



### Постановление № 1214

#### Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области от 07.12.2020г.

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 20.10.2020г. №1055 «ОБ ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»

Руководствуясь Постановлением Губернатора Самарской области от 04 декабря 2020 года № 355 «О внесении изменений в постановление Губернатора Самарской области от 30.06.2020 № 150 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Самарской области», Уставом муниципального района Безенчукский,

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Постановление Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области от 20.10.2020г. №1055 «Об ограничительных мероприятиях на территории муниципального района Безенчукский Самарской области» (в редакции Постановлений от 06.11.2020г. № 1119, от 16.11.2020г. №1150, от 24.11.2020г. №1181 «О внесении изменений в Постановление Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области от 20.10.2020г. №1055 «Об ограничительных мероприятиях на территории муниципального района Безенчукский Самарской области») следующее изменение:

в пункте 3.1. слова «по 06 декабря 2020 года включительно» заменить словами «по 20 декабря 2020 года включительно».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Вестник муниципального района Безенчукский» и разместить на официальном сайте Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области в сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**В.В. Аникин, Глава района**

### Распоряжение № 603

#### Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области от 07.12.2020г.

О НАГРАЖДЕНИИ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ И БЛАГОДАРНОСТЯМИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Положением о Почетной грамоте муниципального района Безенчукский Самарской области и Положением о Благодарности муниципального района Безенчукский Самарской области, утвержденными постановлением Администрации муниципального района Безенчукский № 207 от 17.02.2017 г., Положением о Комиссии по награждению муниципального района Безенчукский, утвержденным распоряжением Администрации муниципального района Безенчукский № 10 от 10.01.2017, на основании протокола заседания Комиссии по награждению муниципального района Безенчукский № 21 от 04.12.2020 года:

1. Наградить Благодарностью муниципального района Безенчукский Самарской области за достижение наивысшей урожайности зерновых культур в 2020 году:

- Сынтина Артёма Васильевича – исполнительного директора ООО «СХПК Ольгинский».

2. Наградить Благодарностью муниципального района Безенчукский Самарской области за достижение наивысшего валового производства зерна в 2020 году:

- Кандалова Владимира Андреевича – директора ООО ОФХ «Возрождение-1».

3. Наградить Благодарностью муниципального района Безенчукский Самарской области за достижение наивысшего валового производства молока в 2020 году:

- Вавилова Дмитрия Леонидовича – директора ГУП СО «Купинское».

4. Наградить Благодарностью муниципального района Безенчукский Самарской области за вклад в развитие экспортного потенциала Безенчукского района:

- Горашенко Сергея Николаевича – генерального директора ООО «Агропорт Екатериновка».

4. Наградить Благодарностью муниципального района Безенчукский Самарской области за вклад в инновационное развитие агропромышленного комплекса Безенчукского района:

- Милехина Алексея Викторовича - директора Самарский НИИСХ – филиал СамНЦ РАН.

5. Наградить Благодарностью муниципального района Безенчукский Самарской области за особый вклад в развитие сельских территорий муниципального района Безенчукский:

- Замальдинова Гамала Рафаилевича .

6. Наградить Почетной грамотой муниципального района Безенчукский Самарской области за активное участие в спортивной жизни, преданность избранной профессии, высокий профессионализм, ответственность, большой вклад в развитие здорового образа жизни среди населения и подрастающего поколения муниципального района Безенчукский, успешную реализацию современных инновационных технологий и в связи с 50-летием со дня рождения

- Мартынова Сергея Николаевича – руководителя структурного подразделения «Детско-юношеская спортивная школа» ГБОУ СО СОШ № 2 п.г.т.Безенчук.

7. Опубликовать настоящее распоряжение в районной газете «Вестник муниципального района Безенчукский» и разместить на официальном сайте Администрации муниципального района Безенчукский [www.admbezenchuk.ru](http://www.admbezenchuk.ru).

8. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

**В.В. Аникин, Глава района**

### СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

#### РЕШЕНИЕ

от 14.12.2020г.

№ 22/4

Об итогах социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области за 9 месяцев 2020 года и ожидаемых итогах развития за 2020 год, прогнозе социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов

Рассмотрев представленные Администрацией муниципального района Безенчукский итоги социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области за 9 месяцев 2020 года и ожидаемых итогах развития за 2020 год, прогнозе социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, Собрание представителей муниципального района Безенчукский

#### РЕШИЛО:

1. Принять к сведению итоги социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области за 9 месяцев 2020 года и ожидаемых итогах развития за 2020 год.

2. Принять к сведению прогноз социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов.

|  |             |
|--|-------------|
| 3. Настоящее Решение вступает в силу со дня его принятия.                                |             |
| 4. Опубликовать настоящее Решение в газете «Вестник муниципального района Безенчукский». |             |
| Глава<br>муниципального<br>района Безенчукский   | В.В. Аникин |
| Председатель Собрания<br>представителей муниципального<br>района Безенчукский            | Е.А. Китаев |

Приложение № 1  
к решению Собрания представителей  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области от 14.12.2020 № 22/4

### Итоги социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области за 9 месяцев 2020 года и ожидаемые итоги за 2020 год

Итоги социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области за 9 месяцев 2020 года подведены на основании данных Самарстат, отчетов о деятельности предприятий осуществляющих деятельность на территории района.

На отчетную дату 2020 года, в рейтинге Министерства экономического развития и торговли Самарской области, по уровню развития среди муниципальных районов Самарской области муниципальный район Безенчукский по сравнению с прошлым годом улучшил и сохранил свои позиции по показателям:

- индекс промышленного производства по крупным и средним предприятиям – 106,0% (с 7 места на 6);
- отгрузка товаров собственного производства (В,С,Д,Е) на душу населения – 604,4 млн. руб. (3 место);
- инвестициям в основной капитал на душу населения – 49,031 тыс. руб. (с 10 места на 5)
- среднемесячная зарплата по крупным и средним предприятиям – 34,166 тыс. руб. (6 место);
- уровню официально зарегистрированной безработицы - 1,67% (с 2 места на 1);
- бюджетная обеспеченность с учётом безвозмездных перечислений на душу населения – 6,426 тыс. руб. (с 25 на 24 место);

При этом рейтинг района ухудшился по естественному приросту населения на 1000 человек населения (с 10 места на 13), по бюджетной обеспеченности за счёт налоговых и неналоговых доходов на душу населения.

Совокупный рейтинг поднялся с 7 на 5 место.

#### Демография

Демографическая ситуация в январе-августе 2020 года характеризовалась снижением уровня рождаемости, ростом уровня смертности, ростом миграционного оттока населения.

За 8 месяцев 2020 года в районе родилось 222 ребенка, это на 23 ребенка меньше аналогичного периода прошлого года. Коэффициент рождаемости снизился с 6,2 до 5,7 промилле.

Умерло 444 человека, это на 11,8% больше, чем в аналогичный период прошлого года. Коэффициент смертности увеличился с 10,1 до 11,4 промилле.

В результате естественная убыль граждан составила 222 человека (в январе-августе 2019 года – 152 человека).

За 8 месяцев текущего года миграционный отток составил 84 человек (за аналогичный период прошлого года – 27 человек).

В отделе записи актов гражданского состояния зарегистрировано 124 брака и оформлено 106 развода. На 100 образовавшихся семейных пар пришлось 85,5 расторгнутых браков (в прошлом году – 58,5).

По оценке, до конца 2020 года ожидается сохранение сложившихся тенденций в воспроизводстве населения, что приведёт к уменьшению численности населения.

В результате численность населения района к концу текущего года в среднегодовом выражении составит 38,754 тыс.чел. или на 0,9% меньше, чем в 2019 году.

#### Занятость

В течение периода январь-сентябрь 2020г. в службу занятости обратилось—1270 человек, из них за содействием в поиске подходящей работы –984чел., (за аналогичный период прошлого года 629 и 378 чел. соответственно).

Признано безработными 670 человек ( за соответствующий период 2019г. – 236 чел.)

Количество зарегистрированных безработных на 01.10.2020 года—431человек(125 человек в прошлом году). Получают пособие 378 человек, в минимальном размере 139 человек, в максимальном-90.

Уровень безработицы составил 2,09%, в соответствующем периоде прошлого года 0,59%.

Качественный состав безработных за период:

- По причине увольнения
- Уволенные в связи с ликвидацией организации, сокращением штата-29
- Уволенные по собственному желанию-437
- Длительно не работающие граждане-197
- Ранее не работавшие-48
- По социальному признаку
- Инвалиды-14
- Дети-сироты-5
- Лица предпенсионного возраста-38
- Жители сельской местности-243

За отчетный период, на имеющиеся вакансии трудоустроено 162 человека, что составило 16,46% к числу обратившихся граждан в поиске работы, в 2019 году данный показатель составил 189 человек, или 50%, в службу занятости поступило вакансий 422 от 83 работодателей ( в аналогичном периоде прошлого года 648 вакансий от 90 работодателей). Средняя заработная плата 17680 руб. Количество вакансий по рабочим профессиям -76% (320 ед.) со средней заработной платой 14625руб., 24% (102 ед.)-вакансии для служащих, средняя заработная плата-21363 руб.

В отчетном периоде 2020 года государственную услугу по профессиональной ориентации получили 450 человек, из них школьники-165 человек.

Направлены на обучение по следующим профессиям: помощник буровика капитального строительства скважин, делопроизводитель, электрогазосварщик, повар, бухгалтерский учет в малых предприятиях - 43 человека (в 2019 году-33 чел.).

#### Зарботная плата

В январе-августе 2020 года среднемесячная номинальная начисленная заработная плата по крупным, средним и некоммерческим организациям выросла на 6,7 % и составила 34066,1 рублей (86,0 % к среднеобластному уровню).

Увеличение номинальной заработной платы наблюдалось во всех основных сферах экономики муниципального района:

- в сельском хозяйстве среднемесячная заработная плата составила 22800,2 руб. (102,9%),
- в обрабатывающих производствах – 44167,1 руб.(102,1%),
- в образовании – 27393,8 руб.(108,3%),
- здравоохранении – 31069,6 тыс. руб.(116,1%).

По оценке, в 2020 году, исходя из сложившихся условий экономического развития, приостановки деловой активности ряда предприятий и организаций в период распространения новой коронавирусной инфекции и, как следствие, принятых ими мерами по оптимизации издержек, в том числе путем сокращения фонда оплаты труда, а также с учетом повышения заработной платы работникам бюджетной сферы (на 3% с 1 января 2020 года) и сохранения результатов, достигнутых в сфере заработной платы работников социальной сферы в соответствии с указами Президента Российской Федерации 2012 года, средний размер номинальной начисленной заработной платы в районе может составить 34166,0рублей (106,5% к 2019 году или 100,1% в реальном выражении).

#### Промышленность

За 9 месяцев 2020 года объем отгруженных товаров собственного производств, в действующих ценах, составил 26408,3 млн. руб.(60,7 % к уровню соответствующего периода прошлого года), из них в отрасли:

- добыча полезных ископаемых 16068,8 млн. руб.(72,2 % к уровню соответствующего периода прошлого года);
- обрабатывающее производство 10061,0 млн. руб.(47,9 % к уровню соответствующего периода прошлого года),
- обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха 165,3 млн. руб.(95,8 % к уровню соответствующего периода прошлого года),
- водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений – 113,2 млн. руб.(127,0 % к уровню соответствующего периода прошлого года).

Индекс промышленного производства составил 106%.

Наиболее значимой отраслью в районе является добыча полезных ископаемых и производство пищевых продуктов. В общем объеме отгруженного производства на долю данных отраслей приходится 60,8% и 38,1% соответственно.

Добычей полезных ископаемых на территории муниципального района занимаются - АО «Самаранефтегаз» и ЗАО

«Санекс», при этом 95,5% от общего объема добычи приходится на АО «Самаранефтегаз».

Значительную долю в объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в отрасли обрабатывающие производства занимает производство пищевых продуктов.

В данном секторе осуществляют деятельность - ЗАО «Самараагропромпереработка», ООО «Хлебный дар», ООО «ПродВест» и др.

Основным предприятием, осуществляющим деятельность в данной отрасли является ЗАО «Самараагропромпереработка». Данное предприятие является крупным производителем неочищенных растительных масел. Свою продукцию предприятие реализует как на внутреннем рынке, так и экспортирует за рубеж.

ООО «Хлебный дар» является производителем хлебобулочной продукции на территории муниципального района. Производство продукции в отчетном периоде составило 200,3 тонн (68,89% к уровню прошлого года) на сумму 9571,11 тыс. рублей.

Производство прочей неметаллической минеральной продукцией осуществляет ЗАО «Завод ЖБИ-8». За 9 мес. 2020 года данным предприятием произведено 8,3 тыс. куб. метров железобетонных изделий (85,59% к уровню прошлого года) на сумму 66774,0 тыс. рублей, что составляет 65,9% в стоимостном выражении от соответствующего периода прошлого года.

На предприятиях по водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов производства объем отгрузки товаров собственного производства по итогам 9 месяцев 2020 года составил 113177,2 тыс. руб., что выше аналогичного периода 2019 года на 27 %. Прогнозируемый рост объема отгруженной продукции обусловлен ростом тарифов на услуги организаций коммунального комплекса.

В целом по району в 2020 году ситуация в промышленном комплексе района предполагается продолжит развиваться в неблагоприятных условиях, сокращения потребительского платежеспособного спроса населения и низкой инвестиционной активности. Росту производства будут способствовать увеличение экспорта отдельных видов товаров.

В 2020 году, индекс промышленного производства в основных отраслях промышленности предположительно составит - 89,8%, в том числе в отрасли:

- добыча полезных ископаемых – 89,4 %. На снижение показателя в отрасли влияют факторы спроса и предложения на рынке нефти и нефтепродуктов.

- обрабатывающие производства - 90,1%. Причиной снижения данного показателя к уровню 2019 года заключается в прогнозируемых объемах производимой ЗАО «Самараагропромпереработка» продукции на 2020 год и последующие годы, на производственной площадке расположенной в пгт. Безенчук, без учета объемов производства обособленных подразделений в г. Балаково и г. Аткарске (Саратовская область). По прогнозу, до конца 2020 года, предприятие планирует нарастить производство подсолнечного масла в среднем на 11% к уровню 2019 года, увеличив объем расфасованной продукции более чем в 2,5 раза (с 35,5 до 99,3 млн. тонн), на сумму более 18 млрд. руб. (130% к уровню 2019 года).

- обеспечение электрической энергией, газом и паром - 100,1%, за счет за счет сохранения объемов производства и роста цен на предоставляемые услуги.

- водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов – 104,5%. Рост в данной отрасли прогнозируется за счет сохранения объемов производства и повышением цен на предоставляемые услуги.

#### Сельское хозяйство

В отрасли сельского хозяйства района ведут деятельность 17 сельскохозяйственных организаций, 74 крестьянских (фермерских) хозяйств и 7575 личных подсобных хозяйств

В общеобластном производстве, доля сельхозпродукции района составляет:

- зерна - 3,9%,
- подсолнечника - 4,6%,
- овощей – 60,5%, в том числе картофеля - 36%,
- молока - 6,0%
- мяса - 0,8%.

#### Растениеводство

Площадь сельскохозяйственных угодий района составляет - 139,1 тыс. га, в том числе 97 тыс. га пахотных земель.

Согласно структуры на 2020 год общая посевная площадь составила 73,3 тыс.га (100,1% к уровню прошлого года), в том числе:

- зерновых и зернобобовых культур - 41,9 тыс.га (2019 год - 39,9 тыс.га), из них: озимых культур - 15,8 тыс.га.(2019 год - 11,6 тыс.га), яровых культур - 26,0 тыс. га (2019 год - 28,3 тыс.га);

- технических культур - 24,1 тыс. га (2019 год - 25,1 тыс.га), из них: подсолнечника - 22,6 тыс.га (2019 год - 23,2 тыс.га);
- кормовых культур - 4,1 тыс.га (2019 год - 5,1 тыс.га);
- картофеля и овощей - 3,2 тыс.га (2019 год - 3,3 тыс.га).

Урожайность зерновых культур составила 30,0 ц/га (2019 год – 18,1 ц/га). Валовый сбор зерна составил 115,5 тыс. тонны (181,0% к уровню прошлого года).

Овощей собрано 65,6 тыс. тонн, при средней урожайности 377,0 ц/га, в 2019 году – 62,5 тыс. тонн, урожайность составляла 471,8 ц/га.

Картофеля собрано 34,2 тыс. тонн, при средней урожайности 238,0 ц/га, в 2019 году было собрано 34,2 тыс. тонн, урожайность составляла 268,7 ц/га.

Под урожай 2021 года посеяно 17,9 тыс. га озимых культур или 113,5% к уровню 2020 года (17603 га озимой пшеницы, 104 га тритикале и 232 га ржи).

#### Животноводство

В валовом производстве продукции сельского хозяйства района отрасль животноводства составляет 41%.

Производством продукции животноводства занимаются 4 сельхозорганизации, 19 КФХ, 7500 ЛПХ.

По состоянию на 01.10.2020 года поголовье крупного рогатого скота во всех категориях хозяйств района составило - 9904 гол. (107,83% к уровню на аналогичную дату 2019 года). Численность поголовья КРС в КФХ - 4014 гол. (109,0% к уровню 2019 года), в сельхозпредприятиях - 3020 гол. (114,2% к уровню 2019 года).

Поголовье коров во всех категориях хозяйств насчитывает 4903 гол., что составляет 107,0 % к уровню 2019 года. Увеличение поголовья коров произошло за счёт увеличения поголовья ООО «Искра» и КФХ.

В связи с ростом поголовья коров, повышения их продуктивности увеличилось валовое производство молока. Во всех категориях хозяйств – на 118,0%, в КФХ – на 104,4%.

Продуктивность коров за 9 месяцев составила 7680 кг (в ГУП СО «Купинское – 8262 кг).

Производство скота и птицы на убой в живом весе в сельскохозяйственных организациях и КФХ составило 338 тонн (60,0% к уровню прошлого года).

В рамках реализации Программы Самарской области «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области на 2014 - 2026 годы» за 9 месяцев 2020 года сельхозтоваропроизводители района получили субсидий на сумму 281,96 млн.рублей.

Государственная поддержка аграрного сектора направлена на повышение уровня самообеспеченности региона основными видами сельскохозяйственной продукции, рост уровня технической оснащённости, улучшение финансового состояния сельхозтоваропроизводителей.

#### Малый бизнес

Постановлением Главы Администрации района от 16.07.2019 года № 788 утверждена Муниципальная программа «Поддержка малого и среднего предпринимательства в муниципальном районе Безенчукский на 2019-2021 годы».

На реализацию мероприятий программы на 2020 год запланировано направить 2 млн.рублей из средств районного бюджета. За 9 месяцев текущего года выделено 1,915 млн.рублей. Денежные средства были направлены на предоставление 3-х микрозаймов субъектам малого и среднего предпринимательства и на изготовление печатной продукции в рамках популяризации Национального проекта «Малое и среднее предпринимательство». Всего за отчетный период МКК фондом «Развитие» выдано 25 микрозаймов на сумму 19,796 млн. рублей. До конца отчетного года выданная сумма микрозаймов составит более 25 млн. рублей.

