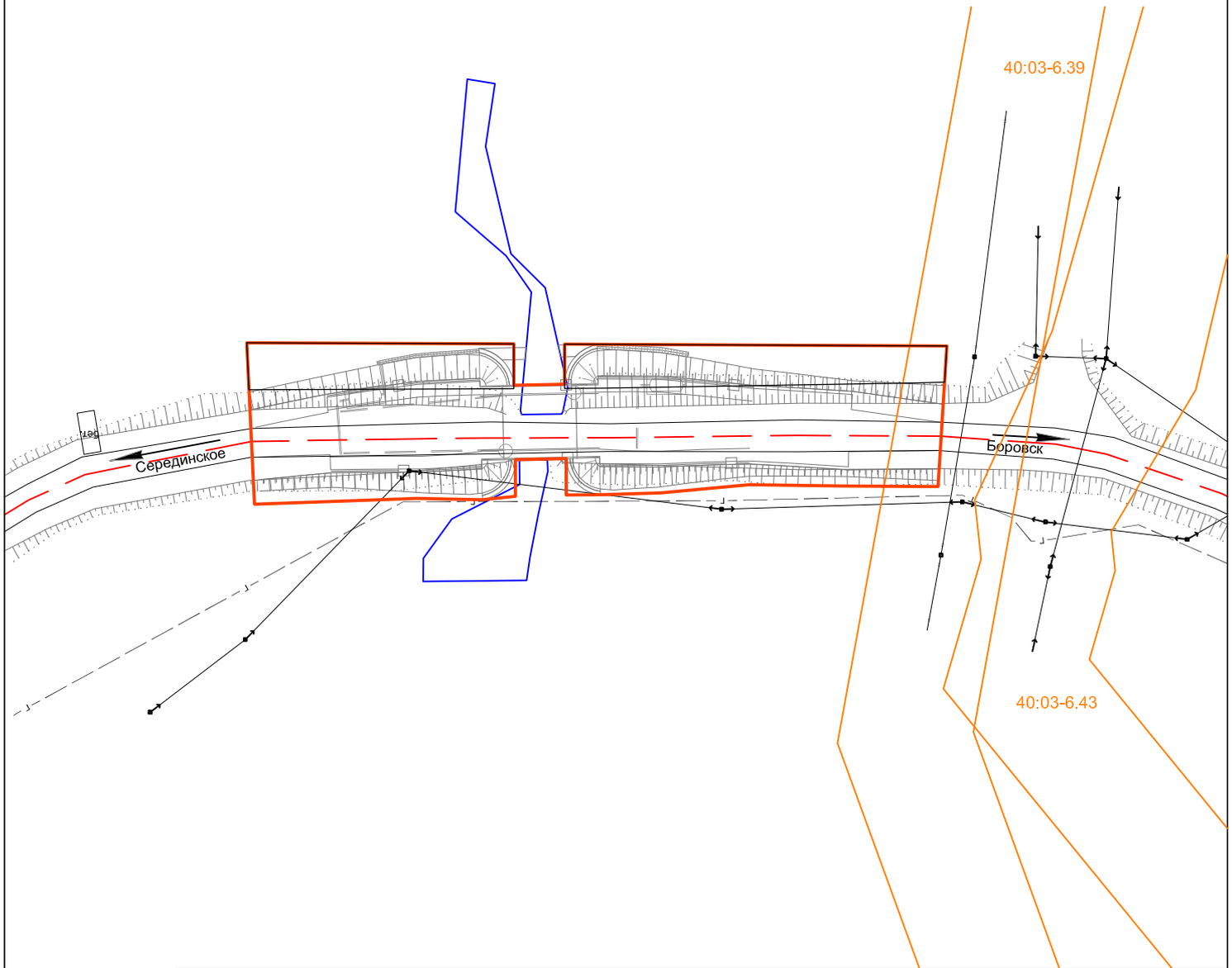
незграниченные земли государственной собственности

| | | | | | | | | | |
|------|-------------|------------|--------|---------|------|--|---------------|------|--------|
| | | | | | | 1119/2020-ПСД-ППТ | | | |
| | | | | | | Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге "Боровск - Федорино - "Веряя - Медынь" - Медовники - Серединское - Коростелево в Боровском районе, д.Медовники | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | N док. | Подпись | Дата | Проект планировки территории. Материалы по обоснованию | Стадия | Лист | Листов |
| | Руководит | Буря | | | 2020 | | П | | 1 |
| | Исполнитель | Строкинова | | | 2020 | Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории | ООО "ДИМЕТРА" | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