За 9 месяцев 2020 года Фондом «Развитие» оказано 560 консультаций по вопросам бухгалтерского учета, налогообложения, регистрации предприятия, трудового законодательства, государственной поддержки субъектов малого предпринимательства, оформления кредита и других вопросов ведения предпринимательской деятельности. Составлены и переданы в федеральные и государственные органы (ФНС, ПФР, ФСС, Росстат) 686 отчетов субъектов МСП.

Организованы и проведены 3 обучающих тематических семинаров, участниками которых стали 68 субъект малого и среднего предпринимательства:

- 30 января 2020 года проведен семинар совместно с ГКУ «ИКАСО» и МИ ФНС № 16 по Самарской области на тему: «Регистрация граждан в качестве самозанятых. Законодательное закрепление введения специального налогового режима для самозанятых граждан на территории Российской Федерации».

• 28 августа 2020 года ГКУ «ИКАСО» провели консультационное мероприятие на тему: «Особенности оформления трудовых правоотношений на микропредприятиях и электронные трудовые книжки в 2020 году». «Товары, подлежащие обязательной маркировке контрольными знаками. Торговля маркированным табаком, обувью и прочими товарами в 2020г.»

• 28 августа 2020 года ГКУ «ИКАСО» провели консультационное мероприятие на тему: «Отмена ЕНВД в 2021 году. Выбор альтернативного режима налогообложения»

3 физических лица, потенциальных предпринимателя, прошли обучение по «Основам предпринимательской деятельности».

#### Инвестиции

За январь – июнь 2020 года в экономику района было направлено 1909,2 млн.рублей, это в сопоставимых ценах в 1,55 раза больше, чем в аналогичном периоде прошлого года. На положительную динамику инвестиций в основной капитал повлиял рост инвестиций в отрасли «Транспортировка и хранение» (в 2,2 раза). Предприятия данной отрасли: АО «Транснефть-Приволга», Филиал КРУ ОАО «Магистральные нефтепроводы «Дружба» в I полугодии 2020 года завершили реализацию инвестиционных производственных проектов.

По оценке в 2020 году, общий объем инвестиций в основной капитал может составить 4531,9 млн.рублей (или 101% в сопоставимых ценах к уровню прошлого года).

На инвестиционную деятельность в прогнозируемом периоде будут оказывать влияние такие факторы, как сокращение производственных мощностей крупных и средних организаций, пострадавших от введения карантина на территории Российской Федерации в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции, снижение внешнего и внутреннего спроса, доходов потребителей, сокращение предложения из-за ограничений экономической активности, высокая неопределенность развития экономики.

В 2020 году в рамках регионального проекта «Чистая вода» Национального проекта «Экология» из средств районного бюджета изготавливается проектно-сметная документация по объекту «проектирование и реконструкция водозабора и системы водоснабжения в сельских поселениях Натальино, Екатериновка».

В рамках государственной программы Самарской области «Оздоровление Волги. Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения» на 2019-2024 годы на территории района из средств областного и районного бюджетов в 2020 году планируется начать разработку проектно-сметной документации на реконструкцию канализационных очистных сооружений в п.г.т.Безенчук.

В прогнозные показатели 2021 - 2023 гг. включены выполнение строительно-монтажных работ по вышеперечисленным мероприятиям, а также изготовление проектно-сметной документации и строительство стадиона «Колос», районного дома культуры.

Продолжится работа по привлечению внебюджетных инвестиций.

В стадии реализации находятся проекты:

«Строительство системы водоподачи с применением широкозахватных дождевальных машин на орошаемом участке 1100 га», инициатор проекта ООО «Самарская гидропромышленная компания»;

«Строительство системы водоподачи с применением широкозахватных дождевальных машин на орошаемом участке 354 га», инициатор проекта ООО СХПК «Ольгинский»;

«Реконструкция фермы ГУП СО «Купинское» (2 очередь животноводческого комплекса).

Всего за период с 2019 по 2023 годы на развитие экономики и социальной сферы района планируется направить более 24 млрд. рублей инвестиций за счет всех источников финансирования, создать дополнительно 56 рабочих мест.

#### Приложение № 2

к решению Собрании представителей  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области от 14.12.2020 № 22/4

#### Пояснительная записка

к прогнозу социально-экономического развития  
муниципального района Безенчукский Самарской области на  
период до 2023 года

Прогноз социально-экономического развития  
муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021  
– 2023 годы разработан на основании сценарных условий,

основных параметров прогноза социально-экономического развития Самарской области на период до 2023 года, с учетом состояния и динамики российской экономики, анализа развития отдельных предприятий и организации за предшествующий период с учетом имеющегося потенциала и возможностей, а также тенденции, сложившиеся в экономике Самарской области и муниципального района Безенчукский Самарской области в первом полугодии 2020 года и ожидаемых результатов за 2020 год.

Сценарные условия описывают основные тенденции социально-экономического развития муниципального района на среднесрочную перспективу с учетом всех возможностей района, определяют ключевые приоритеты социально-экономической политики на ближайшие три года.

Основные параметры прогноза социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов разработаны в составе двух вариантов – консервативный и базовый.

На динамику развития муниципального района Безенчукский Самарской области в среднесрочной перспективе будут оказывать влияние не только внешние, но и внутренние факторы: демографические процессы, состояние рынка труда и уровень занятости, уровень и качество жизни населения, инвестиционный климат и эффективность привлечения инвестиционных ресурсов, предпринимательская деятельность и поддержка конкурентной среды, развитие производственной и транспортной инфраструктуры, состояние основных фондов, эффективность государственных расходов и др.

Базовый вариант сценарных условий предлагается в качестве основного для разработки параметров районного бюджета на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов.

Все варианты базируются на единых целях и приоритетах государственной социально-экономической политики, но предполагается, что наиболее высокая степень достижения поставленных задач ожидается по целевому варианту развития.

Консервативный вариант предусматривает развитие экономики муниципального района Безенчукский Самарской области в условиях более низких значений цен на нефть, чем в базовом варианте и ослаблении курса национальной валюты.

#### Демография

Численность постоянного населения района по состоянию на 01.01.2020 года составила 38 938 человек, по сравнению с предыдущим годом она уменьшилась на 344 человека или на 0,9 %.

За 2019 год в районе родилось 358 детей, что на 5,8% меньше уровня предыдущего года, общий коэффициент рождаемости при этом составил 9,1 промилле. Умерло в 2019 году 598 человек - на 2,1% больше, чем в 2019 году. Естественная убыль населения увеличилась на 15,9% и составила 240 человек.

Миграционный отток населения снизился по сравнению с 2018 годом на 36,7% составил 109 человек.

В январе – мае текущего года в районе сложились разнонаправленные тенденции основных демографических процессов. Количество родившихся снизилось на 15,9% по сравнению с январем-маем 2019 года и составило 132 ребёнка. Коэффициент рождаемости составил 8,1 промилле против 9,6 промилле соответственно. Количество умерших сократилось на 1,5% и составило 255 человек, коэффициент смертности – 15,7 промилле (в январе – мае 2019 года – 15,8 промилле).

В результате естественная убыль населения составила 123 человека (на 20,6% больше, чем в январе-мае 2019 года).

Миграционный отток по итогам 5-ти месяцев составил 86 человек (в январе – мае прошлого года – 3 человека).

По оценке, до конца текущего года ожидается сохранение тенденции снижения рождаемости, показатель смертности оценивается на уровне прошлого года, сохранится миграционная убыль населения.

В результате численность населения района в среднегодовом выражении в 2020 году составит 38,754 тыс.чел. или на 0,9% меньше, чем в 2019 году.

Прогноз демографических показателей на 2021 – 2023 годы учитывает реализацию на территории района национальных проектов «Демография», «Здравоохранение», Плана основных мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия детства. Также учитывается воздействие санитарно-эпидемиологической ситуации на процессы воспроизводства населения.

Кроме того, на развитие демографических тенденций окажут влияние следующие основные факторы:

- сокращение численности женщин ранне- и средне-репродуктивного возраста 20-39 лет; откладывание рождений на более поздний период, в результате чего возможности роста рождаемости будут ограничены;

- сохранение относительно высокой доли вторых и третьих рождений в семьях (порядка 55% от общего числа рождений), на что окажет влияние расширение мер материальной поддержки семьям с детьми в зависимости от очередности рождения детей, на федеральном и региональном уровнях, в том числе увеличение размера материнского капитала, введение новых выплат на детей разных возрастных групп, предоставление ежемесячных денежных выплат семьям при рождении третьего и каждого последующего ребенка до достижения ими возраста трех лет, реализация льготных ипотечных программ;

В результате действия этих факторов прогнозируется, что общий коэффициент рождаемости увеличится и в 2023 году может составить по консервативному варианту 11,1 промилле, по базовому варианту 11,5 промилле против 9,1 промилле в 2019 году. Показатель смертности с 15,3 промилле в 2019 году уменьшится до 15,4 промилле по консервативному варианту, 15 промилле – по базовому варианту 2023 года.

Естественная убыль граждан сохранится, однако ее величина сократится на 33,3% по консервативному варианту, на 44,6% - по базовому варианту.

Численность населения на протяжении всего прогнозного периода будет уменьшаться и в 2023 году в среднегодовом выражении может составить 37 850 человек – по консервативному варианту (что на 3,2% меньше, чем в 2019 году), по базовому варианту - 37 931 человек (что 3% на меньше, чем в 2019 году).

#### Промышленность

Прогноз промышленного производства муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021-2023 гг. разрабатывался исходя из отчетных данных предприятий, осуществляющих деятельность на территории района за 2019 год, оценки ожидаемых объемов за текущий год и производства этой оценки на прогнозируемую динамику промышленного производства по видам деятельности (индекс промышленного производства), индекс-дефлятора оптовых цен и сценарных условий социально-экономического развития Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов.

В расчетах прогнозных показателей продукции по видам деятельности учитывался предполагаемый спрос внутреннего и внешнего рынков на различные виды продукции.

Для расчета продукции по видам экономической деятельности в ценах соответствующих лет при оценке текущего года и прогноза (по вариантам), за основу взяты индексы-дефляторы, доведенные Минэкономразвития России.

Промышленное производство на территории муниципального района Безенчукский Самарской области представлено следующими отраслями:

- Добыча полезных ископаемых (добыча нефти);
- Обрабатывающие производства (производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство прочих неметаллических минеральных продуктов, прочие производства);
- Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений.

Промышленными предприятиями района в 2019 году отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и оказано услуг собственными силами на сумму – 57455,9 млн. рублей, что на 12 % больше предыдущего года.

Основу промышленности муниципального района Безенчукский составляют АО «Самаранефтегаз», ЗАО «Самараагропромпереработка», ЗАО «Завод ЖБИ-8», структурное подразделение ООО «Адверс», ООО «Хлебный дар», ООО «Кристалл», ООО «Домашний кулинар» и другие предприятия.

Индекс промышленного производства за отчетный период сложился на уровне 106,2%, (по итогам 2018 года – 100,1%)

На сложившуюся динамику данного показателя повлияло:

- раздел «Добыча полезных ископаемых»:

Объем отгруженных товаров собственного производства по итогам отчетного года составил – 29699,7 млн. руб., что составило 90,9% к уровню 2018 года.

В данных отраслях осуществляют деятельность АО «Самаранефтегаз» и ЗАО «Санеко». АО «Самаранефтегаз» является крупнейшим предприятием по добыче нефти и газа Самарской области, осуществляющим деятельность на территории муниципального района Безенчукский. На долю АО «Самаранефтегаз» приходится 95,9% всей добытой нефти на территории района. В 2019 году объем добытой нефти сократился и составил 1441,5 тыс. тонн (93,6 % к уровню 2018 года).

ЗАО «Санеко» добыто 58,1 тыс. тонн нефти (92,1% к уровню 2018 года), на сумму 1203,7 млн. руб., что меньше 2018 года на 14,8 %.

- раздел «Обрабатывающие производства»:

Объем отгруженных товаров собственного производства по итогам 2019 года по данному разделу возрос на 61,6% к уровню 2018 года и составил – 25327,9 млн. рублей.

Основное промышленным предприятием, ведущее свою деятельность на территории района является ЗАО «Самараагропромпереработка». Данное предприятие является крупным производителем неочищенных растительных масел. Свою продукцию предприятие реализует как на внутреннем рынке, так и экспортирует за рубеж. Доля экспортируемой продукции составляет более 48% от общего объема отгруженных товаров собственного производства.

Согласно отчетным данным, за 2019 год объем произведенной данным предприятием продукции составил 21994,8 млн. руб., что составляет 211,4 % к уровню 2018 года. На значительный рост данного показателя повлияло увеличение объемов производимой предприятием продукции за счет вовлечения в производственный процесс, на основе переработки давальческого сырья, производственных площадок в г. Балаково и г. Аткарске (Саратовская область).

Произведено продукции в 2019 году:

- масло прессовое – 327,7 тыс. тонн (226,3 % к уровню 2018 г.);

- масло экстракционное – 69,1 тыс. тонн (201,4 % к уровню 2018 г.);

- шрот – 95,6 тыс. тонн (63,7% к уровню 2018 г.).

Наряду с ЗАО «Самараагропромпереработка», производством пищевых продуктов на территории района занимаются - ООО «Хлебный дар», ООО «ПродВест», ООО «Домашний кулинар», ООО «Кристалл», и др.

ООО «Хлебный дар» является производителем хлебобулочных изделий. За 2019 год предприятием произведено 374,8 тонны продукции (41,5% уровня 2018 года) на сумму 17,1 млн. руб., что составляет -31,4% от уровня 2018 года.

На отрицательную динамику показателей в 2019 году повлияло снижение спроса на производимую предприятием продукцию, на фоне увеличения конкуренции на рынке по реализации хлебобулочных изделий.

ООО «Кристалл» и ООО «Домашний кулинар» занимаются производством мясопродуктов, оптовой и розничной торговлей мясом и мясными продуктами и полуфабрикатами. По итогам 2019 года данными предприятиями произведено 1,4 тонн продукции на сумму 13,5 млн. руб. (93,2% к уровню 2018 года).

ЗАО «Завод ЖБИ-8» в 2019 году произвел 14,1 тыс. куб. метров железобетонных изделий (116,5% к уровню 2018 года) на сумму – 17,1 млн. руб., что составляет 77,2% к 2018 году. В 2020 году предприятием прогнозируется снижение объемов производимой продукции до 11,1 тыс. тонн в связи сокращением спроса на производимую предприятием продукцию.

Безенчукское управление ГБУСО «Самаралес» увеличило объем производства в 2019 году на 22,4%, выполнив работ и услуг собственными силами на сумму 801,2 тыс. рублей. Сложившаяся тенденция прогнозируется предприятием и на ближайшие годы, из-за низкого спроса на продукцию.

Производством пластмассовых изделий, используемых в строительстве (пластмассовых дверей, окон, рам, ставен, жалюзи др.) на территории района занимаются ООО «Вектор-А», ООО «Энергосберегающие стеклосистемы-М» и ООО «Формат». По итогам 2019 года данными предприятиями произведено продукции порядка -1,7 тыс. кв. м. (71,2% к уровню 2018 года) на сумму 7,1 млн. руб. Причиной отрицательной динамики данного показателя является снижение спроса на производимую предприятиями продукцию в условиях высокой конкуренции.

На территории городского поселения Безенчук муниципального района Безенчукский располагается производственная площадка ООО «Адверс». Предприятие осуществляет разработку, производство и реализацию отечественных предпусковых подогревателей для автомобильных двигателей под маркой «Теплостар» и «Бинар» и автомобильных воздушных отопителей салона под маркой «Планар». Распространение продукции осуществляется на территории нашей страны, так и за ее пределами (СНГ, Страны Балтии, США, Финляндия, Чехия, Аргентина). По итогам 2019 года, структурное подразделение ООО «Адверс» нарастило производство продукции на территории района более чем в два раза, что составило порядка 3 миллиардов рублей.

- разделу «Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов»:

Коммунальные услуги по водоснабжению и водоотведению на территории муниципального района Безенчукский оказывают МУП «Водоканал» и МУП «ВодоканалСервис». Данными предприятиями, по итогам 2019 года поднято порядка 1,7 млн. куб. метров воды и пропущено 1,1 млн. куб. метров сточных вод.

Услуги по сбору и вывозу твердых коммунальных отходов, на основании договора с региональный оператор ООО «ЭкоСтройРесурс», занимается МУП «ЖКХ «Безенчук». По итогам отчетного года предприятием вывезено 57,6 тыс. куб. метров ТКО, затраты по вывозу составили 4,8 млн. руб.

Всего объем выполненных работ и услуг собственными силами предприятий данного раздела по итогам 2019 года составил – 122,9 млн. руб. (113,4% к уровню 2018 г.). По оценке 2020 года объем выполненных работ и услуг составит – 127,1 млн. рублей, что выше уровня 2019 года на – 3,4%. Прогнозируемый рост обусловлен ростом тарифов на услуги организаций коммунального комплекса.

В целом по району в 2020 году ситуация в промышленном комплексе района предполагаемо продолжит развиваться в неблагоприятных условиях, сокращения потребительского платежеспособного спроса населения и низкой инвестиционной активности. Росту производства будут способствовать увеличение экспорта отдельных видов товаров.

В 2020 году, индекс физического объема производства в основных отраслях промышленности предположительно составит – 89,8%, в том числе в отрасли:

- добыча полезных ископаемых – 89,4 %. На снижение показателя в отрасли влияют факторы спроса и предложения на рынке нефти и нефтепродуктов.

- обрабатывающие производства – 90,1%. Причиной снижения данного показателя к уровню 2019 года заключается в прогнозируемых объемах производимой ЗАО «Самараагропромпереработка» продукции на 2020 год и последующие годы, на производственной площадке расположенной в пгт. Безенчук, без учета объемов производства обособленных подразделений в г. Балаково и г. Аткарске (Саратовская область). По прогнозу, до конца 2020 года, предприятие планирует нарастить производство подсолнечного масла в среднем на 11% к уровню 2019 года, увеличив объем расфасованной продукции более чем в 2,5 раза (с 35,5 до 99,3 млн. тонн), на сумму более 18 млрд. руб. (130% к уровню 2019 года).

- водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов – 109,5%. Рост в данной отрасли прогнозируется за счет сохранения объемов производства и повышением цен на предоставляемые услуги.

Сценарные условия и основные параметры прогноза социально-экономического развития муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов разработаны в составе двух вариантов – консервативный и базовый.