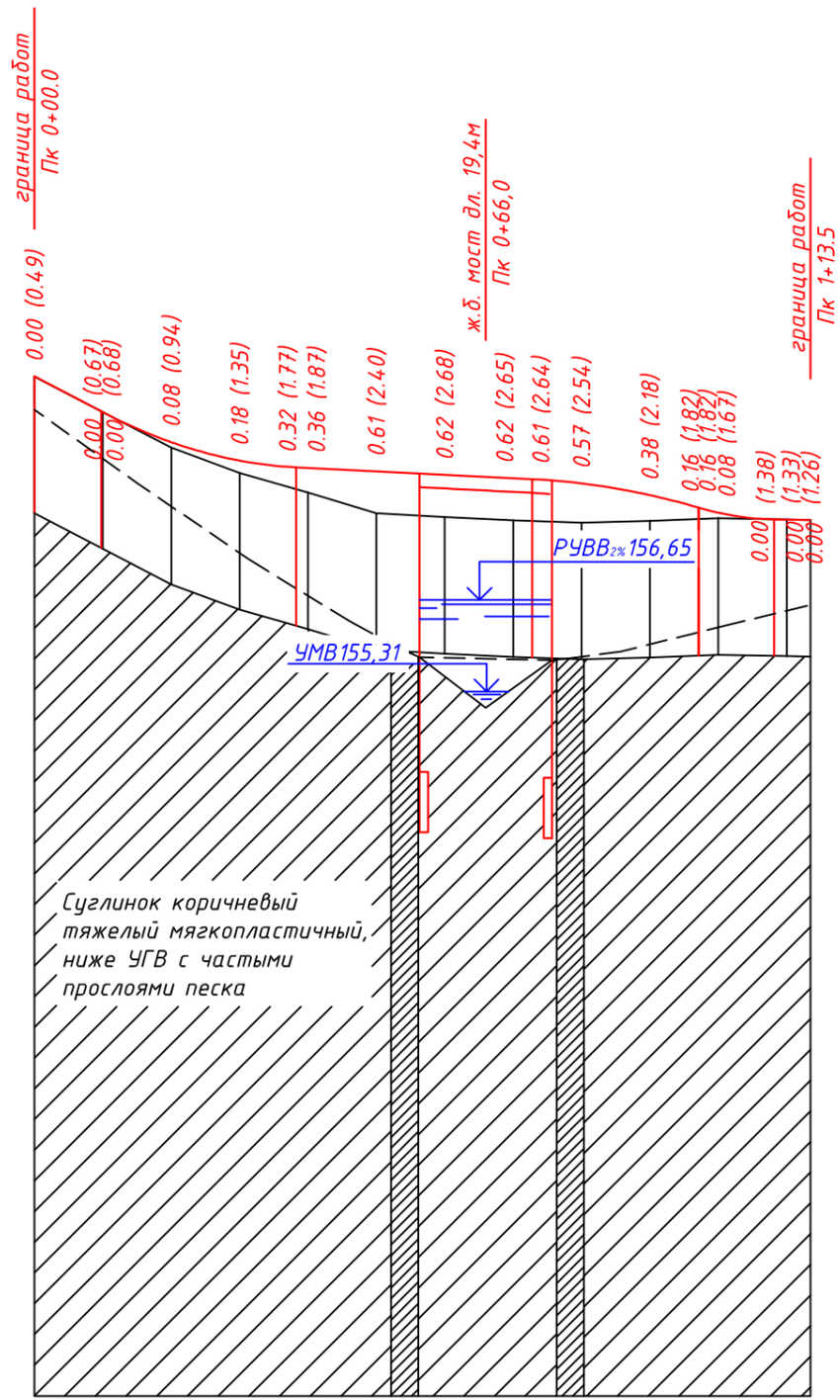
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- — — — — - устанавливаемая красная линия
- — — — — - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — - граница зон с особыми условиями использования территории
- - - - - - ось проекта трассы

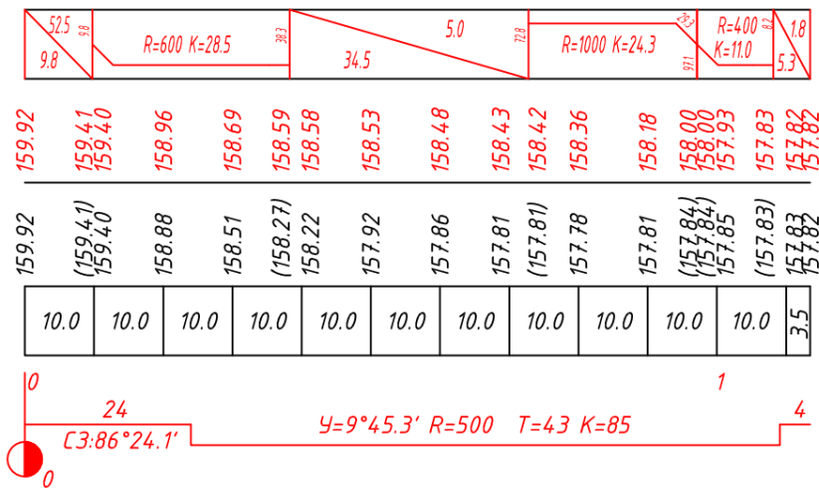


| | | | | | | | | | |
|------|-------------|------------|--------|---------|------|--|---------------|------|--------|
| | | | | | | 1119/2020-ПСД-ПШТ | | | |
| | | | | | | Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге "Боровск - Федорино - "Верея - Медынь" - Медовники - Серединское - Коростелево в Боровском районе, д.Медовники | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | N док. | Подпись | Дата | Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. | Стадия | Лист | Листов |
| | Руководит | Буря | | | 2020 | | П | | 1 |
| | Исполнитель | Строкинова | | | 2020 | | ООО "ДИМЕТРА" | | |
| | | | | | | Схема границ зон с особыми условиями использования территории | | | |

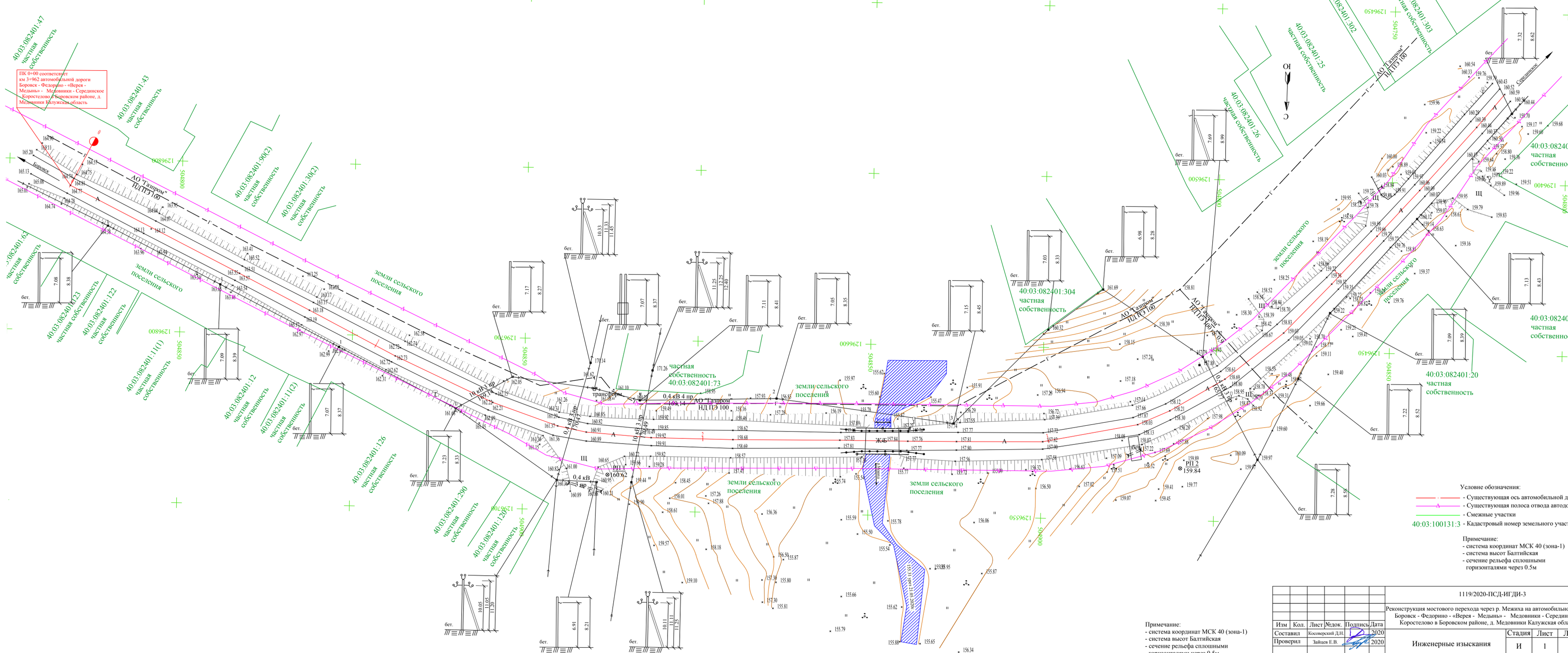


М 1:1000 - по горизонтали
 М 1:100 - по вертикали
 М 1:100 - по вертикали - грунты

| Тип местности по увлажнению | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Проектные данные | Уклон, о/оо, вертикальная кривая, м |
| Фактические данные | Отметка оси дороги, м |
| | Отметка земли, м |
| | Расстояние, м |
| Пикет | |
| Элементы плана | |
| Километры | |



| | | | | | | | | | |
|------|-------------|------------|--------|---------|------|--|---------------|------|--------|
| | | | | | | 1119/2020-ПСД-ППТ | | | |
| | | | | | | Реконструкция мостового перехода через р.Межиха на автомобильной дороге "Боровск - Федорино - "Верея - Медынь" - Медовники - Серединское - Коростелево в Боровском районе, д.Медовники | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. | Стадия | Лист | Листов |
| | Руководит | Буря | | | 2020 | | П | | 1 |
| | Исполнитель | Строкинова | | | 2020 | | | | |
| | | | | | | Продольный профиль | ООО "ДИМЕТРА" | | |



ПК 0-00 соответствует км 3+962 автомобильной дороги Боровск - Федорино - «Веря - Медья» - Медовники - Серединское Коростелово в Боровском районе, д. Медовники Калужская область.

Условные обозначения:
 — Существующая ось автомобильной дороги
 — Существующая полоса отвода автодороги
 — Смежные участки
 40:03:100131:3 - Кадастровый номер земельного участка

Примечание:
 - система координат МСК 40 (зона-1)
 - система высот Балтийская
 - сечение рельефа сплошными горизонталями через 0.5м

| | | | | | | |
|----------|------|------|--------|---|------|--------|
| | | | | 1119/2020-ПСД-ИГДИ-3 | | |
| | | | | Реконструкция мостового перехода через р. Межика на автомобильной дороге Боровск - Федорино - «Веря - Медья» - Медовники - Серединское - Коростелово в Боровском районе, д. Медовники Калужская область | | |
| Изм | Кол. | Лист | Редок. | Подпись | Дата | Стадия |
| | | | | Косоверский Д.И. | 2020 | Листов |
| Проверил | | | | Зайцев Е.В. | 2020 | И 1 1 |
| | | | | Инженерные изыскания | | |
| | | | | План 1:500 | | |
| | | | | ООО "Дормостконсалт" | | |
| | | | | Н контроль Клецкая А.К. | | |
| | | | | ГИП Салтыков С.Б. | | |

Приложение Б

МИНИСТЕРСТВО
ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
«КАЛУГАДОРЗАКАЗЧИК»

П Р И К А З

« 15 » 06 _____ 2020 г.