Консервативный вариант предусматривает развитие экономики района в более низких прогнозных значениях. Учитывая большую зависимость экономики района от процессов, происходящих в мировой и российской экономике, в этих условиях индекс промышленного производства в 2020 году прогнозируется на уровне – 100,7%, в 2021 – 2023 годах в связи со стабилизирующей ситуацией в экономике, темпы роста будут минимальными и составят –103,3% и 102,1% соответственно.

В целом за период 2021 – 2023 годов прирост промышленного производства увеличится на 16,2% и составит – 54150,2 млн. руб.

В рамках базового сценария динамика валового продукта исходит из прогнозных оценок развития отраслей с учетом инфляции, издержек производства, влияния внешнего и внутреннего спроса на производимые товары и услуги.

В 2021 году объем валового продукта рассчитывается на уровне 102,7% к уровню предыдущего года в сопоставимых ценах и составит 49675,7 млн. рублей, в целом за период 2021 – 2023 годов – рост прогнозируется на уровне на 124,3% к уровню 2020 года.

В среднесрочной перспективе развитие промышленного комплекса района будет определяться следующими тенденциями и факторами.

В отрасли «Добыча полезных ископаемых»:

- стабилизация объемов нефтедобычи и росту цен реализации.

В 2021 году индекс промышленного производства в добыче полезных ископаемых ожидается на уровне 102,1% к предыдущему году, в 2022 году –123,7%, в 2023 году –127,6% к уровню 2020 года.

В отрасли «Обрабатывающие производства»:

- необходимость осуществления модернизации и технического перевооружения предприятий, расширение продуктового портфеля за счет выпуска товаров с высоким уровнем качества.

- недостаточно высокая инвестиционная активность вследствие высокой стоимости кредитных ресурсов.

Экономическому росту обрабатывающих производств будет способствовать рост экспорта в общем объеме реализуемой продукции.

В 2021 году индекс промышленного производства прогнозируется на уровне 103,3%, в 2022 году – 116,5%, в 2023 году – 120,6% к 2020 году.

В отрасли «Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов»:

- сокращение полезного отпуска коммунального продукта и роста цен на предоставляемые услуги.

Согласно сценарным условиям социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 – 2023 годы, рост тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по регулируемым периодам ожидается на уровне 4%.

В целом экономическое развитие муниципального района Безенчукский Самарской области в 2021– 2023 годах будет происходить на фоне сохранения сдерживающего влияния внешних факторов на развитие экономики, ориентации политики органов местного самоуправления на создание условий, обеспечивающих стабильное и устойчивое их развитие.

Сельское хозяйство

Территория района 162,8 тыс. га: земель с/х назначения 140 тыс. гектаров, в том числе пашни 97,0 тыс. га.

Земельные ресурсы района обеспечивают достаточный объем производства сельскохозяйственной продукции и перерабатывающих производств.

Агропромышленный комплекс Безенчукского района является основным и важным сектором муниципального образования. Производственно-хозяйственную деятельность ведут 4 сельскохозяйственных предприятий, 4 перерабатывающих предприятия, 21 крестьянских фермерских хозяйств и 7,5 тысяч хозяйств населения (ЛПХ).

Основными финансовыми поступлениями в сельскохозяйственных организациях района являются денежные средства от реализации сельскохозяйственной продукции.

В текущем году ожидается положительная динамика в отрасли сельского хозяйства. Погодные условия позволили хозяйствам выполнить плановые показатели по посеву ранних зерновых культур, кукурузы на зерно и сои в лучшие агротехнические сроки. Посевная площадь под урожай 2020 года во всех категориях хозяйств составила 73315га. в т. ч. зерновые посеяны на площади 41867 га, кормовые культуры на площади 4144 га, технические на площади 24117 га., в 2019 году – 73,2 тыс.га.в том числе под зерновыми было занято 39,2 тыс. га.

Валовой сбор зерна по району за 2019 г. составил 70,9342 тыс. тонн в весе после доработки (53,4 тыс. тонн в 2018 г.). Производства зерна в 2020 году прогнозируется в районе 90 тыс. тонн и более за счет увеличения посевных площадей на 4,9%. К 2023 году валовой сбор зерна планируется получить 91 тыс.тонн и более благодаря приобретению элитных семян и реализации федерального проекта «Экспорт продукции АПК» в части строительства/реконструкции объектов мелiorации, в которую вошли ООО «Самарская гидропромышленная компания» (строительство оросительной системы площадью 424 га.) и ООО СХПК "Ольгинский": (строительство оросительной системы площадью 320 га.), которая позволит увеличить урожайностьозимой пшеницы, ячменя при орошении почти в 2 раза, чем без орошения, кукурузы на зерно - в 3,5 раза.

Подсолнечника собрано за 2019 год 45350,8 тонны. На 2020 год и последующие годы прогнозируется сбор подсолнечника на уровне отчетного года .

Картофеля в 2020 году из за снижения посевных площадей планируется получить на 6,9 % меньше чем в 2019 году и составит 55324,5 тон ( в 2019 году 59142т.). В 2023 году планируется увеличение до 56 тыс. тонн картофеля за счет увеличения урожайности.

Валовой сбор овощей в 2020 году посевная площадь увеличилась на 129 га. по сравнению с 2019 годом планируется увеличить сбор овощей на 7 % что составит 76,3 тыс.тонн, к 2023 году планируется собрать около 77 тыс.тонн овощей.

Сельскохозяйственные предприятия продолжают обновлять машинно-

- тракторный парк, применять минеральные удобрения, средства защиты

- растений, закупать перспективные сорта гибридов подсолнечника, зерновых и кормовых культур. Сегодня в растениеводстве считаем необходимым более

- рационально использовать плодородные земли сельскохозяйственного

- назначения. К составлению структуры посевных площадей подходим учитывая спрос на ту или иную продукцию растениеводства и обеспечения

сбалансированной кормовой базы для животноводства. Весь комплекс применения минеральных удобрений, средств защиты растений должен соответствовать системе обработки почвы в севооборотах. Особое внимание

уделяем обработке паровых полей под посев озимых культур. Озимые культуры дают стабильный урожай и лучшее по качеству зерно, уменьшают объемы весеннего сева и разгружают работу техники по срокам в период уборки.

Выполняя районную программу обновления машинно-тракторного парка, в 2019 году было приобретено новой техники и оборудования на сумму 155,3 млн.рублей. Это 3 ед. зерноуборочных комбайнов, 11 тракторов разных марок, сеялки, косилки, культиваторы, кормозаготовительная техника, а также различные прицепные сельскохозяйственные машины.

Согласованная работа районных служб АПК, высокая организация труда на местах позволили в лучшие сроки провести весенний сев яровых культур, уход за посевами, применить средства хим. защиты.

В районе работает рыболовный завод «Возрождение» ФГБУ «Средневолжрыбвод» по производству мальков стерляди и щуки. Завод призван сохранить и восстановить запасы водных биоресурсов в Саратовском водохранилище. Завод мощностью 2 млн. штук молоди стерляди и 3,6 млн. штук молоди щуки в год не имеет аналогов в ПФО

Немаловажную роль в животноводстве района играет молочное животноводство. По валовому производству молока район за 2019 год занял 7 место (2018 год - 7 место). Ведущее положение в этой отрасли занимает ГУПСО «Купинское» в котором сосредоточено более 46% поголовья скота всех сельскохозяйственных предприятий района.

Прогнозные значения социально-экономических показателей в части производства молока и мяса в живом весе за 2019 г. по району выполнены соответственно по молоку на 103,1 %, по мясу на 100,1 %. Показатель по поголовью коров выполнен на 161,4 %.

Передовое хозяйство в Безенчукском районе по производительности молока - это ГУП СО «Купинское». Если в 2019 г. в ГУПСО производили 7,1 тыс. тонн с продуктивностью 9996 кг на 1 корову, то в 2020 г. валовую продуктивность планируют увеличить на 5 %, что составит 7,5 тыс. тонн с продуктивностью 10100 кг. К 2023 году хозяйство планирует увеличить продуктивность на 10% что составит 11000кг.

В перспективе 2020-2023 годов в хозяйствах всех категорий планируется наращивание объемов молока, к 2023 году до 21,821 тыс. тонн по базовому варианту прогноза и до 21,6 тыс. тонн по консервативному.

В районе 12 хозяйств занимается разведением скота мясного направления. Наибольшее поголовье сосредоточено в ООО «Русское подворье» (поголовье КРС – 1032 голова, в том числе коров – 330 голов), КФХ «Ибрагимов Ф.И.о.» (поголовье КРС – 827 голов, в том числе коров – 372 головы). Среднесуточные привесы составляют более 0,8 кг.

В рамках многоукладности важное место в АПК муниципального района Безенчукский принадлежит малым формам хозяйствования: крестьянским (фермерским) хозяйствам (КФХ) и личным подсобным хозяйствам, вносящим заметный вклад в увеличение валового производства сельхозпродукции района и обеспечивающим занятость населения.

Крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, производится 26 % молока, 18 % мяса КРС.

Прогнозируется незначительное увеличение производства молока и мяса в КФХ из-за увеличения количества начинающих фермеров (в том числе победителей грантов по государственной программе «Начинающий фермер»), приоритетными видами деятельности которых является мясное и молочное скотоводство.

Общая площадь засеваемых площадей, занимаемых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, составляет 12,9 тыс. га или 17 % от общей посевной площади по району, при этом ими производится 18 % зерна, 15 % подсолнечника, 26 % молока, 11 % мяса КРС.

В районе насчитывается 7,5 тыс. хозяйств населения. Личными подсобными хозяйствами производится 35 % молока, 72 % мяса.

Район участвует с 2012 - 2019 годах у, а также уже в 2020 г. в программе Самарской области «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области» на получение гранта как «Начинающий фермер», «семейная ферма» и участие в проекте «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации» национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной

предпринимательской инициативы» на создание и развитие хозяйств («Агростартап»). Всего с 2012 года Гранты получили 9 человек, в т.ч. 6 «начинающих фермеров» из них 2 получили грант в 2020 году, 1 «семейная ферма» и 2 «Агростартап». Общая сумма полученных ими средств государственной поддержки составила 26,7 млн.руб.

Это позволило крестьянским (фермерским) хозяйствам в 2019 г. по сравнению с 2018 годом увеличить поголовье КРС всего на 12,0%, в том числе поголовье коров на 12,6%, производство молока на 2,5%. За время действия программы КФХ (грантополучателями) создано 15 новых рабочих мест. Так же планируется продолжить участие на получение грантов в 2021-2023 годах, что позволит увеличить производство мяса и молока.

На период 2020-2023гг. по сельскохозяйственным товаропроизводителям района прогнозируется увеличение стоимости валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах соответствующих лет с учетом индексов-дефляторов ежегодно в среднем на 5 % по отношению к предыдущему году.

Планируемые объемы валовой продукции по базовому варианту в 2020 году – 3351,1 млн. руб., что составляет 101,5% в сопоставимых ценах к уровню 2019 года. К 2023 году планируется достичь показателя в сумме 4075,2 млн. руб., что выше показателя 2019 года на 28,5%.

Консервативный вариант предполагает, что возможности развития сельхозтоваропроизводителей будут ограничены неблагоприятным влиянием факторов внешней среды и условий рынка. Исходя из такого сценария, валовой продукции планируется произвести к 2023 году на сумму 4023,7 млн. руб., что составит 127% к 2019 году.

Достижение прогнозных показателей будет возможно за счет привлечения инвестиций, эффективного использования сельскохозяйственных угодий, повышения плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур, оптимизации структуры посевных площадей, роста поголовья и продуктивности животных и птицы, создания сбалансированной кормовой базы, дальнейшего развития малых форм хозяйствования, успешной реализации проектов.

#### Транспорт и связь

Протяжённость автомобильных дорог общего пользования в м.р. Безенчукский составляет 795,429 км, в том числе с твердым покрытием – 584,45 км (73,48 % к общей протяжённости автомобильных дорог общего пользования). Протяжённость автомобильных дорог общего пользования федерального значения в районе – 12,5 км, регионального значения – 254,82 км, местного значения – 528,109 км.

В прогнозируемом периоде протяжённость вышеуказанных дорог не изменится, ввод новых дорог не планируется, ведутся только ремонтные работы.

В 2019 году за счет субсидий из областного и местного бюджета были отремонтированы 5,674 км:

- автомобильная дорога в пгт Безенчук по ул. Советская (от ул. Луговцева до ул. Чапаева) протяженностью 1,921 км (областной бюджет- 30000 тыс.руб, районный-643,5 тыс. руб);

- отдельные участки автодорог в пгт Безенчук (пересечение ул. Советская и Чапаева, Быковского и Чапаева, Центральная и Чапаева, Центральная и Мамистова, Советская и Нефтяников, Тимирязева и Гагарина, ул. Советская 162, Центральная 110) протяженностью 2,5 км (областной бюджет-79861,1 тыс. руб, районный-1713,1 тыс. руб);

- проведена реконструкция дороги по ул. Центральной в с.Васильевка – 0,183 км на сумму 942 тыс. руб.;

- реконструкция дороги по ул. Садовая в пгт Осинки – 0,67 км на сумму 1642 тыс. руб.;

- капитальный ремонт дороги по ул. Запорожской в с.Ольгино -0,4 км на сумму 3056 тыс. руб.

В 2020 году планируется провести работы объемом 1,85 км на сумму 3297тыс. руб., в том числе:

- в городском поселении Осинки реконструкция дороги в пгт Осинки по ул. Клары Цеткин -0,7 км, ул.Садовая-0,25 км;

- в сельском поселении Васильевка реконструкция дороги в с.Васильевка по ул. Центральная – 0,15 км;

- в сельском поселении Песочное строительство дороги в с.Новомихайловка по ул. Фасадная -0,75 км.

В 2021 году планируется провести работы объемом 1,04 км на сумму 1821 тыс. руб., в том числе:

- в городском поселении Осинки реконструкция дороги в с.Преображенка по ул. Украинская-1 км;

- в сельском поселении Преполовенка ремонт дороги в с.Преполовенка по ул.Школьная (от д.№1 до д.№8)-0,4 км.

В 2022 году планируется провести работы объемом 0,75 км на сумму 1821 тыс. руб., в том числе:

- в городском поселении Осинки реконструкция дороги в пгт Осинки по ул. Кооперативная- 0,35 км;

- в сельском поселении Преполовенка ремонт дороги в с.Преполовенка по ул.Центральная (от д.№ 21 до д.№ 31)-0,4 км.

В 2023 году планируется провести работы объемом 1,06 км на сумму 1821 тыс. руб., в том числе:

- в городском поселении Осинки реконструкция дороги в пгт Осинки по ул. Почтовая – 0,66 км;

- в сельском поселении Преполовенка ремонт дороги в с.Преполовенка по ул.Центральная (от д.№ 21 до водонапорной башни) - 0,4 км.

В прогнозируемом периоде 2021-2023 гг. продолжится модернизация автодорог местного значения за счет финансирования из областного и местного бюджета.

Населённые пункты муниципального района Безенчукский, не обеспеченные дорогами с твёрдым покрытием:

Населённый пункт Численность, чел.

д.Дмитрисевка 26

ж.д.разъездРазинский 69

ж.д.разъезд Восток 5

Планируется, что к 2023 г перечисленные населенные пункты будут обеспечены дорогами с твердым покрытием. Результат проведенных дорожных работ - уменьшение доли населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного сообщения.

В разделе «Транспорт» представлены показатели по ООО «АВТО-РЕГИОН», осуществляющему пассажирские перевозки в районе.

В 2019 году перевезено пассажиров 503,0 тыс. человек, пассажирооборот составил 7,9 млн. пасс/км.

Автопарк в 2019 г. составил 24 единицы транспортных средств. В прогнозируемом периоде в связи с неустойчивым экономическим положением не планируется увеличение подвижного состава (только списание техники).

В 2021-2023 гг. возможно приобретение 1-2 единиц автобусов.

Раздел «Связь» представлен Самарским филиалом ПАО «Ростелеком». Число стационарных телефонных аппаратов в прогнозируемом периоде будет иметь незначительный рост. Это объясняется увеличением популярности услуг мобильной связи (на территории района предоставление услуг сотовой связи осуществляют операторы «Билайн», «Мегафон», «МТС», «Tele2»). Мобильная связь переживает период динамичного роста, чему способствует в немалой степени сложившаяся в этом сегменте отрасли высокая конкуренция.

В Безенчукском районе всего 52 населенных пункта.

В 26 населенных пунктах района, с проживающим там населением в количестве 3179 человек, отсутствует стационарная телефонная связь.

В Безенчукском районе установлено 48 таксофонов.

Каждое сельское поселение Безенчукского района имеет пункт коллективного доступа к сети Интернет, как правило открытых в отделениях почтовой связи. В прогнозируемом периоде планируется увеличение числа этих пунктов.

74% населения района имеют доступ к сети Интернет. Большая часть пользуются услугами «Ростелеком».

В районе 100% охват населения телевизионным вещанием, являющимся одним из основных средств связи (представлено как наземным, так и спутниковым типом системы передач, цифровым телевидением).

#### Финансы

В 2019 году объём финансовых ресурсов, сформированных на территории муниципального района Безенчукский за счёт всех источников финансирования, составил 132 543 млн. руб., что отличается от уровня 2018 года на 6,6%.

Приоритетами налоговой политики района в среднесрочной перспективе являются дальнейшее повышение эффективности налоговой системы без роста существующей налоговой нагрузки на экономику по основным видам налогов, а также совершенствование и оптимизация системы налогового администрирования, стимулирование инвестиционной активности бизнеса, увеличение доходной части бюджета.

Прогноз сводного финансового баланса по территории муниципального района Безенчукский разработан в двух вариантах, на основе действующего законодательства.

По первому варианту (консервативному) предполагается осуществление базового комплекса мер по модернизации социальной сферы, проведение системных улучшений в образовании, здравоохранении и науке.

Второй вариант (базовый) характеризуется более высокими темпами экономического роста, обусловленными увеличением

объемов инвестиций в расширение производства, устойчивым ростом потребления.

Прогнозные значения показателей, независимо от возможного варианта социально-экономического развития муниципального района, позволяют добиться сбалансированности бюджета в период с 2021 по 2023 год.

В ходе исполнения бюджета сбалансированность достигается сокращением расходов, а также благодаря росту поступлений от налога на доходы физических лиц, налога на прибыль и амортизационных отчислений.

В 2019 году прибыль прибыльных организаций уменьшилась по сравнению с 2018 годом на 43,8% и составила 537 890 тыс. руб. На федеральном уровне ежегодно предусматривается внесение изменений в действующее налоговое законодательство, направленных на совершенствование налогообложения. Однако, некоторые изменения приводят к потерям бюджетов субъектов РФ. В связи с выходом на полную мощность в Безенчукском районе маслоэкстракционного завода, а также с расширением его действующего производства к 2023 году прогнозируется увеличение прибыли прибыльных организаций по сравнению с 2019 годом на 1,9 % в соответствии с базовым вариантом прогноза. Однако, учитывая консервативный вариант прогноза, возможно уменьшение прибыли к 2023 году на 8,2%.