№ 90 _____

г.Калуга

О принятии решения о подготовке документации по планировке территории

В соответствии со статьями 41, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях реализации постановления Правительства калужской области от 04.12.2013 № 652 «Об утверждении государственной программы Калужской области» (в ред. Постановлений Правительства Калужской области от 18.12.2013 №704, от 01.04.2014 №217, от 14.08.2014 №477, от 11.12.2018 №735, от 27.04.2015 №228, от 01.10.2015 №552, от 30.11.2015 №666, от 26.02.2016 №123, от 31.05.2016 №314, от 23.06.2016 №350, от 27.12.2016 №690, от 10.03.2017 №104, от 11.05.2017 №270, от 07.07.2017 №394, от 06.10.2017 №565, от 12.12.2017 №733, от 28.12.2018 №803, от 21.02.2018 №111, от 03.2018 №186, от 24.04.2018 №254, от 11.07.2018 №417, от 11.09.2018 №547, от 15.10.2018 №630, от 04.12.2018 №736, от 25.12.2018 №802, от 06.02.2019 №68, от 18.07.2019 №451, от 12.09.2019 №573, от 27.02.2020 №134)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Принять решение о подготовке документации по планировке территории по объектам:
 - Реконструкция мостового перехода через р. Угодка на автомобильной дороге Белоусово – Высокиничи – Серпухов в Жуковском районе, г. Жуков;
 - Реконструкция мостового перехода через р. Путынка на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуга-Детчино-Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Михеево;
 - Реконструкция мостового перехода через р. Локня на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуга-Детчино-Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Афанасово;
 - Реконструкция мостового перехода через р. Дубянка на автомобильной дороге А-130 «Москва – Малоярославец – Рославль» - Мосальск – Мещовск в Мосальском районе, д. Высокое;
 - Реконструкция мостового перехода через р. Истерьма на автомобильной дороге «Ермолино – Боровск - Верея» - Рябушки в Боровском районе, мкр. Роща;

- Реконструкция мостового перехода через р. Локня на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуга-Детчино-Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Гончаровка;
- Реконструкция мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Верея - Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д. Серединское;
- Реконструкция мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Верея - Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д. Медовники;
- Реконструкция мостового перехода через р. Суходрев на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуги – Детчино – Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Таурово;
- Реконструкция мостового перехода через р. Песочня на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуги – Детчино – Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Таурово;
- Реконструкция моста через р. Росвянка на автомобильной дороге Вязьма – Калуга в городском округе «Город Калуга», с. Росва;
- Ремонт путепровода через железную дорогу «Москва – Киев» на автомобильной дороге Подъезд к г. Сухиничи в Сухиничском районе, г. Сухиничи;
- Реконструкция автомобильной дороги окружная дорога г. Калуги – Детчино – Малоярославец в Малоярославецком районе (устройство электроосвещения и тротуаров на участке с км 16+510 по км 17+970, д. Гончаровка, д. Воробьево).
- Реконструкция автомобильной дороги Малоярославец – Боровск в Боровском районе (устройство электроосвещения, тротуаров и автобусных остановок на участке с км 15+630 по км 17+100, д. Тимашово).

2. Начальнику технического отдела (Кудряшову А.А.):

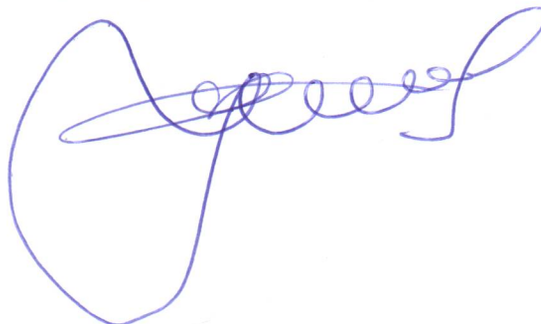
- обеспечить подготовку документации по планировке территории в соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» объектов указанных в пункте 1 настоящего приказа;

3. Ведущему инженеру группы земельных и имущественных отношений технического отдела (М.С. Реут):

- осуществить проверку, подготовленной и согласованной на основании настоящего приказа документации по планировке территории в течении пятнадцати дней со дня получения документации и в случае ее соответствия требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации направить на утверждение в Управление архитектуры и градостроительства Калужской области;

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить главного инженера ГКУ Калужской области «Калугадорзаказчик»- В.Н.Кабердина.

И.о. начальника



К.А. Булычев

Приложение В

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ**

ул. Воскресенская, д. 9, г. Калуга, 248000
тел. (4842) 57-01-06
факс: (4842) 57-67-17
E-mail: economy@adm.kaluga.ru

10 ДЕК 2020 № 15509-20-*10*

На № _____ от _____

**Генеральному директору
ООО «Дормостконсалт»**

А.В. Салтыкову

**ул. 2-я Краснинская, д. 7/1,
г. Смоленск, 214004**

Уважаемый Александр Владимирович!

В соответствии с пунктом 12.4 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации министерство экономического развития Калужской области рассмотрело проект планировки и межевания территории по объекту «Реконструкция мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Веря-Медынь» – Медовники – Серединское – Коростелево» в Боровском районе, дер. Медовники» и согласовывает его без замечаний.

**И.о. начальника
управления земельных
и имущественных отношений**

Л.В. Образцова

Приложение Г

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



УПРАВЛЕНИЕ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

248016, г. Калуга, ул. Пролетарская, 111,
тел. 719-267, факс 719-292
E-mail: nasledie@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО «ДОРМОСТКОНСАЛТ»

А.В. Салтыкову

ул. 2-я Краснинская, д. 7/1,
г. Смоленск, 214004

от 26.06.2020 № 10/913-20

на № _____ от _____

Уважаемый Александр Владимирович!

В связи с обращением о рассмотрении результатов государственной историко-культурной экспертизы (далее – ГИКЭ), обосновывающей наличие или отсутствие объектов культурного наследия, сообщаем следующее.

Результаты рассмотрения акта ГИКЭ от 04.06.2020 (проведенной экспертом Болдиным И.В. с 03.06.2020 по 04.06.2020), содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия под объект: «Реконструкцию мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск-Федорино - «Верея-Медынь» - Медовники-Серединское-Коростелево в Боровском районе, д. Медовники», указывают на то, что на территории реализации проектных решений по объекту: «Реконструкцию мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск-Федорино - «Верея-Медынь» - Медовники-Серединское-Коростелево в Боровском районе, д. Медовники», отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического).

Зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия не установлены.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ на территории земельного участка возможно (положительное заключение).

Управление по охране объектов культурного наследия Калужской области согласно с заключением ГИКЭ.

Приложение: место проведения археологической разведки из материалов ГИКЭ на 1 л. в 1 экз.

Начальник управления


Е.Е. Чудаков

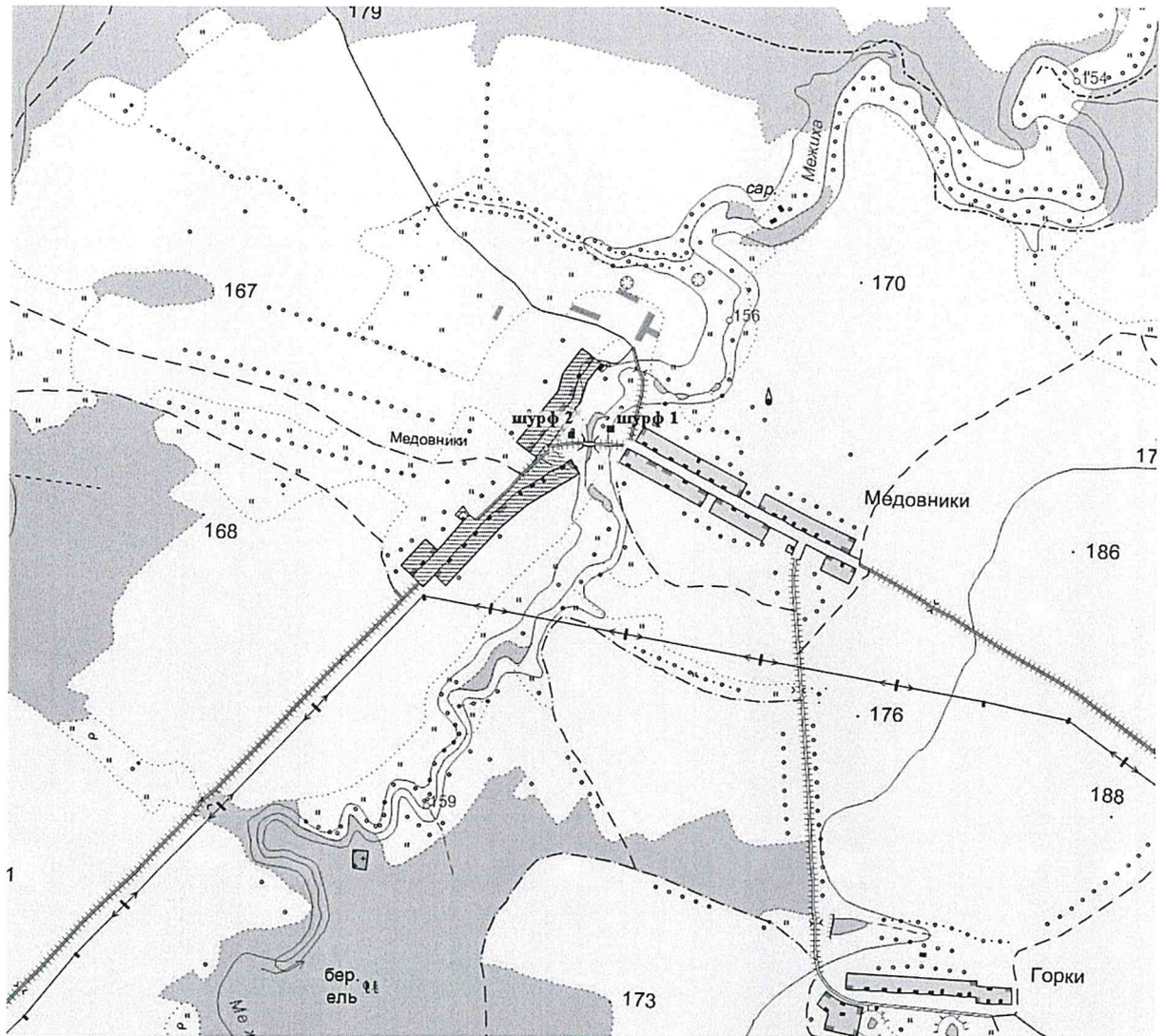


Рис. 8. Участок проведения археологических исследований на объекте: «Реконструкция мостового перехода через р. Межица на автомобильной дороге «Боровск-Федорино - «Верея-Медынь» - Медовники-Серединское-Коростелево в Боровском районе, д. Медовники». С обозначением мест шурфовки.

Приложение Д



КОМИТЕТ ВЕТЕРИНАРИИ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

248000 г. Калуга

ул. Первомайская, 19

тел. 57-44-00, 57-93-11

факс 57-86-41

veterinar@adm.kaluga.ru

от 08.05.2020 № 956-20
на № 01.1-04/147 от 30.04.2020 г.

Генеральному директору
ООО

«Дормостконсалт»

А.В. Салтыкову

Уважаемый Александр Владимирович!

Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области на Ваше обращение о предоставлении справки о наличии (отсутствии) скотомогильников, биотермических ям и сибиреязвенных захоронений на земельных участках в районе реконструкции мостовых проходов, а так же в прилегающей 1000 метровой зоне от проектируемых объектов, сообщает следующее:

В районе реконструкции мостового перехода через р. Локня на автомобильной дороге «Окружная дорога Калуга-Детчино-Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Афанасово», на земельном участке с кадастровым номером 40:13:000000:1226, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибиреязвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Локня на автомобильной дороге «Окружная дорога Калуга-Детчино-Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Гончаровка», на земельном участке с кадастровым номером 40:13:000000:1230, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибиреязвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