Амортизационные отчисления отражаются в балансе финансовых ресурсов по данным формы государственного статистического наблюдения № 11 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов».

Амортизационные отчисления в 2019 году увеличились на 4,9% по сравнению с 2018 годом. В 2020 году амортизационные отчисления увеличатся по сравнению с 2018 годом на 13,9% за весь период прогнозирования (2023 год к 2018 году) – на 30,8-31,8% в зависимости от варианта прогноза.

В 2019 году увеличились поступления по налогу на доходы физических лиц (на 3,9%) к 2018 году. Увеличение поступления НДФЛ связано и с ростом среднего дохода населения: с 01 января 2019 года увеличился МРОТ на 18,11 процента до 11 280 рублей, по сравнению с аналогичным периодом 2018г, в октябре 2019 года произошло увеличение оплаты труда работников федеральных казенных, бюджетных и автономных учреждений, работников федеральных государственных органов, а также гражданского персонала воинских частей на 4,3%. Также рост связан с выявлением обособленных подразделений на территории района и взысканием задолженности за прошлые периоды. Совместно с МИ ФНС по Самарской области проводится работа по легализации доходов физических лиц и выявлению применения «серых схем» выплаты заработной платы.

Муниципальный район Безенчукский - один из лидеров сельхозпроизводства региона. Организации и индивидуальные предприниматели, являющиеся плательщиками единого сельскохозяйственного налога с 01.01.2019 года признаются плательщиками НДС. Для реализации сельскохозяйственной продукции действует льготная налоговая ставка 10%. Также при уплате НДС плательщик может применять вычет «входящего» НДС. Ресурсы (технику, услуги) данные организации приобретают со ставкой НДС 20%. Учитывая, что в 2019 году НДС к возмещению принят на 512,7% больше, чем в 2018 году, прогнозируются отрицательные значения поступлений до 2023 года.

Страховые взносы во внебюджетные фонды включают страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, страховые взносы в Фонд социального страхования Российской Федерации, страховые взносы в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

На протяжении всего периода прогнозирования в 2023 году отмечается рост поступлений по прочим налоговым доходам относительно 2018 года на 24,0% в соответствии с базовым вариантом прогнозирования и на 23,6% - в соответствии с консервативным. Основную часть прочих налоговых доходов составляет налог на добычу полезных ископаемых в виде углеводородного сырья (нефть) в размере 130 938 тыс. руб. в 2019 году, зачисляемый в федеральный бюджет.

Суммарный объем финансовых ресурсов, сформированных на территории района за 2019 год, составил 3 620 577 тыс. руб., что выше уровня 2018 года на 3,5%.

По оценке муниципального района Безенчукский Самарской области, в 2020 году суммарный объем финансовых ресурсов, сформированных на территории района, составит 3 693 542 тыс. рублей, что на 2,0% больше значений 2019 года. В течение всего периода прогнозирования (2023 год к 2018 году) их объем увеличится на 18,2-20,9% в зависимости от варианта прогноза.



В 2019 году отмечается уменьшение поступлений неналоговых доходов, подлежащих зачислению в доходы местного бюджета на 6,1 % по сравнению с 2018 годом. Увеличение доходов от использования имущества составило 18,5%. Это связано с увеличением числа арендаторов имущества, находящегося в муниципальной собственности и сверхплановыми поступлениями арендных платежей в 2019 году в результате претензионной работы КУМИ. Работа по погашению задолженности по арендной плате также проводилась и Администрацией городского поселения Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области.

Согласно плану приватизации имущества в 2019 году произошло значительное сокращение продаж материальных и нематериальных активов, что ниже уровня 2018 года в два раза. Прогнозируется увеличение доходов от продажи материальных и нематериальных активов в 2020 году на 52,4% по сравнению с 2019 годом, согласно утвержденному плану приватизации.

При формировании расходов сводного финансового баланса учитывалась необходимость сокращения обязательств, требующих необоснованных и малоэффективных бюджетных расходов, оптимизации их структуры.

В течение всего прогнозируемого периода структура расходных статей сводного финансового баланса не претерпит существенных изменений. Порядка 30 % общей суммы расходов составят расходы за счет средств, остающихся в распоряжении организаций.

Расходы на социально-культурные мероприятия к 2023 году по сравнению с 2018 годом увеличатся на 44,7% - 45,9%, в связи с передачей полномочий Администрации района по расходам на социальное обслуживание населения. Также прогнозируется увеличение расходов на жилищно-коммунальное хозяйство на 4% в 2020 году по сравнению с 2019 годом в связи с увеличением объема предоставленных субсидий на благоустройство территорий Безенчукского района Самарской области.

В 2020 году наблюдается профицит сводного финансового баланса, который прогнозируется сохранить на период 2021-2023 годов.

#### Труд и занятость

В 2019 году в экономике муниципального района Безенчукский Самарской области было занято 20001 человек.

В структуре занятых на сельскохозяйственных предприятиях занято 24% от всех занятых в экономике по району, добыча полезных ископаемых-4%, обрабатывающие производства-5,7%, обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха-1,5%, водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений-1,4%, строительство-1,1%, торговля оптовая и розничная, ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов-18%, транспортировка и хранение-6,8%, деятельность гостиниц и предприятий общественного питания-0,1%, деятельность в области информации и связи -0,1%, деятельность финансовая и страховая-0,4%, деятельность по операциям с недвижимым имуществом-1,6%, деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги-1,4%, государственное управление и обеспечение военной безопасности, социальное обеспечение-3,4%, образование-6,5%, деятельность в области здравоохранения и социальных услуг-6%, деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений - 1%, предоставление прочих видов услуг - 16%.

В муниципальном районе Безенчукский Самарской области среднегодовая численность безработных составила 106 человек, уровень безработицы-0,46%.

На ситуацию в сфере занятости в прогнозируемом периоде будут оказывать демографические параметры (сокращение среднегодовой численности граждан трудоспособного возраста, уменьшение объемов естественного восполнения трудовых ресурсов).

По оценке, в 2020 году в муниципальном районе Безенчукский Самарской области трудовые ресурсы сократятся на 1,6% и составят 23120 человек. Численность занятых в экономике также сократится на 0,2% и составит 19954 человека.

В прогнозируемом периоде среднегодовая численность трудовых ресурсов в муниципальном районе Безенчукский Самарской области сократится с 23488 человек в 2019 году до 23080-23086 человек в зависимости от варианта прогноза в 2021 году, до 23060-23075 человек в 2022 году, до 22914-23060 человек в 2023 году.

Среднегодовая численность занятых в экономике муниципального района Безенчукский Самарской области снизится с 20001 человек в 2019 году до 19926-19954 человек в зависимости от варианта прогноза в 2021 году, 19925-19962 человек в 2022 году, 19930-19970 человек в 2023 году.

Среднегодовая численность зарегистрированных безработных в муниципальном районе Безенчукский Самарской области прогнозируется к 2023 году- 118-122 человек в зависимости от варианта прогноза.

Напряженность на рынке труда сохранится:

Высокий уровень сельской безработицы-более 70% (в составе безработных преобладают женщины молодежь, инвалиды, граждане стремящиеся возобновить трудовую деятельность после длительного перерыва);

Низкий конкурентноспособный состав безработных;

Отсутствие вакансий для женщин, а также для граждан с высшим и средним профессиональным образованием.

На территории муниципального района Безенчукский Самарской области идет строительство элеватора, завода по производству битума, цеха по переработке и сушке овощей ООО ГК «Самарские овощи».

Также планируется развитие ряда других производств, что повлечет создание рабочих мест, вовлечение рабочей силы, сокращение безработицы.

#### Уровень жизни населения

По итогам 5 месяцев 2020 года в районе отмечается рост номинальной начисленной заработной платы. Ее размер составил 34162 рубля (6 место по области), что на 7,4% выше уровня соответствующего периода 2019 года.

В январе – мае 2020 года реальная заработная плата сложилась на уровне 104,5% к январю – маю 2019 года.

В 2020 году, исходя из сложившихся условий экономического развития, приостановки деловой активности ряда предприятий и организаций в период распространения новой коронавирусной инфекции и, как следствие, принятых ими мер по оптимизации издержек, в том числе путем сокращения фонда оплаты труда, а также с учетом повышения заработной платы работникам бюджетной сферы (на 3% с 1 января 2020 года) и сохранения результатов, достигнутых в сфере заработной платы работников социальной сферы в соответствии с указами Президента Российской Федерации 2012 года, средний размер номинальной начисленной заработной платы в районе может составить 32506,7 рублей (101,1% к 2019 году или 98% в реальном выражении).

В прогнозируемом периоде (2021-2023 гг.) с учетом реализации мер, проводимых в целях решения поставленных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 задач, направленных на обеспечение роста производительности труда в экономике, а также сохранения достигнутого уровня соотношения уровня оплаты труда для отдельных категорий работников бюджетной сферы в соответствии с Указом Президента Российской Федерации 2012 года, размер среднемесячной номинальной начисленной заработной платы может увеличиться:

по консервативному варианту в 2021 году - на 7,9%, достигнув 35074,7 рублей (104,3% в реальном выражении). В 2022 году рост составит 7,2% (103,1% в реальном выражении). В 2023 году прогнозируется рост показателя до 40570,5 рублей (107,9% к 2022 году в номинальном выражении или 103,8% в реальном выражении);

по базовому варианту соответственно в 2021 году зарплата увеличится на 9,5% по сравнению с предыдущим годом, достигнув 35594,8 рублей (105,7% в реальном выражении). В 2022 году рост составит 8,3% (104,1% в реальном выражении). В 2023 году прогнозируется рост показателя до 42018,6 рублей (109% к 2022 году в номинальном выражении или 104,8% в реальном выражении).

#### Инвестиции

В 2019 году по данным САМАРАСТАТ в экономику района за счёт всех источников финансирования было направлено 4131,7 млн. рублей инвестиций в основной капитал, что в сопоставимых ценах меньше уровня 2018 года на 8,9%.

Основные объёмы инвестиций были направлены в отрасли: транспортировка и хранение (44,2%), добыча полезных ископаемых (35,3%) сельское хозяйство (5,3%).

По данным Самарстат в 2019 году введены в действие объекты производственного назначения:

- две нефтяные эксплуатационные скважины;
  - 3,3 км линий электропередач напряжением 0,4 кВ;
  - газовые сети протяжённостью 2,1 км;
  - одна станция технического обслуживания легковых автомобилей;
  - ФАП на 30 посещений в смену (с.Васильевка).
- Как и предыдущие годы, основными инвесторами были: АО «Транснефть-Приволга», ОАО «Самаранефтегаз», Филиал КРУ ОАО «Магистральные нефтепроводы «Дружба», ООО «Скорпион».

В структуре инвестиций собственные средства организаций составили 54,6%, из привлечённых источников значительная доля приходится на прочие инвестиции, полученные от выходящих организаций (37,8%), бюджетные средства – 1,7%.

За январь – июнь 2020 года в экономику района было направлено 1909,2 млн.рублей, это в сопоставимых ценах в 1,55 раза больше, чем в аналогичном периоде прошлого года. На положительную динамику инвестиций в основной капитал повлиял рост инвестиций в отрасли «транспортировка и хранение» (в 2,2 раза). Предприятия данной отрасли: АО «Транснефть-Приволга», Филлиал КРУ ОАО «Магистральные нефтепроводы «Дружба» в I полугодии 2020 года завершили реализацию инвестиционных производственных проектов.

По оценке в 2020 году, общий объём инвестиций в основной капитал может составить 4531,9 млн.рублей (или 101% в сопоставимых ценах к уровню прошлого года).

На инвестиционную деятельность в прогнозируемом периоде будут оказывать влияние такие факторы, как сокращение производственных мощностей крупных и средних организаций, пострадавших от введения карантина на территории Российской Федерации в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции, снижение внешнего и внутреннего спроса, доходов потребителей, сокращение предложения из-за ограниченной экономической активности, высокая неопределённость развития экономики.

В 2020 году в рамках регионального проекта «Чистая вода» Национального проекта «Экология» из средств районного бюджета изготавливается проектно-сметная документация по объекту «проектирование и реконструкция водозабора и системы водоснабжения в сельских поселениях Натальино, Екатериновка».

В рамках государственной программы Самарской области «Оздоровление Волги. Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения» на 2019-2024 годы на территории района из средств областного и районного бюджетов в 2020 году планируется начать разработку проектно-сметной документации на реконструкцию канализационных очистных сооружений в п.г.т.Безенчук.

В прогнозные показатели 2021 - 2023 гг. включены выполнение строительно-монтажных работ по вышеперечисленным мероприятиям, а также изготовление проектно-сметной документации и строительство стадиона «Колос», районного дома культуры.

Продолжится работа по привлечению внебюджетных инвестиций.

В стадии реализации находятся проекты:

«Строительство системы водоподачи с применением широкозахватных дождевальных машин на орошаемом участке 1100 га», инициатор проекта ООО «Самарская гидропромышленная компания»;

«Строительство системы водоподачи с применением широкозахватных дождевальных машин на орошаемом участке 354 га», инициатор проекта ООО СХПК «Ольгинский»;

«Реконструкция фермы ГУП СО «Купинское» (2 очередь животноводческого комплекса).

Всего за период с 2019 по 2023 годы на развитие экономики и социальной сферы района планируется направить более 24 млрд. рублей инвестиций за счет всех источников финансирования, создать дополнительно 56 рабочих мест.

Охрана окружающей среды

По итогам за 2019 года в целом на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов по всем источникам финансирования направлено инвестиций на общую сумму 22352 тыс. рублей, что в сопоставимых ценах к предыдущему году составило 96,5%.

Бюджетные средства (средства районного бюджета, бюджета городского поселения Безенчук) в сумме 6823 тыс. рублей направлялись в виде субсидий муниципальным унитарным предприятиям на ремонт объектов водоснабжения по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями.

Собственные средства предприятий составили 15529 тыс. рублей, которые были направлены:

ЗАО «Санeko» – на разработку проекта санитарно-защитных зон;

ЗАО «Самараагропромпереработка» – на ремонт котельной, проектирование монтажа аспирационных установок;

ЗАО «Завод ЖБИ-8» - на реализацию мероприятий программы производственно-экологического контроля, ремонт дозаторных весов;

МУП «Водоканалсервис», МУП «Водоканал» – на реализацию мероприятий инвестиционных программ по

приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями.

В рамках регионального проекта «Чистая вода» Национального проекта «Экология» в 2020 году из средств районного бюджета изготавливается проектно-сметная документация по объекту «проектирование и реконструкция водозабора и системы водоснабжения в сельских поселениях Натальино, Екатериновка».

В рамках государственной программы Самарской области «Оздоровление Волги. Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения» на 2019-2024 годы на территории района из средств областного и районного бюджетов в 2020 году планируется начать разработку проектно-сметной документации на реконструкцию канализационных очистных сооружений в п.г.т.Безенчук.

По оценке, в 2020 году будет освоено 55790 тыс.руб, в том числе: 29450 тыс.руб. - из областного бюджета, 10410 тыс.руб. – из районного бюджета.

В прогнозные показатели 2021 - 2023 гг. включены выполнение строительно-монтажных работ по вышеперечисленным мероприятиям, а также изготовление проектно-сметной документации и осуществление работ по ликвидации массивов, существующих объектов размещения отходов.

Объём бюджетных инвестиций, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов за 2021-2023 годы может составить порядка 489,9 млн.руб., в том числе федерального бюджета – 303,5 млн.руб., областного бюджета – 157,7 млн.руб., районного бюджета – 28,7 млн.руб.

За счёт собственных средств предприятий в прогнозируемом периоде:

ЗАО «Санeko» – разработает проект санитарно защитных зон, построит газопроводную установку;

ЗАО «Самараагропромпереработка» – отремонтирует котельную, произведёт монтажа аспирационных установок завода;

ЗАО «Завод ЖБИ-8» - произведёт ремонт дозаторных весов;

МУП «Водоканалсервис», МУП «Водоканал» – продолжит реализацию мероприятий инвестиционных программ по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями.

Собственных средств предприятий, направленных на охрану окружающей среды и природопользование за 2021-2023 годы планируется направить в размере 58,9 млн. рублей.

Показатель «Объём вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух стационарными источниками загрязнения» формируется из отчётных данных организаций района и имеют тенденцию к снижению в связи с тем, что предприятиями на постоянной основе осуществляется контроль за выбросами, ведётся мониторинг выбросов, реализуются мероприятия по их снижению.

Показатели: «Количество воды забранной из природных источников», «Отпущено воды всем потребителям, в том числе населению», «Использование свежей воды», «Объём сброса загрязнённых сточных вод в поверхностные водные объекты» сформированы из отчётных данных МУП «Водоканалсервис», МУП «Водоканал».

Факторы, способствующие снижению данных показателей:

- сокращение потерь (ремонт водопроводной сети);

- усиление контроля за расходованием воды;

- установка приборов учёта.

Оборот розничной торговли

В январе-марте 2020 года по данным статистики оборот розничной торговли по муниципальному району Безенчукский составил 869 329 тыс. рублей, при индексе цен 102,2 % индекс физического объёма составил 101%.

Ограничения, наложенные на отдельные виды экономической деятельности в период распространения новой коронавирусной инфекции, приводят к снижению основных показателей развития потребительского рынка как на территории региона, так и на территории м.р.Безенчукский.

С учетом влияния ограничительных мер, принятых в целях борьбы с распространением коронавирусной инфекции, снижения доходов населения и, как следствие, платежеспособного спроса, оборот розничной торговли в 2020 году может составить 3407,6 млн. рублей с индексом физического объёма к предыдущему году 96,5%.

В 2021 году ожидается возобновление экономического роста в РФ.

На фоне восстановления денежных доходов населения и соответственно оживления потребительского спроса в 2021 году по консервативному варианту оборот розничной торговли может

составить 3586765,4 тыс. рублей (рост в физическом объеме к 2020 году 101,6%), в 2022 году соответственно – 3778810,7 тыс. рублей (101,4%), в 2023 году – 4000702,5 тыс. рублей (101,8%).

По базовому варианту развития при улучшении бизнес-климата региона, роста доходов населения и расширения потребительского кредитования розничный товарооборот в 2021 году может составить 3625512,4 тыс. рублей (рост в физическом объеме к 2020 году – 102,5%), в 2022 году соответственно – 3849779,3 тыс. рублей (102,2%), в 2023 году – 4123883,6 тыс. рублей (103%).

Увеличению розничного товарооборота будет способствовать информационная прозрачность и открытость рынка потребительского кредитования, сокращение разрыва в уровнях сбережений и потребления, а также сохранение инфляции на относительно низком уровне. Кроме того, в среднесрочной перспективе базовыми ценностями будут оставаться для потребителя ассортимент и привлекательная цена.

#### Малое предпринимательство

Постановлением Главы администрации района от 16.07.2019 года № 788 утверждена Муниципальная программа «Поддержка малого и среднего предпринимательства в муниципальном районе Безенчукский на 2019-2021 годы».

Реализует Программу МКК фонд поддержки предпринимательства «Развитие». На реализацию Программы в 2019 году из районного бюджета было выделено 3 млн. рублей.

За 2019 год Фондом «Развитие» оказано 620 консультаций по вопросам бухгалтерского учета, налогообложения, регистрации предприятия, трудового законодательства, государственной поддержки субъектов малого предпринимательства, оформления кредита и других вопросов ведения предпринимательской деятельности.

За 2019 год МКК фондом «Развитие» выдано субъектам малого и среднего предпринимательства 27 микрозаймов на 19 235 тысяч рублей.

Организованы и проведены тематические семинары для СМСП на темы (совместно с ГКУ «ИКАСО»), участниками которых стали 83 СМСП:

1. Реализация национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в Самарской области.

2. On-line сервисы для бизнеса. Бизнес-эксперт: портал Бизнес-навигатор МСП. Регистрация пользователя, обзор возможностей и практическое применение при планировании бизнеса продуктов Корпорации АО МСП.

3. Регистрация граждан в качестве самозанятых. Законодательное закрепление введения специального налогового режима для самозанятых граждан на территории Российской Федерации.

4. «Изменения и нововведения, установленные в федеральном законе от 22.05.2003 № 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники». Как правильно поставить онлайн-кассу».

5. «Товары, подлежащие обязательной маркировке контрольными знаками. Торговля маркированным табаком, обувью и прочими товарами в 2019г.».

6. «Исключение обязанности предоставления налоговой декларации для налогоплательщиков, применяющих УСН с объектом налогообложения в виде доходов и использующих ККТ».

Проведены курсы подготовки, переподготовки и повышения квалификации для СМСП (совместно с ЧОУ ДПО (ПК) «Самарский межотраслевой институт»):

1. «Пожарная безопасность» - 20 СМСП;

2. «Охрана труда» - 18 СМСП.

Проведены обучающие курсы для физ. лиц:

1. «Основы предпринимательской деятельности» - 16 физ. лиц.

Совместно с АО «Деловая Среда» проведено обучение по программе «Продвижение в интернете», участниками которого стали 30 СМСП.

В постоянном режиме ведется работа по снижению неформальной занятости и легализации «серой» заработной платы.

#### Социальная сфера Образование

По данным статистики в районе наблюдается положительная динамика численности детей в возрасте 1-6 лет. В 2019 году рост составил 0,7 %. В 2020 году рост планируется на 0,3%, в 2021 - 2023 годах - 0,3 %.

Численность детей в возрасте 7-17 лет в отчетном периоде составляет 4720 чел. Начиная с 2020 года ожидается рост численности данной возрастной группы: в 2020 году - на 0,02%, в 2021 - 0,02%, в 2022 - 0,02 %, в 2023 - 0,1%.

Во исполнение указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 599 "О мерах по реализации государственной

политики в области образования и науки", от 1 июня 2012 года N 761 "О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012 - 2017 годы", в целях обеспечения доступности дошкольных образовательных услуг для детей от 3 до 7 лет в муниципальном районе Безенчукский при согласовании с Юго-Западным управлением министерства образования и науки разработана поэтапная программа ("дорожная карта") ликвидации очередности в дошкольные учреждения для детей от 3 до 7 лет.

Для достижения вышеуказанной цели поставлены следующие задачи: увеличение количества мест для детей дошкольного возраста, увеличение охвата детей в возрасте от 3 лет до 7 лет дошкольным образованием.

По состоянию на 1 января 2020 года анализ численности детей, состоящих на учете для определения в дошкольные организации, но местами в них не обеспеченных (актуальный спрос), показывает, что проблема дефицита мест для детей от 3 до 7 лет в муниципальном районе Безенчукский решена.

В настоящее время перед системой образования стоят важные задачи по реализации Указа Президента Российской Федерации № 204 от 07.05.2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах Российской Федерации на период до 2024 года» и Послания Губернатора Самарской области к депутатам Самарской Губернской Думы и жителям региона, обусловленные государственной политикой модернизации образования и вместе с тем отражающие специфику социально-экономических условий развития региона.

Национальный проект «Образование реализуется в рамках муниципальной программы «Обеспечение деятельности образовательных учреждений, за исключением финансового обеспечения образовательного процесса в муниципальном районе Безенчукский Самарской области на 2018-2020 гг.», утвержденной Постановлением Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области от 27.12.2017 г. № 1452 (в редакции от 13.12.2019 № 1614).

На реализацию национального проекта «Образование» в 2019 году запланировано 2063,58 тыс. руб., освоено 2063,58 тыс. руб.

278,56 тыс. руб. - на обновление материально-технической базы общеобразовательных учреждений для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков. На данное мероприятие бюджетные средства освоены в полном объеме.

1785,02 тыс. руб. – на создание технопарка «Кванториум» на базе общеобразовательных учреждений, расположенных на территории муниципального района Безенчукский. Освоение средств составило 1785,02 тыс. руб.

В 2019 году были отремонтированы кабинеты для мини-кванториума, закуплена мебель, система хранения и демонстрационного стола в здании ГБОУ СОШ №4 п.Безенчук. Открыты центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в ГБОУ СОШ ж.д.ст. Звезда, ГБОУ СОШ с.Ольгино, ГБОУ СОШ №2 п.Безенчук.

На реализацию национального проекта «Образование» в 2020 году запланировано 2732,65 тыс. руб. (средства районного бюджета). Бюджетные средства будут направлены на осуществление ремонтных работ с целью обновления материально-технической базы общеобразовательных учреждений для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков. На 30.07.2020 г. расходованные бюджетных средств по данному направлению произведено в размере 1386,02 тыс. руб.

В 2019 году за счет денежных средств из местного бюджета, субсидий из бюджета Самарской области проведен капитальный ремонт здания ГБОУ СОШ ж.д. ст. Звезда на сумму 19783,9 тыс. руб.

За счет средств районного бюджета проведены ремонтные работы на сумму 7580,23 тыс. руб. в 28 образовательных учреждениях Безенчукского района.

В рамках реализации муниципальной программы «Защита населения от чрезвычайных ситуаций, природного и техногенного характера, организация мероприятий по гражданской обороне в муниципальном районе Безенчукский на 2017-2019 годы», утвержденную постановлением Администрации муниципального района Безенчукский № 1804 от 09.12.2016 г., были проведены работы в 31 объекте образования.

В конце 2019 года для детей распахнула свои двери Детская школа искусств, в капитально отремонтированном здании по адресу пгт Безенчук, ул.Специалистов, д.10. Это стало возможным благодаря реализации национального проекта «Культура».

Одним из основных проблемных вопросов в сфере образования является увеличение среднего возраста педагогических работников. При общей численности педагогических работников в общеобразовательных учреждениях

487 человек, количество молодых специалистов (со стажем работы до 5 лет) составляет всего 66 человек (13,6 %), в то время как доля педагогов пенсионного возраста составила в 2019/2020 учебном году 22,2% (108 человека). Если рассматривать данный аспект в разрезе учителей, то молодых специалистов среди этой категории педагогов 31 человек (10%), а педагогов пенсионного возраста 23,5% (69 человек).

Также проблемным вопросом остается обеспечение педагогов жильем в сельской местности и, как следствие, низкий процент привлечения молодых специалистов. Дополнительному образованию не хватает квалифицированных специалистов по видам спорта, специалистов для работы в объединениях технической направленности.

Остро стоит проблема недостаточной материально-технической базы учреждений дополнительного образования, необходимой для развития существующих и открытия новых детских объединений, особенно технической направленности.

Необходимы значительные финансовые вложения в развитие материально-технической и информационной базы школ для обеспечения реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО во всех школах района.

Также большой проблемой остаётся выезд на конкурсные мероприятия и спортивные соревнования за пределы района. В учреждениях по данной статье финансирование обеспечивает 10-15% от потребности, остальные поездки организуются за счет средств родителей, спонсорских средств.

#### Здравоохранение

В 2019 году в рамках национального проекта «Здравоохранение» построен ФАП в с. Васильевка, а к началу сентября 2020 года завершится строительство ФАПа в с. Новомихайловка.

В 2019 году в рамках проекта «Формирование пространства фронт-офиса и эффективная навигация» проведена перепланировка и ремонт входной зоны детской поликлиники; возведен пандус; организована крытая колясочная и открытая регистратура, а также закрытое картохранилище. Входная зона оборудована инфоматом, информационными табло.

В рамках проекта «Распределение входящих потоков в зависимости от цели посещения» организована работа администратора зала, внедряется дистанционная запись на прием к врачу, организована работа дежурного врача. В рамках проекта «Сокращение времени прохождения медицинского осмотра детей первого года жизни» внедрена предварительная запись на прием к врачам, сокращено количество визитов для прохождения медицинского осмотра с четырех до двух. Благодаря проекту «Сокращение времени ожидания у кабинета планового приема педиатра», увеличен процент пациентов, принятых строго по времени. А по проекту «Сокращение прохождения медицинского осмотра школьниками сельских поселений» смогли уменьшить время медицинского осмотра за счет организации работы узких специалистов, врачей УЗИ, забора крови на базе детской поликлиники. Количество пересечений потоков медицинского осмотра с другими потоками пациентов уменьшено до двух.

В настоящее время существует потребность в строительстве новых объектов и реконструкция существующих:

- возведение новых зданий фельдшерско-акушерских пунктов в с. Никольское, с. Макарьевка, требуют капитального ремонта здания ФАПа в селах Красноселки, Потуловка, Троицкое, Купино (кровля).

Основными направлениями деятельности осуществляемые с целью формирования здорового образа жизни населения Безенчукского района являются:

1. Проведение ежегодной диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактические осмотры. Проводятся профилактические осмотры в рамках Приказа МЗ РФ N124н от 13.03.2019 на предприятиях района, в сельских поселениях, активно приглашается неработающее население. Организовано проведение профилактических осмотров в суботние дни. С целью увеличения охвата профилактическими осмотрами работающего мужского населения проводятся по графику по субботам Дни мужского здоровья. Проведение углубленного профилактического консультирования с целью коррекции выявленных факторов риска.

2. Развитие школ здоровья («обучение здоровью»); в поликлинике и в стационаре работает «Школа артериальной гипертензии», дообортное консультирование, «Школа сахарного диабета», «Школа для больных онкологическими заболеваниями»;

3. Иммунизация населения в рамках национального календаря прививок;

4. Профилактика ВИЧ-инфекции, гепатитов В и С, выявление и лечение больных ВИЧ.

5. Проводится разъяснительная работа и работа по профилактике здорового образа жизни среди населения в средствах массовой информации (газета «Сельский труженик», сайт организации, наглядная информация в зданиях учреждения); мероприятиях, проводимых образовательными учреждениями для учащихся и родителей (в том числе, выступления врачей-специалистов на родительских собраниях в школах);

6. Совместно с волонтерами Самарского медицинского колледжа им. Н.И. Ляпиной проводится раздача буклетов разным группам населения по профилактике хронических неинфекционных заболеваний, популяризации здорового образа жизни.

Необходимо приобретение передвижной цифровой флюорографической установки.

Необходимо формирование у значительной части населения культуры здоровья, повышение мотивации к его сохранению (создание информационно-пропагандистской системы повышения уровня знаний всех категорий населения о негативном влиянии факторов риска на здоровье, возможностях его снижения). Побуждение населения к физической активной жизни, занятиям физической культурой и спортом.

Ключевыми проблемами, ограничивающими доступность получения качественной медицинской помощи являются:

- низкая обеспеченность кадрами;
- недостаточная материально-техническая база (устаревшее медицинское оборудование);
- недостаточное оснащение оргтехникой рабочих мест специалистов.

#### Культура

В настоящее время в муниципальном районе Безенчукский функционируют: МБУК «Многофункциональный культурный центр», в состав которого входит 53 обособленных подразделения (28 культурно-досуговых учреждений, 1 киноконцертный зал, 24 библиотеки), МБУ ДО «МКДЦ Детская школа искусств».

Однако существует потребность в строительстве районного дворца культуры, который будет иметь структуру центра культурного развития. Задачами, выполняемыми центром будут являться:

- развитие детского творчества с внедрением в практику новых направлений деятельности;
- значительное расширение границ концертно-гастрольной деятельности с увеличением посетителей зрелищных и досуговых мероприятий;
- создание обстановки психологического и эмоционального комфорта, безопасности личности;
- обеспечение возможности подрастающему поколению осознавать ценности мировой культуры, воспитав в себе эстетическую целостность.

Необходим капитальный ремонт межпоселенческой центральной районной библиотеки, детской районной библиотеки, а так же капитальный ремонт отопления Александровского СДК, капитальный ремонт сельский домов культуры ст. Звезда, с. Екатериновка, с. Песочное, с. Купино. Вместе с тем, необходимы средства на внутреннюю отделку помещений музейно-выставочного центра п. Безенчук, пункта выдачи книг п. Безенчук, ул. Школьная 18, ремонт электропроводки Привольненского СДК, Преображенского СК, добавление радиаторов в систему отопления в СДК п. Ольгино.

Основными направлениями деятельности, осуществляемыми МБУК «Многофункциональный культурный центр» являются инновационные формы деятельности такие как:

- открытие коворкинг-центра с целью популяризации чтения;
- открытие детской студии для детей с особенностями развития «Песочная фантазия»;
- акции, направленные на патриотическое воспитание детей и молодежи;
- разработка и реализация детских туристических маршрутов «История села Екатериновка. Самара в миниатюре», «С колыбели начинается жизнь»;
- флэшмоб - это заранее спланированная массовая акция организовывалась на открытых площадках и во время проведения районных и поселенческих мероприятиях;
- камерные формы организации досуга салон и гостиная - данная форма работы использовалась для организации мероприятий для людей с ограниченными возможностями здоровья, пожилых людей и детей младшего возраста (от 2 лет). За период 2019 года данные мероприятия посетили 287 человек.

С целью выявления и поддержки одаренных детей и подростков, а также стимулирования всех видов детского и юношеского творчества в Безенчукском районе проводятся следующие мероприятия:

- ежегодно реализуется районный фестиваль «Одаренные дети» с вручением именной премии Главы района,

- районные фестивали «Легендарная бль», «Казачий фестиваль», «Сказочный бум»,  
 - на базе МБУ ДО «МКДЦ» Детская школа искусств» организуется районный конкурс детского инструментального исполнительства,

- традиционно организуются районные этапы Всероссийского библиотечного конкурса чтцов «Родная речь» им. В.А.Гальченко, Всероссийского конкурса чтцов «Живая классика», областного конкурса чтцов «Самарские строфы».

Действующими являются 191 формирование для детей и подростков, которые посещают 1805 детей и 584 подростка,

На территории Безенчукского района ведут деятельность 8 коллективов, имеющих почетное звание «Народный» и «Образцовый», 5 из них для детей и подростков: «Образцовый вокальный ансамбль «Мечта», «Образцовый танцевальный коллектив «Успех», «Образцовый хоровой коллектив «Хор Русичи», НФА «Кружевница», «Народный цирковой коллектив «Купинский цирк на сцене».

Наиболее эффективными формами работы с детьми и молодежью - проведение районных молодежных творческих акций, проведение детских и семейных мероприятий: возрождение дворовых игр, семейные праздники (с участием молодых семей и пожилых пар), творческие молодежные арт-фестивали: от прикладного до хореографического, мероприятия для людей с ограниченными возможностями здоровья, а также возрождение традиций, сохранение культуры Малой Родины.

Патриотическое воспитание подрастающего поколения, сохранение семейных ценностей, развитие социально-активной позиции молодежи, сохранение культурно-нравственных и исторических ценностей - главные задачи, выполняемые в ходе реализации проводимых мероприятий.

Ключевыми проблемами, сдерживающими развитие культуры в муниципальном образовании являются:

- слабое материально-техническое состояние учреждений культуры;

- необходимость проведения мероприятий по оснащению учреждений культуры необходимым оборудованием, музыкальными инструментами, сценическими костюмами.

- дефицит квалифицированных кадров. Так, МБУК «Многофункциональный культурный центр» полностью укомплектовано специальными кадрами. Но при этом остро встает вопрос старения кадров, необходимость совершенствования профессиональных знаний и умений в соответствии с современными потребностями населения. В целях возрождения кукольного театра и осуществление дальнейшей его деятельности необходимы дополнительные ставки - аниматор, режиссер, кукловод и прочие.

#### Физическая культура и спорт

В 2020 году в рамках программы «Развитие физической культуры и спорта Самарской области на 2014-2022 гг.» завершено строительства 2-й очереди ССОК «Молодежный» - универсального спортивного зала площадью 1900 кв.м. зал оснащен подкатными трибунами и баскетбольными стойками, пандусом и тактильной плиткой. Рядом с залом построена площадка для занятий баскетболом на улице.

В 2015 году введена в эксплуатацию 1-я очередь спортивного комплекса (плавательный бассейн (взрослый и детский), тренажерный зал). В 2019 году данный объект посетило более 20000 человек (бассейн -12 656 человек, тренажерный зал -8 533 человек).

В рамках вышеназванной программы возведены две спортивные универсальные площадки в с. Песочное и пгт Безенчук (ул. Чапаева, 2).

На базе спортивного комплекса работает шахматный клуб для детей и подростков, секция по плаванию, настольному теннису и групповые занятия по аква-аэробике, фитнесу, йоге.

Необходимо строительство ФОКа в южной части п.г.т. Безенчук.

В п.г.т. Безенчук имеется плоскостное спортивное сооружение «стадион» «Труд», который требует реконструкции и строительства футбольного поля с искусственным покрытием, беговых дорожек со специальным покрытием, сектора для прыжков в длину, трибун для зрителей.

Кадровая обеспеченность в отрасли физической культуры и спорта согласно штатного расписания составила 77 человек, из них 53 с высшим специальным образованием.

На территории района не во всех сельских поселениях имеются инструктора по спорту.

Слабая материально-техническая база, во многих поселениях отсутствует спортивный инвентарь.

Отсутствуют специалисты высокой квалификации по различным видам спорта (волейбол, хоккей с шайбой, плавание),

что ограничивает доступность получения качественных услуг в сфере физической культуры и спорта населением муниципального района.

Социально-ориентированные некоммерческие организации

В 2019 году на территории муниципального района Безенчукский были зарегистрированы и действовали 25 социально-ориентированных некоммерческих организации. Взаимодействие с социально-ориентированными некоммерческими организациями строится в соответствии с их целями, задачами и направлениями деятельности. А так же в рамках работы Совета общественности при Главе муниципального района Безенчукский, в состав которого входят председатели большинства НКО м.р. Безенчукский.

Постановлением Администрации муниципального района Безенчукский Самарской области от 07.12.2018 г. № 1467 утверждена муниципальная программа «Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций и общественных инициатив в муниципальном районе Безенчукский Самарской области на 2019-2021 годы и период до 2030 года» (с изменениями от 19.11.2019 г. № 1360).