Дополнительно комитет ветеринарии сообщает о том, что в 1900 году в д. Гончаровка регистрировалась особо опасная болезнь сибирская язва среди крупного рогатого скота (также болеет человек). Информация о местах захоронения трупов павших животных от данной болезни на местности отсутствует.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Суходрев на автомобильной дороге «Окружная дорога Калуга-Детчино-Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Таурово», на земельном участке с кадастровым номером 40:13:000000:1685, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибиреязвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Угодка на автомобильной дороге «Белуосово-Высокиничи-Серпухов в Жуковском районе, г. Жуков», на земельном участке с кадастровым номером 40:07:000000:610, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибиреязвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Истерьма на автомобильной дороге «Ермолино-Боровск-Верея-Рябушки в Боровском районе, мкр. Роша», на земельном участке с кадастровым номером 40:03:130000:6, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибирезвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск-Федорино-«Верея-Медынь»-Медовники-Серединское-Коростелёво в Боровском районе, д. Медовники», на земельном участке с кадастровым номером 40:03:082401, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибирезвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск-Федорино-«Верея-Медынь»-Медовники-Серединское-Коростелёво в Боровском районе, д. Серединское», на земельном участке с кадастровым номером 40:03:082302:31, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибирезвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В районе реконструкции мостового перехода через р. Росвянка на автомобильной дороге «Вязьма-Калуга в городском округе «Город Калуга» с. Росва», на земельном участке с кадастровым номером 40:25:000164:1021, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники (в т. ч. сибирезвенные захоронения) биотермические ямы отсутствуют.

В случае ведения земляных работ и обнаружения останков животных (не организованные захоронения) необходимо немедленно сообщить об этом в комитет ветеринарии (8 4842 57-44-00).

Председатель комитета



С.И. Соколовский

Приложение Е



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ул. Заводская, 57, г.Калуга, 248018
тел. (4842) 71-99-55, факс (4842) 71-99-56
e-mail: priroda@adm.kaluga.ru

25.05.2020 № 3364-20
№ 01.1-04/140 от 30.04.2020

**Генеральному директору
ООО «Дормостконсалт»
А.В. Салтыкову**

ул. 2-я Краснинская, д. 7/1,
г. Смоленск, 214004

Уважаемый Александр Владимирович!

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство), рассмотрев Ваше обращение, сообщает об отсутствии особо охраняемых природных территорий регионального значения в районе проведения работ по объектам:

- «Реконструкция мостового перехода через р. Локня на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуги – Детчино – Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Афанасово»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Локня на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуги – Детчино – Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Гончаровка»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Суходрев на автомобильной дороге Окружная дорога г. Калуги – Детчино – Малоярославец в Малоярославецком районе, д. Таурово»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Угодка на автомобильной дороге Белоусово – Высокиничи – Серпухов в Жуковском районе, г. Жуков»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Истерьма на автомобильной дороге «Ермолино – Боровск – Веря» - Рябушки в Боровском районе, мкр. Роцца»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Веря – Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д. Медовники»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск – Федорино – «Веря – Медынь» - Медовники – Серединское – Коростелево в Боровском районе, д. Серединское»;

- «Реконструкция мостового перехода через р. Росвянка на автомобильной дороге Вязьма – Калуга в городском округе «Город Калуга», с. Росва».

Сведениями о наличии (отсутствии) в районе намечаемой деятельности редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Калужской области, министерство не располагает.

**Заместитель министра –
начальник управления**

Н.О. Артамонова

Новикова О.А.
Тел. (4842) 719-973

Приложение Ж



**Калуга
облводоканал**

ИНН 4027001552
Р/счет 40602810100000000052
ООО банк «Элита» г.Калуга
к/с 30101810500000000762
БИК 042908762

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
Калужской области
«КАЛУГАОБЛВОДОКАНАЛ»

248002, г.Калуга, ул.С.-Щедрина,80
тел.: +7 (4842) 57-01-40
факс:+7 (4842) 73-03-86
e-mail: voda@kalugaoblvodokanal.ru

Исх.№ А 690 -20 от 18.05.2020 г.
01.1-
На исх.№ 04/146 от 30.04.2020 г.

ООО «Дормостконсалт»

**Генеральному директору
А.В. Салтыкову**

214004, г. Смоленск, ул. 2-я Краснинская, д. 7/1

О зонах санитарной охраны
водозабора

ГП «Калугаоблводоканал» (далее – Предприятие) в ответ на Ваш запрос сообщает следующее.

В пределах территории указанных участков под объекты «Реконструкция мостового перехода...» в следующих населенных пунктах:

- д. Афанасово, д. Таурово Малоярославецкого района;
- А/д «Белоусово-Высокиниччи-Серпухов» в Жуковском районе;
- д. Рябушки, д. Медовники, д. Серединское Боровского района;

источники водоснабжения, находящиеся в хозяйственном ведении Предприятия, отсутствуют.

За территорией участка в д. Гончаровка Малоярославецкого района, на расстоянии около 600 м на север, располагается одиночный подземный водозабор в д. Малое Ноздрино, состоящий в хозяйственном ведении Предприятия. Проект II и III поясов ЗСО рассматриваемого водозабора не разрабатывался.

А также за территорией участка в с. Росва ГО «Город Калуга», на расстоянии около 1130 м юго-юго-восточнее, располагается групповой подземный водозабор в д. Малое Ноздрино, состоящий в хозяйственном ведении Предприятия. Проект II и III поясов ЗСО рассматриваемого водозабора не разрабатывался.

**Руководитель производственно-
технологического департамента**

Е.А. Гаврилина

Исполнитель:
Инженер ООС Крылова Л.А.
Тел.: (4842) 71-39-33
E-mail: l.krylova@kalugaoblvodokanal.ru

Приложение 3



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«БОРОВСКИЙ РАЙОН»
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

Советская ул., д. 4, г. Боровск,
Калужская область, 249010
тел. (48438) 4-11-44
факс (48438) 4-30-00
E-mail: aborovsk@adm.kaluga.ru

« 19 » 05 2020 г. № 3438/01-14

На № 01.1-045/144 от 30.04.2020 г.

ОАО «Дормостконсалт»»

Главному директору

А.В.Салтыкову

**2-ая Краснинская ул., д.7/1,
г.Смоленск, 214004**

Уважаемый Александр Владимирович!

Администрация муниципального образования муниципального района «Боровский район» в ответ на Ваш запрос по реконструкции мостовых переходов на территории Боровского района сообщает следующее.

Специализированным предприятием, принимающим сточные воды и стоки из биотуалетов и выгребных ям, является ГП «Калугаоблводоканал».

Организацией, осуществляющей деятельность по сбору, использованию и размещению отходов 4 класса опасности, является КРЭО (Калужский региональный экологический оператор).

**Заведующий отделом строительства,
транспорта и ЖКХ**

И.Н.Панфилов

Мазур Михаил Юрьевич
ведущий эксперт отдела СТ и ЖКХ
8/48438/4-17-35
mazur_m.y@mail.ru

Приложение И



ГЕНЕРАЛЬНОМУ ДИРЕКТОРУ
ООО» ДОРМОСТКОНСАЛТ»
А.В. САЛТЫКОВУ

214004
г. Смоленск
ул.2-я Краснинская, д.7/1.

Уважаемый Александр Владимирович!

Администрация МО СП Деревня Асеньевское рассмотрев Проект планировки территории и Проект межевания территории по объекту: «Реконструкция мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск-Федорино-«Веря-Медынь»- Медовники-Серединское-Коростелево в Боровском районе, д. Медовники» согласовывает проектную документацию по реконструкции мостового перехода через р. Межиха на автомобильной дороге «Боровск-Федорино-«Веря-Медынь»- Медовники-Серединское-Коростелево в Боровском районе, д. Медовники».

Глава администрации
МО СП Деревня Асеньевское



И.Н. Жильцова

Приложение К



Ассоциация в области инженерных изысканий
«Саморегулируемая организация
«ЛИГА ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»

ОГРН 1097799006326 ИНН 7725256098 КПП772501001
Р/счет 40703810402200000169 в АО «АЛЬФА-БАНК» г. Москва
109548, г. Москва, Проектируемый проезд №4062,
д. 6, стр.16, 5 этаж, комн.27, БЦ «ПОРТ ПЛАЗА».
Тел.: (495) 411-94-53; www.li-sro.ru; info@li-sro.ru

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 04 марта 2019г. №86

ВЫПИСКА из реестра членов саморегулируемой организации

13.04.2020

(дата)

№ ЛИ-1069/20

(номер)

**Ассоциация в области инженерных изысканий «Саморегулируемая организация «ЛИГА ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»
(Ассоциация «СРО «ЛИГА ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»)**

(полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания

(вид саморегулируемой организации)

109548, г. Москва, Проектируемый проезд №4062, д. 6, стр. 16, 5 этаж, комн.27, www.li-sro.ru; info@li-sro.ru

(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", адрес электронной почты)

СРО-И-013-25122009

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана **Обществу с ограниченной ответственностью "Дормостконсалт"**

(фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество заявителя - физического лица или полное наименование заявителя - юридического лица)

| Наименование | Сведения |
|---|---|
| 1. Сведения о члене саморегулируемой организации: | |
| 1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя | Общество с ограниченной ответственностью "Дормостконсалт" (ООО "Дормостконсалт") |
| 1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 6732033076 |
| 1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) | 1126732000515 |
| 1.4. Адрес места нахождения юридического лица | Россия, 214004, г. Смоленск, ул. 2-я Краснинская, д. 7/1 |
| 1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя) | ---- |
| 2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации: | |
| 2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации | 75 |
| 2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год) | 19.07.2013 |
| 2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации | 19.07.2013 Протокол Президиума № 85 |
| 2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год) | 19.07.2013 |
| 2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год) | ---- |
| 2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации | ---- |

| Наименование | Сведения | |
|--|---|--|
| 3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ: | | |
| 3.1. <u>Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания</u> , осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства <u>по договору подряда на выполнение инженерных изысканий</u> , подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить): | | |
| в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии) | в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) | в отношении объектов использования атомной энергии |
| 19.07.2013 | ---- | ---- |
| 3.2. <u>Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий</u> , подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, <u>и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда</u> (нужное выделить): | | |
| а) первый | ---- | ---- |
| б) второй | 150 000 рублей | стоимость работ по одному договору не превышает пятьдесят миллионов рублей |
| в) третий | ---- | ---- |
| г) четвертый | ---- | ---- |
| д) пятый <*> | ---- | ---- |
| е) простой <*> | ---- | ---- |
| <*> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство | | |
| 3.3. <u>Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий</u> , подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, <u>заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств</u> (нужное выделить): | | |
| а) первый | 150 000 рублей | предельный размер по таким договорам не превышает двадцать пять миллионов рублей |
| б) второй | ---- | ---- |
| в) третий | ---- | ---- |
| г) четвертый | ---- | ---- |
| д) пятый <*> | ---- | ---- |
| <*> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство | | |
| 4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства: | | |
| 4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год) | ---- | |
| 4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ <*> ----- <*> указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия | ---- | |

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

подпись

Общий статус подписи:

Подпись верна

Сертификат:

015FB3AB0081ABV0834FA66EBB17F26B15

Владелец:

АССОЦИАЦИЯ "СРО "ЛИГА ИЗЫСКАТЕЛЕЙ", Жучкова, Елена Валерьевна, RU, 77 г. Москва, Москва, ПРОЕЗД ПРОЕКТИРУЕМЫЙ 4062-Й, ДОМ 6, СТР 16, ЭТАЖ/КОМ 5/27, АССОЦИАЦИЯ "СРО "ЛИГА ИЗЫСКАТЕЛЕЙ", Директор, 1097799006326, 01044962413, 007725256098, info@li-sro.ru, 7725256098-772501001-001044962413

Издатель:

ООО "ЦИБ-Сервис", ООО "ЦИБ-Сервис", Удостоверяющий центр, проспект Строителей, дом 117, помещение 60, Барнаул, 22 Алтайский край, RU, 002225113092, 1102225011020, uc@secret-net.net

Срок действия:

Действителен с: 17.03.2020 13:15:09 UTC+03
Действителен до: 17.03.2021 13:24:20 UTC+03

Дата и время создания ЭП:

13.04.2020 12:26:39 UTC+03

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«16» сентября 2020 г.