Администрацией муниципального района Безенчукский оказываются имущественная, информационная, консультационная и финансовая поддержки.

В районной газете «Сельский труженник», на официальном сайте Администрации муниципального района Безенчукский на безвозмездной основе размещается информация социально-ориентированных некоммерческих организаций.

При необходимости специалистами Администрации муниципального района Безенчукский предоставляется консультационная поддержка в пределах своей компетенции.

В 2019 году финансовую поддержку получило Хуторское казачье общество «Хутор Безенчукский» в размере 494,4 тыс. руб. в рамках реализации муниципальной программы «Профилактика правонарушений и обеспечение общественной безопасности на территории муниципального района Безенчукский» на 2017-2019 годы.

Ежегодно социально-ориентированным НКО оказывается помощь для участия в областных и районных мероприятиях, посвященных памятным датам.

Администрацией муниципального района Безенчукский Самарской области проведен конкурс социальных проектов среди социально-ориентированных общественных организаций Безенчукского района. Победителями стали 6 общественных организаций, максимальный размер гранта составил 90 тысяч рублей. Из областного бюджета дополнительно привлечено 458 тысяч 720 рублей.

#### Заключение

В целом экономическое развитие муниципального района Безенчукский Самарской области в 2021 – 2023 годах будет происходить на фоне сохранения влияния внешних факторов на развитие экономики, ориентации политики органов местного самоуправления на создание условий, обеспечивающих стабильное и устойчивое их развитие в условиях реализации государственной политики, направленной на улучшение инвестиционного климата, повышение конкурентоспособности и эффективности бизнеса, на стимулирование экономического роста и модернизации, а также на повышение эффективности расходов бюджета.

### СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

#### РЕШЕНИЕ

от 14.12.2020г.

№ 23/4

**Об утверждении прогнозного плана приватизации муниципального имущества муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов**

Рассмотрев предложение Администрации муниципального района Безенчукский о приватизации государственного и муниципального имущества, в соответствии с Уставом муниципального района Безенчукский, Порядком управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального района Безенчукский, утвержденным решением Собрания представителей муниципального района Безенчукский от 29.09.2011 г. №137/18, Собрание представителей муниципального района Безенчукский.

**РЕШИЛО:**

1. Утвердить прогнозный план приватизации муниципального имущества муниципального района Безенчукский Самарской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, согласно приложениям 1,2,3 к настоящему Решению.

2. Опубликовать настоящее Решение в газете «Вестник муниципального района Безенчукский».

3. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2021 года.

Глава  
муниципального района  
Безенчукский

В.В. Ашкин

Председатель  
Собрания представителей  
муниципального района Безенчукский

Е.А. Китаев

| № п/п | Наименование объекта | Адрес местоположения объекта | Площадь, кв.м | Год постройки | Текущее использование, доход | Предлагаемый срок приватизации | Ориентировочная стоимость реализации | Предлагаемый способ приватизации |
|-------|----------------------|------------------------------|---------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| -     | -                    | -                            | -             | -             | -                            | -                              | -                                    | -                                |

Приложение №1  
к Решению Собрания представителей  
муниципального района Безенчукский  
от 14.12.2020г. № 23/4

Прогнозный план приватизации муниципального имущества  
муниципального района Безенчукский на 2021 год

| № п/п | Наименование объекта | Адрес местоположения объекта | Площадь, кв.м | год постройки | текущее использование, доход | Предлагаемый срок приватизации | Ориентировочная стоимость реализации | Предлагаемый способ приватизации |
|-------|----------------------|------------------------------|---------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| -     | -                    | -                            | -             | -             | -                            | -                              | -                                    | -                                |

Приложение №2  
к Решению Собрания представителей  
муниципального района Безенчукский  
от 14.12.2020г. № 23/4

Прогнозный план приватизации муниципального имущества  
муниципального района Безенчукский на 2022 год

| № п/п | Наименование объекта | Адрес местоположения объекта | Площадь, кв.м | год постройки | текущее использование, доход | Предлагаемый срок приватизации | Ориентировочная стоимость реализации | Предлагаемый способ приватизации |
|-------|----------------------|------------------------------|---------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| -     | -                    | -                            | -             | -             | -                            | -                              | -                                    | -                                |

Приложение №3  
к Решению Собрания представителей  
муниципального района Безенчукский  
от 14.12.2020г. № 23/4

Прогнозный план приватизации муниципального имущества  
муниципального района Безенчукский на 2023 год

### СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

#### РЕШЕНИЕ

от 14.12.2020г.

№ 24/4

**О награждении Почетной грамотой Собрания  
представителей муниципального района Безенчукский  
Самарской области**

В соответствии с Положением о Почетной грамоте и Благодарственном письме Собрания представителей муниципального района Безенчукский Самарской области, утвержденным Решением Собрания представителей муниципального района Безенчукский от 29.06.2011 г. № 120 и на основании ходатайств заместителя директора по учебной работе ГБПОУ «Безенчукский аграрный техникум» Антоновой С.А. (б/н от 30.11.2020), директора ЗАО «Завод ЖБИ № 8» Колга В.В. (исх. б/н от 27.11.2020г.), Собрание представителей муниципального района Безенчукский

#### РЕШИЛО:

1. Наградить Почетной грамотой Собрания представителей муниципального района Безенчукский Самарской области за многолетний добросовестный труд, безукоризненное исполнение должностных обязанностей и в связи с 60-летием со Дня рождения Клычкову Галину Львовну – преподавателя ГБПОУ «Безенчукский аграрный техникум».

2. Наградить Почетной грамотой Собрания представителей муниципального района Безенчукский Самарской области за многолетний добросовестный труд, безукоризненное исполнение должностных обязанностей Давыдову Татьяну Петровну - начальника цеха ЗАО «Завод ЖБИ №8».

3. Опубликовать настоящее Решение в газете «Вестник муниципального района Безенчукский» и разместить на официальном сайте Администрации муниципального района Безенчукский в сети «Интернет».

4. Настоящее Решение вступает в силу со дня его принятия.

Председатель  
Собрания представителей  
муниципального района  
Безенчукский

Е.А. Китаев



**МИНИСТЕРСТВО  
ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИКАЗ**

от 04.12.2020 № 2381

Об установлении публичного сервитута в целях  
размещения объекта регионального значения – объекта  
электросетевого хозяйства

В соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Схемой территориального планирования Самарской области, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261, Положением о министерстве имущественных отношений Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 20.06.2007 № 79 на основании ходатайства публичного акционерного общества «Россети Волга» от 21.10.2020:

1. Установить в интересах публичного акционерного общества «Россети Волга» (ОГРН 1076450006280) публичный сервитут в целях размещения объекта регионального значения – объекта электросетевого хозяйства: ЛЭП 35 от п/ст 110/35/10 Ольгино до НС 1; ЛЭП 35 от п/ст 110/35/10 Ольгино до НС 234 в отношении частей следующих земельных участков:

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:10781, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, юго-восточнее с. Ольгино, с видом разрешенного использования «под установку опор линии электропередач»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:11745, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, с видом разрешенного использования «размещение сельскохозяйственных угодий»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:9055, относящегося к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, расположенного по адресу: Самарская область, муниципальный район Безенчукский, с видом разрешенного использования «занимаемый автодорогой общего пользования «Осинки-Приволжье» - Ольгино»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:9074, относящегося к категории земель населенных пунктов, расположенного по адресу: Самарская область, муниципальный район Безенчукский, с. Ольгино, с видом разрешенного использования «занимаемый автодорогой общего пользования «Осинки-Приволжье» - Ольгино»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1802008:1, относящегося к категории земель населенных пунктов, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Степная, д. 37, с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1802008:633, относящегося к категории земель населенных пунктов, расположенного по адресу: Самарская область, муниципальный район Безенчукский, с. Ольгино, ул. Степная, с видом разрешенного использования «для размещения электроподстанции и подъездного пути»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806001:1, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, свх. в границах совхоза «Ольгинский», с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806001:2, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, свх. в границах совхоза «Ольгинский», с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:31, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:40, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:52, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, юго-восточнее с. Ольгино, с видом разрешенного использования «размещение зданий, строений, сооружений, используемых для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:59, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, с видом разрешенного использования «для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:60, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, с видом разрешенного использования «размещение зданий, строений, сооружений, используемых для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:73, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с/п Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806003:8, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, юго-восточнее с. Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806004:40, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с/п Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806004:41, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с/п Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806004:45, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с/п Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806004:46, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с/п Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:34:0000000:1, относящегося к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Хворостянский район, ЛЭП 35 от п/ст 110/35/10 Ольгино до НС 1 ЛЭП 35 от п/ст 110/35/10 Ольгино до НС 2 3 4, с видом разрешенного использования «для размещения ВЛ 35 кВ»;

земельного участка с кадастровым номером 63:34:0000000:1422, относящегося к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Хворостянский район, с/п Масленниково, с видом разрешенного использования «под автомобильную дорогу общего пользования «осинки-Приволжье-Ольгино»;

земельного участка с кадастровым номером 63:34:0000000:4, относящегося к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Хворостянский район, ВЛ 110 кВ Ольгино – 1,2, Натальино, с видом разрешенного использования «для размещения ВЛ 110 кВ»;

земельного участка с кадастровым номером 63:34:0202005:62, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Хворостянский район, в границах бывшего совхоза имени Масленникова, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства»;

земельного участка с кадастровым номером 63:34:0202005:69, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Хворостянский район, северо-восточнее с. Масленниково, с видом разрешенного использования «сельскохозяйственные угодья»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:11837, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, южнее с. Ольгино, с видом разрешенного использования «растениеводство»;

земельного участка с кадастровым номером 63:34:0000000:1574, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Хворостянский район, сельское поселение Масленниково, с видом разрешенного использования «размещение автомобильных дорог»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:11839, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:11840, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:11836, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, южнее с. Ольгино, с видом разрешенного использования «растениеводство»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806001:32, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с/п Ольгино, с видом разрешенного использования «гидротехнические сооружения»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1806001:47, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, сельское поселение Ольгино, с видом разрешенного использования «гидротехнические сооружения»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:57, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, в границах ГУП ОПХ «Красногорское», с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственных целей»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:1802008:5, относящегося к категории земель населенных пунктов, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Степная, дом 36, ПС Ольгино 110-35-10 кВ, с видом разрешенного использования «для размещения электроподстанции и подъездного пути»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:80, относящегося к категории земель сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования»;

земельного участка с кадастровым номером 63:12:0000000:29, относящегося к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, расположенного по адресу: Самарская область, Безенчукский район, электросетевой комплекс «ЛЭП 35 от п/ст 110/35/10 Ольгино до НС 2 3 4» (оп. №1-111), с видом разрешенного использования «для размещения ЛЭП 35 кВ».

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему приказу.

3. Срок действия устанавливаемого пунктом 1 настоящего приказа публичного сервитута – 49 лет.

4. Порядок установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160.

5. Плата за устанавливаемые пунктом 1 настоящего приказа публичные сервитуты, в том числе в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности, не взимается.

6. Обязать публичное акционерное общество «Россети Волга» (ОГРН 1076450006280) привести указанные в пункте 1 настоящего приказа земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерные сооружения, размещенные на основании публичных сервитутов, в сроки, предусмотренные пунктами 8, 9 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Уполномочить публичное акционерное общество «Россети Волга» (ОГРН 1076450006280) обратиться в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет недвижимого имущества, в целях внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о частях указанных в пункте 1 настоящего приказа земельных участков.

8. Направить копию настоящего приказа в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области, а также публичному акционерному обществу «Россети Волга» (ОГРН 1076450006280) и правообладателям земельных участков, в отношении которых устанавливаются публичные сервитуты.

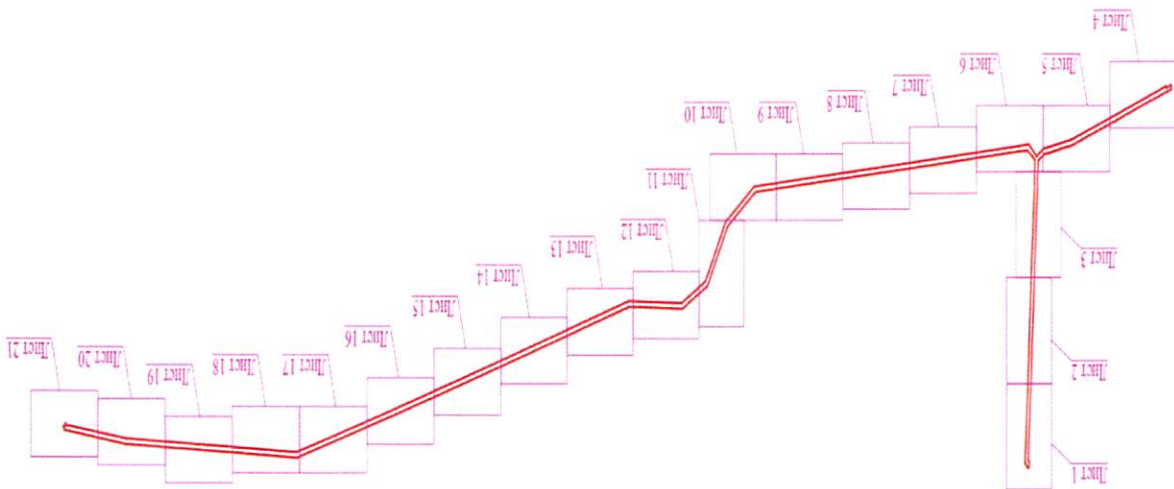
9. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте министерства имущественных отношений Самарской области в сети Интернет в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

И.о.министра

И.А.Андреев



Схема расположения границ публичного сервитута



Обозначение  
Контур границ  
Граница публ. серв.  
1  
2  
3

| Листы публичного сервитута 1:17183 № | Контур границ | Граница публ. серв. |
|--------------------------------------|---------------|---------------------|
| 1                                    | 1             | 1                   |
| 2                                    | 2             | 2                   |
| 3                                    | 3             | 3                   |
| 4                                    | 4             | 4                   |
| 5                                    | 5             | 5                   |
| 6                                    | 6             | 6                   |
| 7                                    | 7             | 7                   |
| 8                                    | 8             | 8                   |
| 9                                    | 9             | 9                   |
| 10                                   | 10            | 10                  |
| 11                                   | 11            | 11                  |
| 12                                   | 12            | 12                  |
| 13                                   | 13            | 13                  |
| 14                                   | 14            | 14                  |
| 15                                   | 15            | 15                  |
| 16                                   | 16            | 16                  |
| 17                                   | 17            | 17                  |
| 18                                   | 18            | 18                  |
| 19                                   | 19            | 19                  |
| 20                                   | 20            | 20                  |
| 21                                   | 21            | 21                  |
| 22                                   | 22            | 22                  |
| 23                                   | 23            | 23                  |
| 24                                   | 24            | 24                  |
| 25                                   | 25            | 25                  |
| 26                                   | 26            | 26                  |

|    |            |            |
|----|------------|------------|
| 27 | 1:009:6/08 | 1:009:6/08 |
| 28 | 1:021:1/01 | 1:009:6/08 |
| 29 | 1:020:6/12 | 1:020:6/12 |
| 30 | 1:006:1/11 | 1:006:1/11 |
| 31 | 1:009:9/01 | 1:027:4/05 |
| 32 | 1:009:9/01 | 1:027:4/05 |
| 33 | 1:013:3/10 | 1:017:3/11 |
| 34 | 1:017:3/10 | 1:017:3/11 |
| 35 | 1:017:3/10 | 1:017:3/11 |
| 36 | 1:015:6/4  | 1:017:3/11 |
| 37 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 38 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 39 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 40 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 41 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 42 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 43 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 44 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 45 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 46 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 47 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 48 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 49 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 50 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 51 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 52 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 53 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 54 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 55 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 56 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 57 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 58 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 59 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 60 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 61 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 62 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 63 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 64 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 65 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 66 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 67 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 68 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 69 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 70 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 71 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 72 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 73 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 74 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 75 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 76 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 77 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 78 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 79 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 80 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 81 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 82 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 83 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 84 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 85 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 86 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 87 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 88 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 89 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |
| 90 | 1:010:1/11 | 1:017:3/11 |

Схема расположения МСР - 61

|     |            |            |
|-----|------------|------------|
| 1   | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 114 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 113 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 112 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 111 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 110 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 109 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 108 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 107 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 106 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 105 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 104 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 103 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 102 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 101 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 100 | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 99  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 98  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 97  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 96  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 95  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 94  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 93  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 92  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |
| 91  | 1:021:1/01 | 1:021:1/01 |

Исполнитель: Уставное учреждение «Национальный институт кадастра, геодезии и картографии»

проектная организация: Уставное учреждение «Национальный институт кадастра, геодезии и картографии»

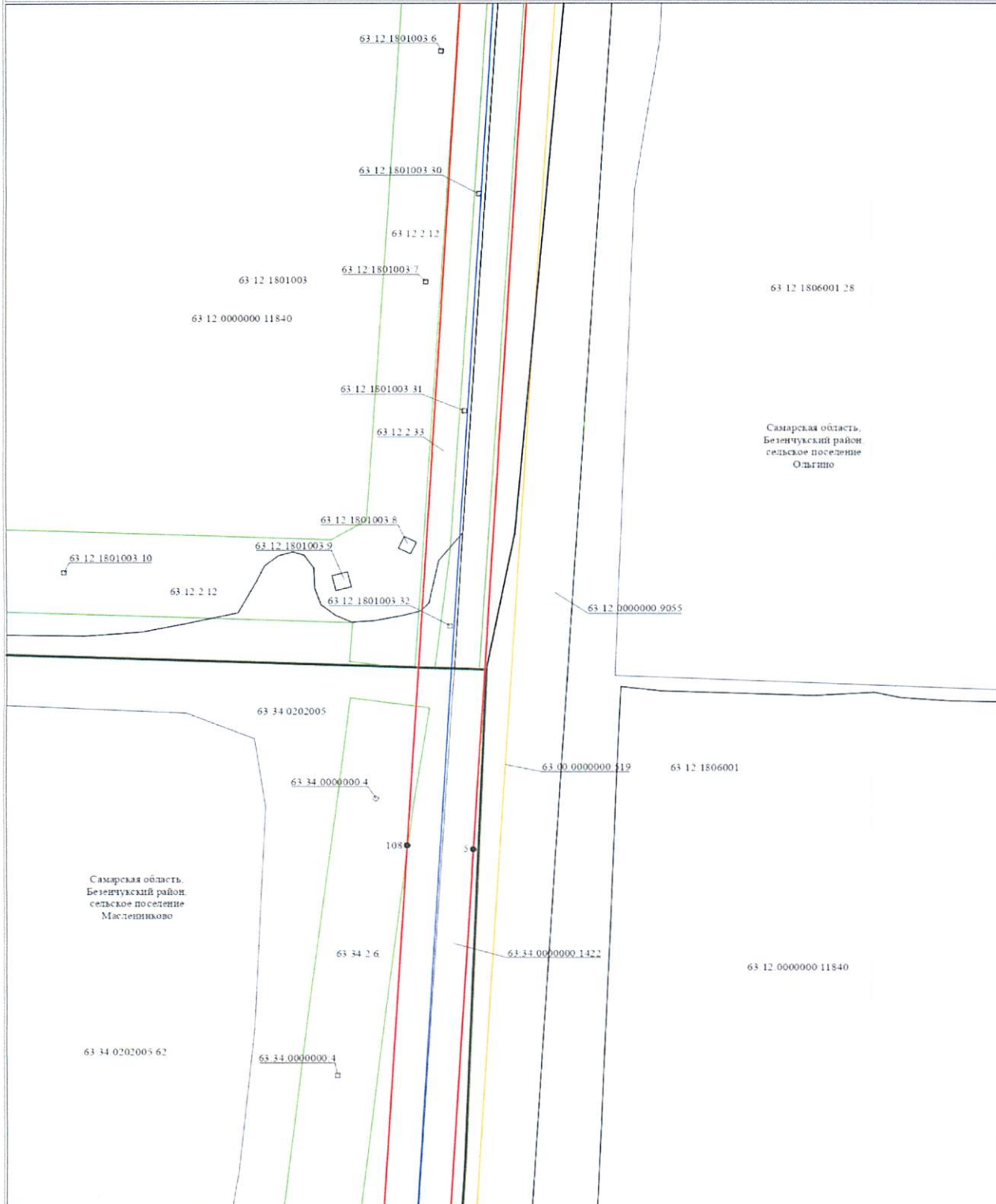


Место для печати (подпись, печать) или  
 составленного документа (подпись, печать) или  
 составленного документа (подпись, печать) или

Подпись: \_\_\_\_\_  
 Дата: "14" октября 2020 г.



Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - контур учетного объекта капитального строительства
  - 63.34.0202005.62 кадастровый номер земельного участка
  - 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

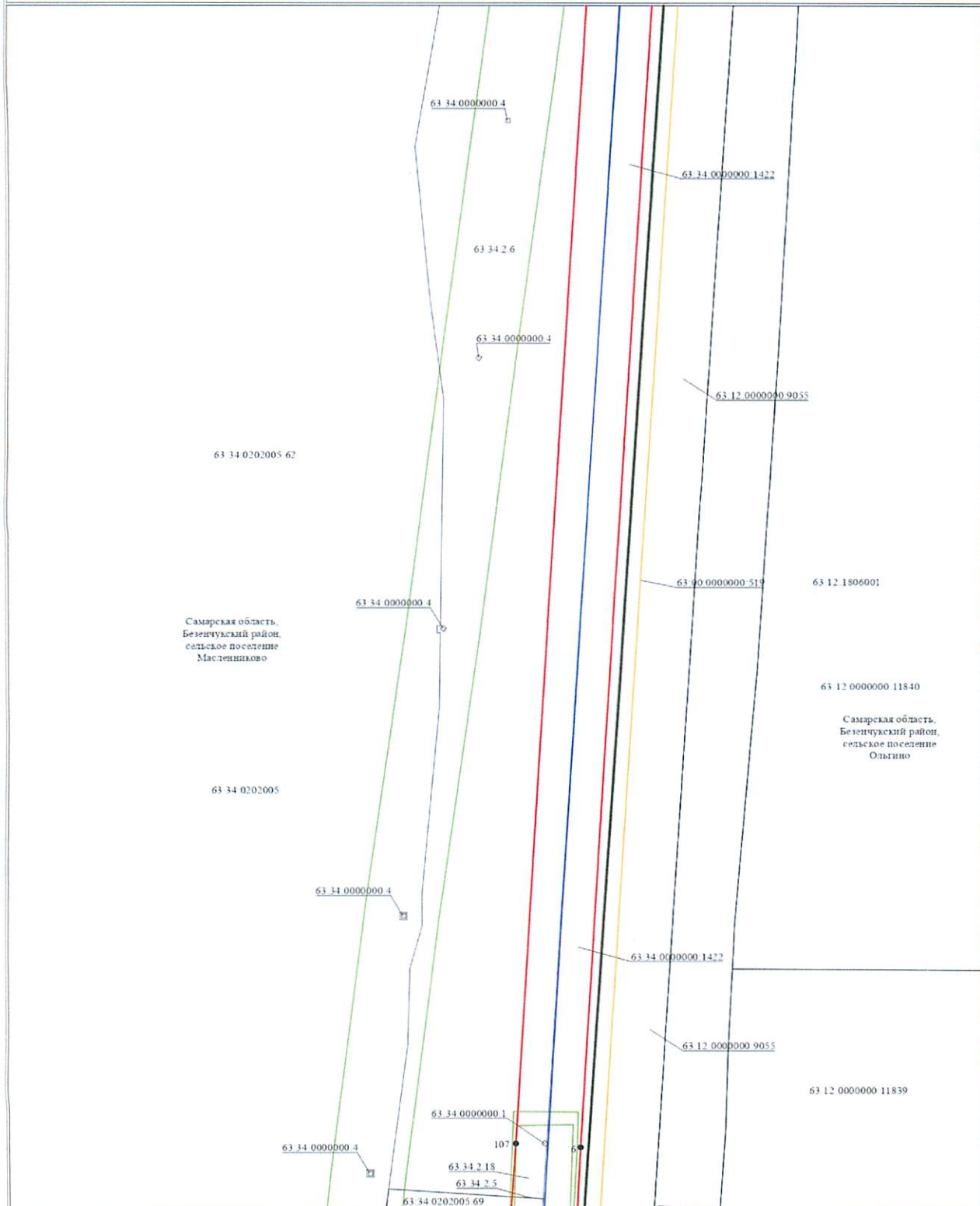
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для обозначения (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - контур учетного объекта капитального строительства
  - 63 34 0202005 62 кадастровый номер земельного участка
  - 63 12 1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63 12 2 33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - 2 характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

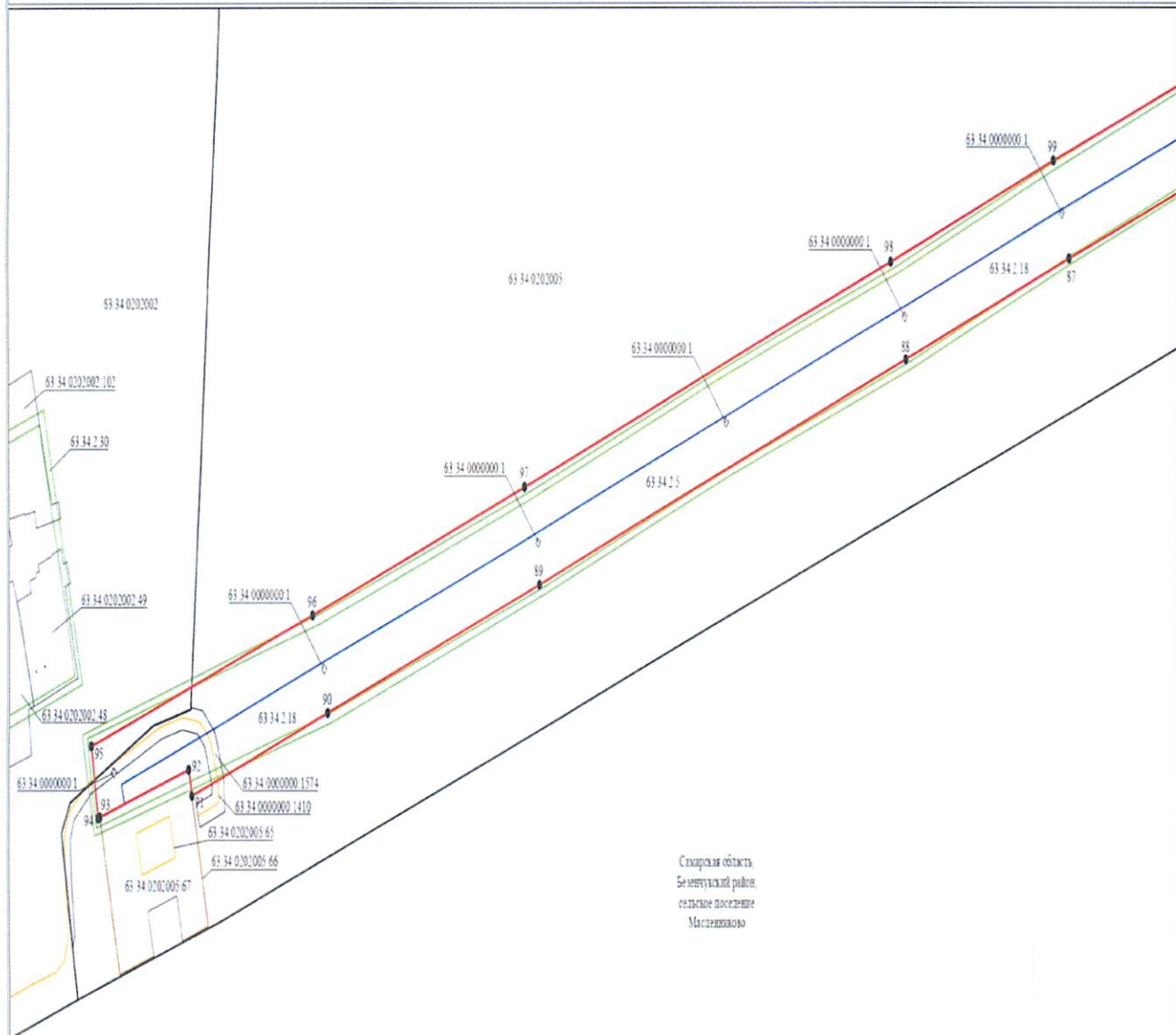
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора печати (при наличии) лица, составившего описание и схему расположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Смоларская область  
Беневский район  
сельское поселение  
Масленниково

Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- границы зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63 34 0202005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63 12 1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63 12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 02 характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

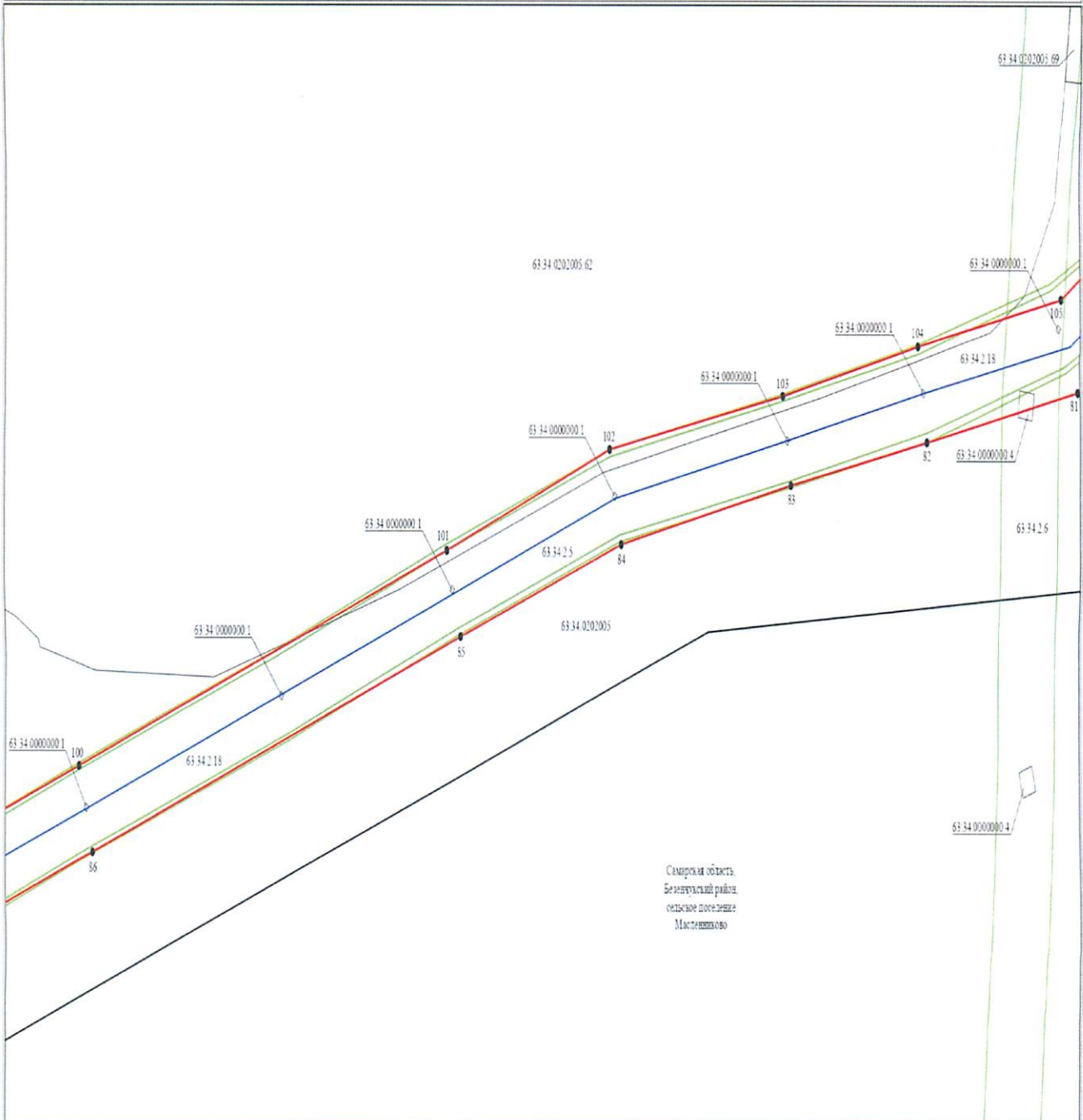


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора (подписи) лица, составившего схему. Место расположения границ объекта

Лист № 5

Схема расположения границ публичного сервитута



Самарская область,  
Безенчукский район,  
сельское поселение  
Маслянинское

Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

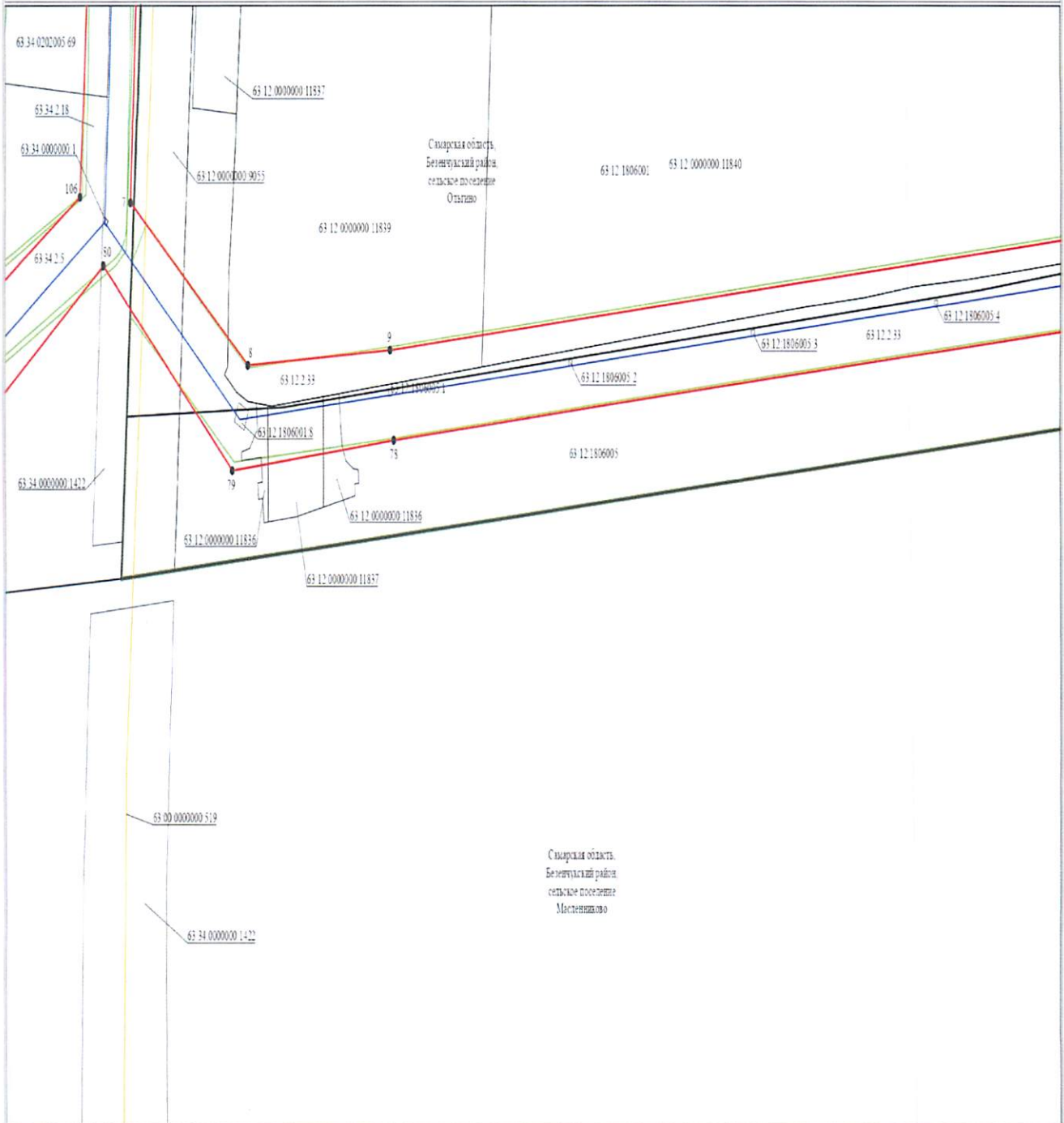
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63.34.02.02005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.18.60001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отмены печати (при наличии) лица, составившего объект. Местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:200