№00000000000000000000000000299

**Ассоциация Саморегулируемая организация «Объединение смоленских
проектировщиков»
(Ассоциация СРО «ОСП»)**

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих **подготовку проектной документации**

214013, г. Смоленск, ул. Матросова, д. 12а, www.osp-sro.ru, info@osp-sro.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций

СРО-П-086-15122009

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «Дормостконсалт»

| Наименование | Сведения |
|---|---|
| 1. Сведения о члене саморегулируемой организации: | |
| 1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя | Общество с ограниченной ответственностью «Дормостконсалт» (ООО «Дормостконсалт») |
| 1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 6732033076 |
| 1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) | 1126732000515 |
| 1.4. Адрес места нахождения юридического лица | 214004, г. Смоленск, ул. 2-я Краснинская, д. 7/1 |
| 1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя) | Нет |
| 2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации: | |
| 2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации | 112 |
| 2.2. Дата регистрации юридического лица или | 6 июня 2012 г. |

| Наименование | Сведения |
|---|---------------------|
| индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год) | |
| 2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации | 6 июня 2012 г., №46 |
| 2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год) | 6 июня 2012 г. |
| 2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год) | Нет |
| 2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации | Нет |

3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:

3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять **подготовку проектной документации**, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить):

| в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии) | в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) | в отношении объектов использования атомной энергии |
|---|---|--|
| 2 июня 2017 г. | Нет | Нет |

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить):

| | | |
|-----------|------|---|
| а) первый | Есть | стоимость работ по договору не превышает 25 000 000 рублей |
| б) второй | Нет | стоимость работ по договору не превышает 50 000 000 рублей |
| в) третий | Нет | стоимость работ по договору не превышает 300 000 000 рублей |

| Наименование | | Сведения |
|--------------|-----|---|
| г) четвертый | Нет | стоимость работ по договору составляет 300 000 000 рублей и более |
| д) пятый | Нет | Нет |
| е) простой | Нет | Нет |

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (нужное выделить):

| | | |
|--------------|------|---|
| а) первый | Есть | предельный размер обязательств по договорам не превышает 25 000 000 рублей |
| б) второй | Нет | предельный размер обязательств по договорам не превышает 50 000 000 рублей |
| в) третий | Нет | предельный размер обязательств по договорам не превышает 300 000 000 рублей |
| г) четвертый | Нет | предельный размер обязательств по договорам составляет 300 000 000 рублей и более |
| д) пятый | Нет | Нет |

4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять **подготовку проектной документации**, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

| | |
|--|-----|
| 4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год) | Нет |
| 4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ | Нет |

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«15» сентября 2020 г.

№00000000000000000000000000298

**Ассоциация Саморегулируемая организация «Объединение смоленских
проектировщиков»
(Ассоциация СРО «ОСП»)**

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих **подготовку проектной документации**

214013, г. Смоленск, ул. Матросова, д. 12а, www.osp-sro.ru, info@osp-sro.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций

СРО-П-086-15122009

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «ДИМЕТРА»

| Наименование | Сведения |
|---|--|
| 1. Сведения о члене саморегулируемой организации: | |
| 1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя | Общество с ограниченной ответственностью «ДИМЕТРА» (ООО «ДИМЕТРА») |
| 1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 6730073690 |
| 1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) | 1076731018627 |
| 1.4. Адрес места нахождения юридического лица | 214004, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Городок Коминтерна, д.16, кв.38 |
| 1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя) | Нет |
| 2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации: | |
| 2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации | 172 |

| Наименование | Сведения | |
|---|---|---|
| 2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год) | 19 января 2018 г. | |
| 2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации | 19 января 2018 г., №141 | |
| 2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год) | 19 января 2018 г. | |
| 2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год) | Нет | |
| 2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации | Нет | |
| 3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ: | | |
| 3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации , строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации , по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить): | | |
| в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии) | в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) | в отношении объектов использования атомной энергии |
| 19 января 2018 г. | Нет | Нет |
| 3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации , по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить): | | |
| а) первый | Есть | стоимость работ по договору не превышает 25 000 000 рублей |
| б) второй | Нет | стоимость работ по договору не превышает 50 000 000 рублей |
| в) третий | Нет | стоимость работ по договору не превышает 300 000 000 рублей |

| Наименование | | Сведения |
|--------------|-----|---|
| г) четвертый | Нет | стоимость работ по договору составляет 300 000 000 рублей и более |
| д) пятый | Нет | Нет |
| е) простой | Нет | Нет |

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (нужное выделить):

| | | |
|--------------|------|---|
| а) первый | Есть | предельный размер обязательств по договорам не превышает 25 000 000 рублей |
| б) второй | Нет | предельный размер обязательств по договорам не превышает 50 000 000 рублей |
| в) третий | Нет | предельный размер обязательств по договорам не превышает 300 000 000 рублей |
| г) четвертый | Нет | предельный размер обязательств по договорам составляет 300 000 000 рублей и более |
| д) пятый | Нет | Нет |

4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять **подготовку проектной документации**, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

| | |
|--|-----|
| 4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год) | Нет |
| 4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ | Нет |