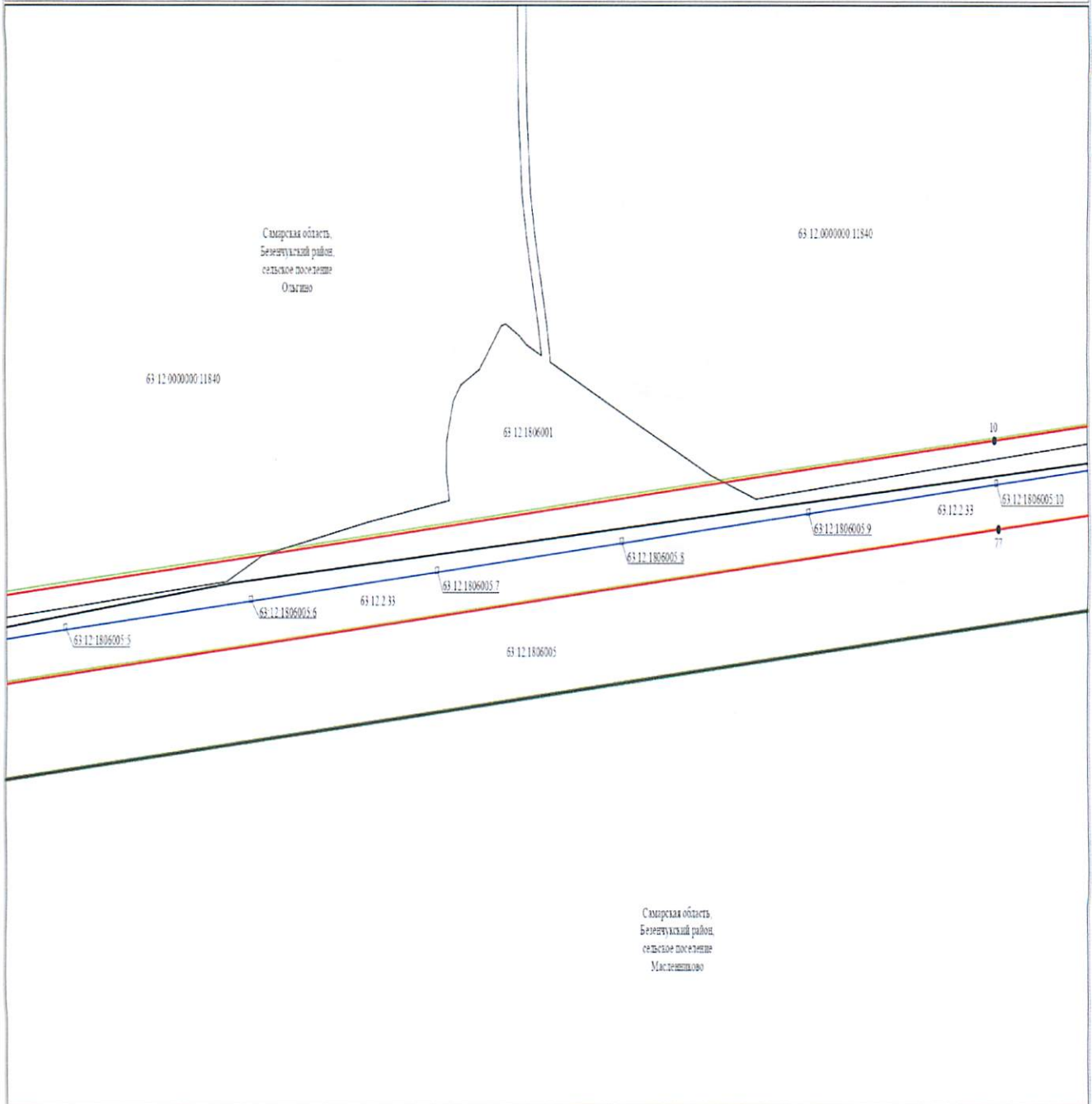
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63 34 0202005 62 кадастровый номер земельного участка
- 63 12 1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63 12 2 33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись: \_\_\_\_\_ Дата: "14" октября 2020 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего схему, с указанием местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зон с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63.34.0202003.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зон с особыми условиями использования территорий
- характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



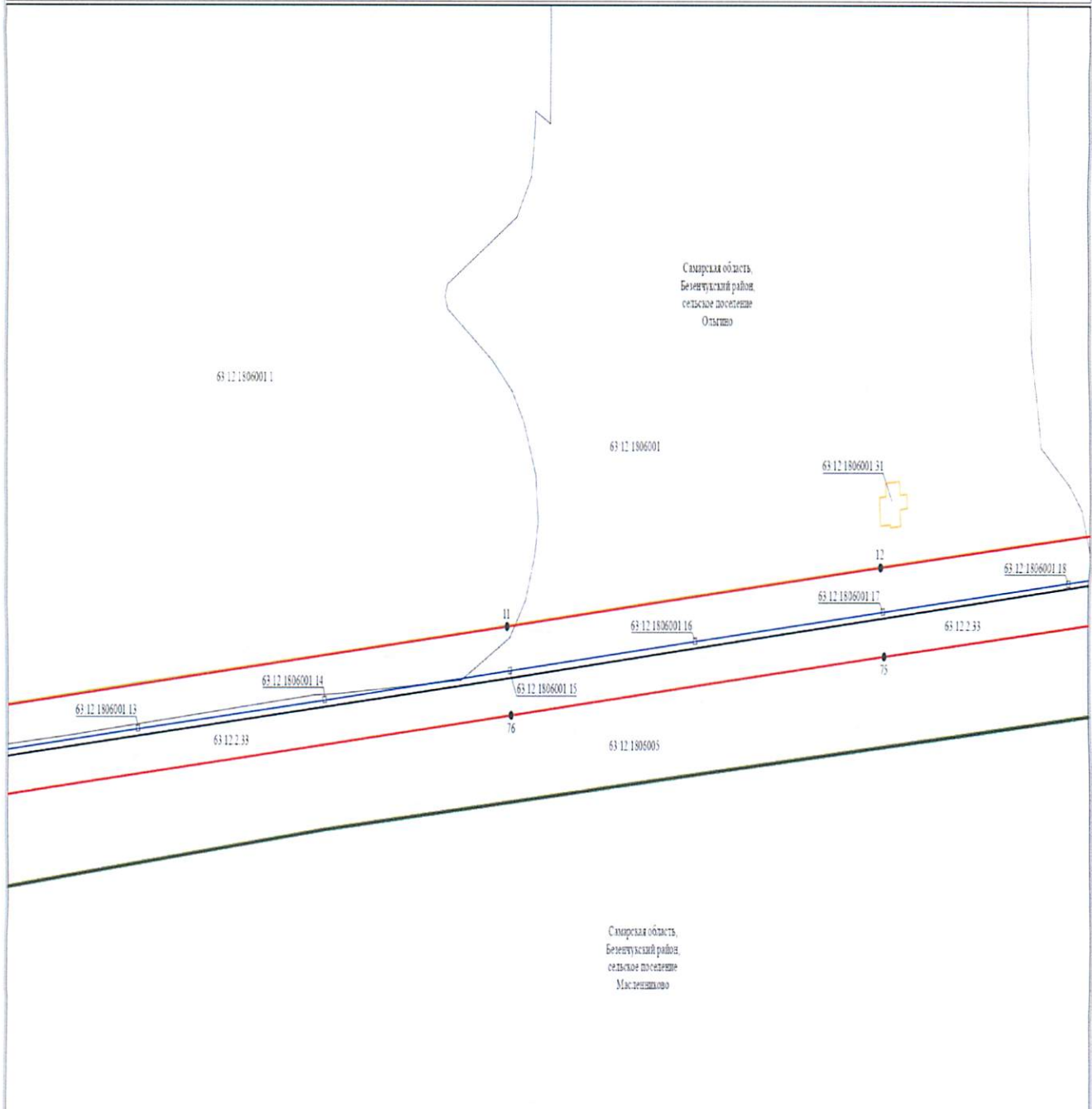
Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отрыва границы (если применимо) листа, составленного в соответствии с опубликованием границ объекта





Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - + контур учебного объекта в капитальном строительстве
  - 63.34.020.2005.62 кадастровый номер земельного участка
  - 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

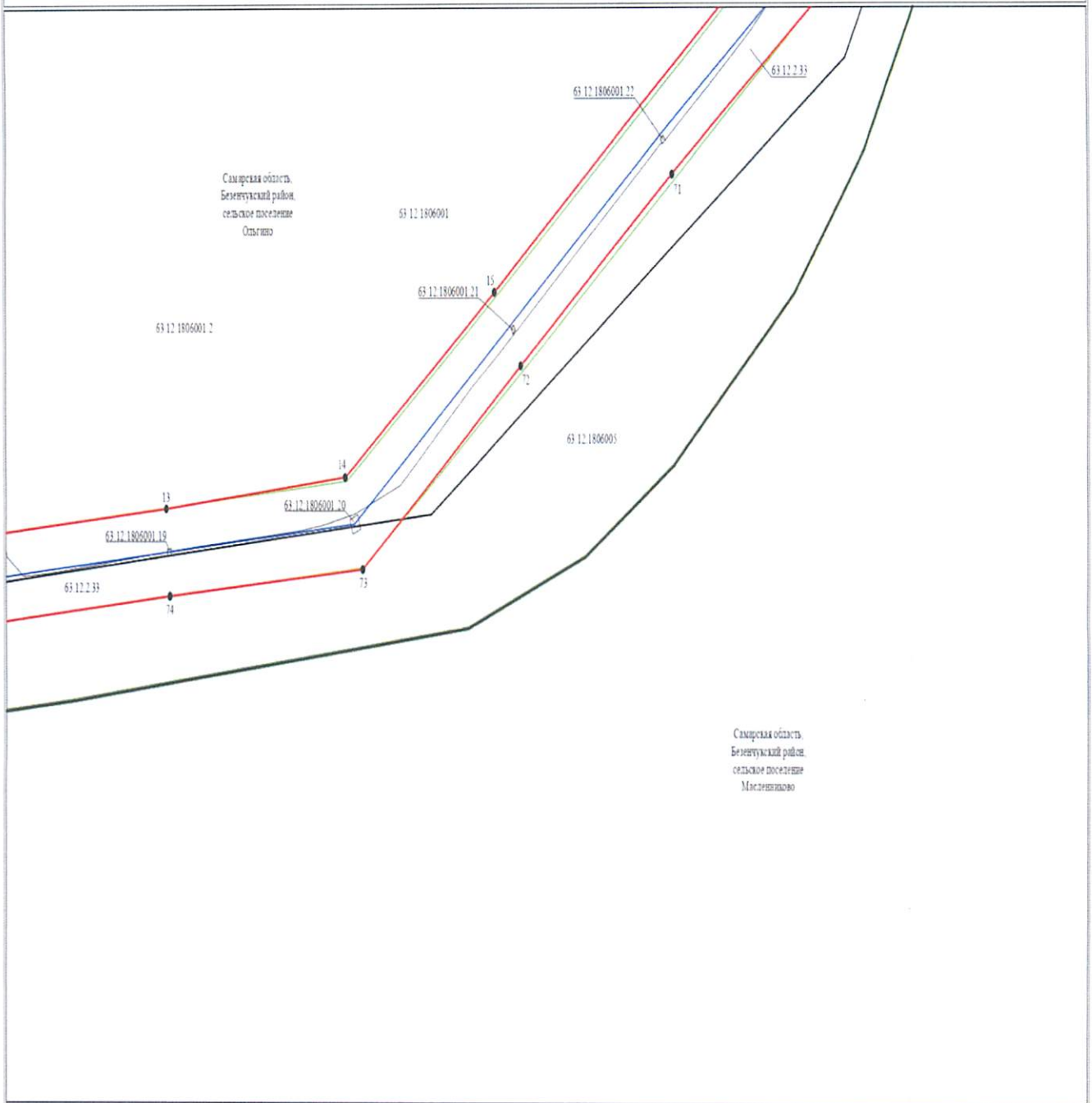
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отнесения (привязки) знака, составившего объект. Место положения грани объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

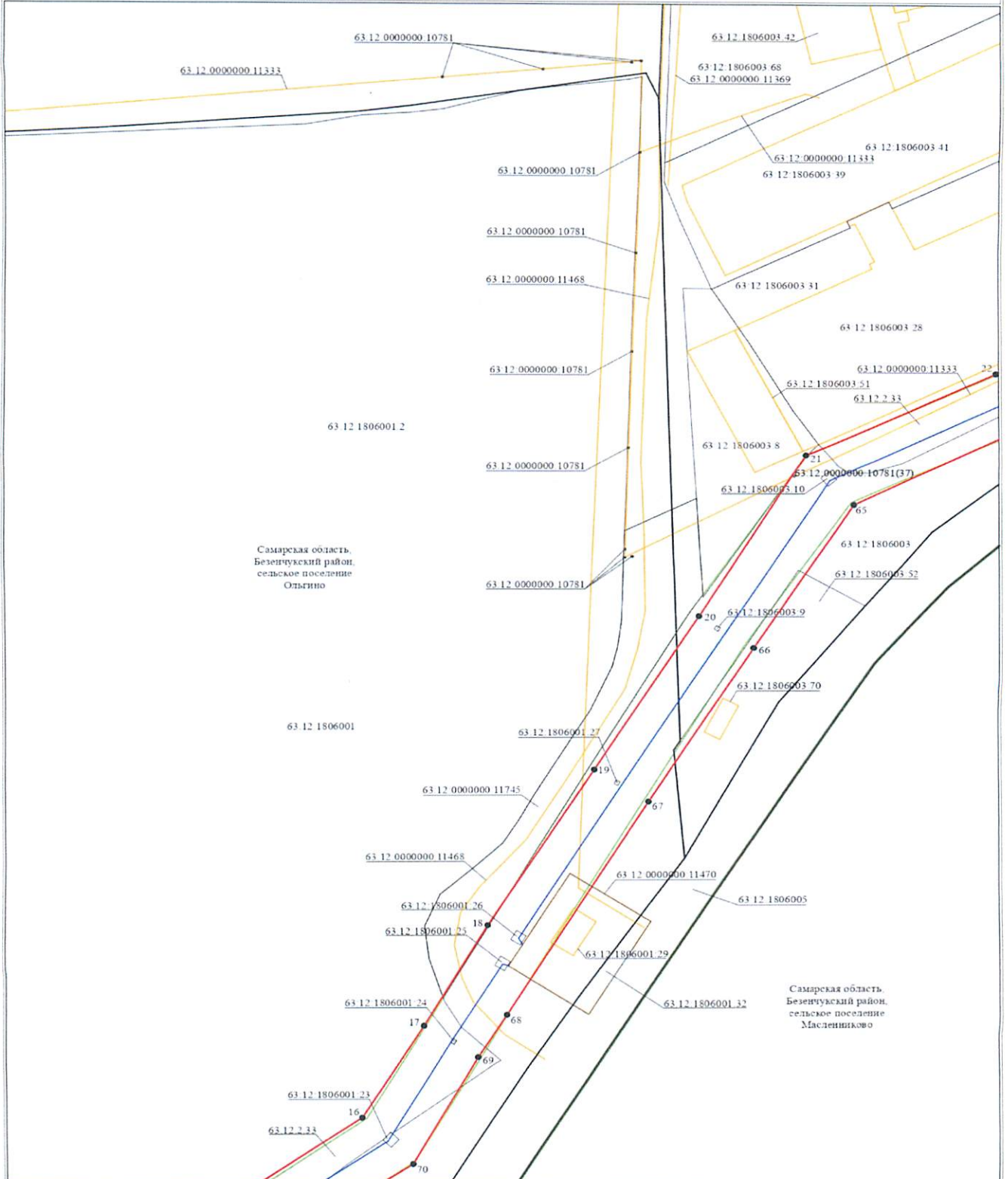
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учетного объекта капитального строительства
- 63.34.0201005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 2 характеристика точки границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись: 160-246-07063 Дата "14" октября 2020 г.

Место для отрыва печати (при наличии) или составившего ее лица. Место положения границы объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - контур учтенного объекта капитального строительства
  - 63.34.0202005.62 кадастровый номер земельного участка
  - 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - 2 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

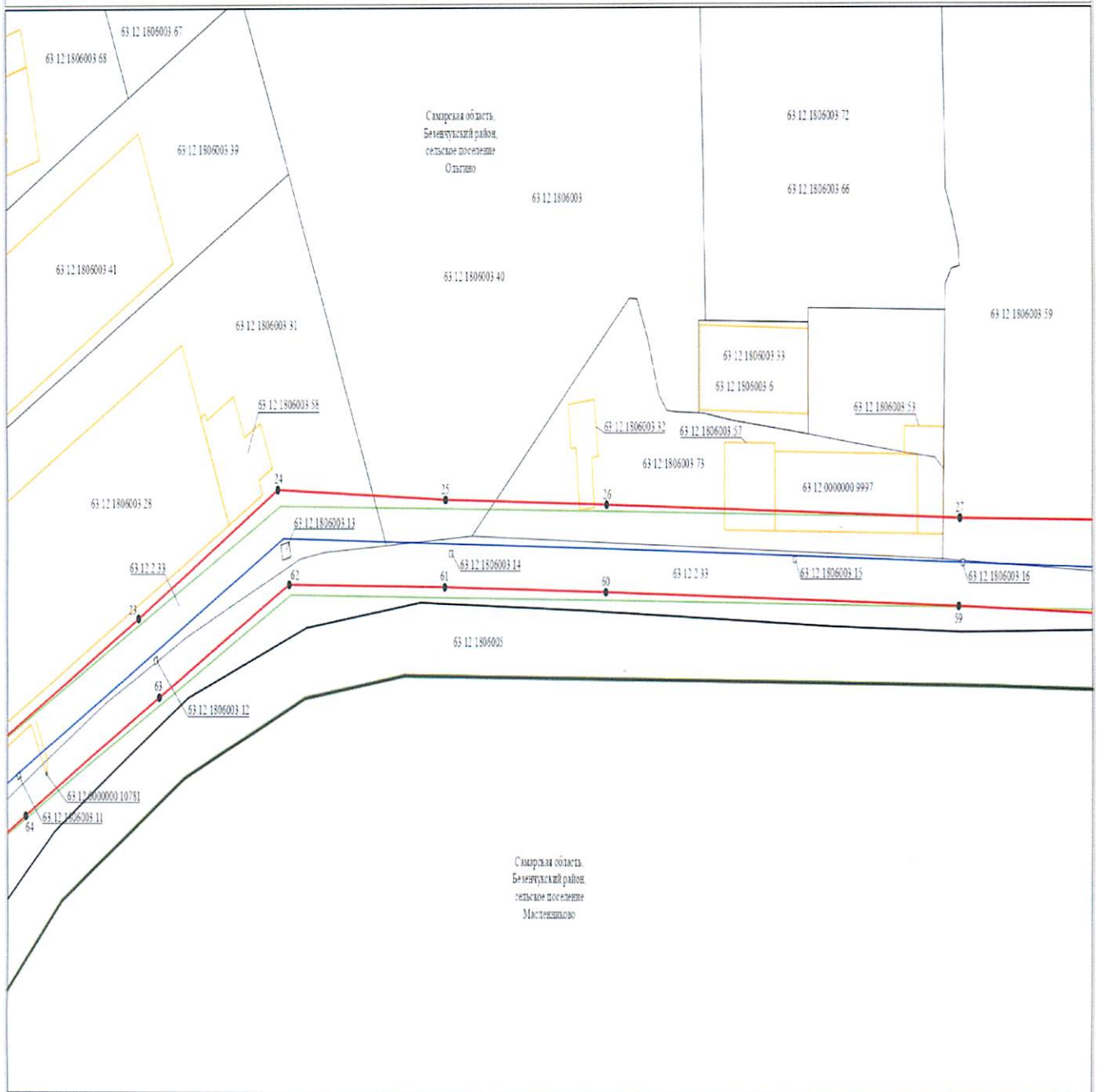
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - контур учтенного объекта капитального строительства
  - 63.34.0202005.62 кадастровый номер земельного участка
  - 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - 2 характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

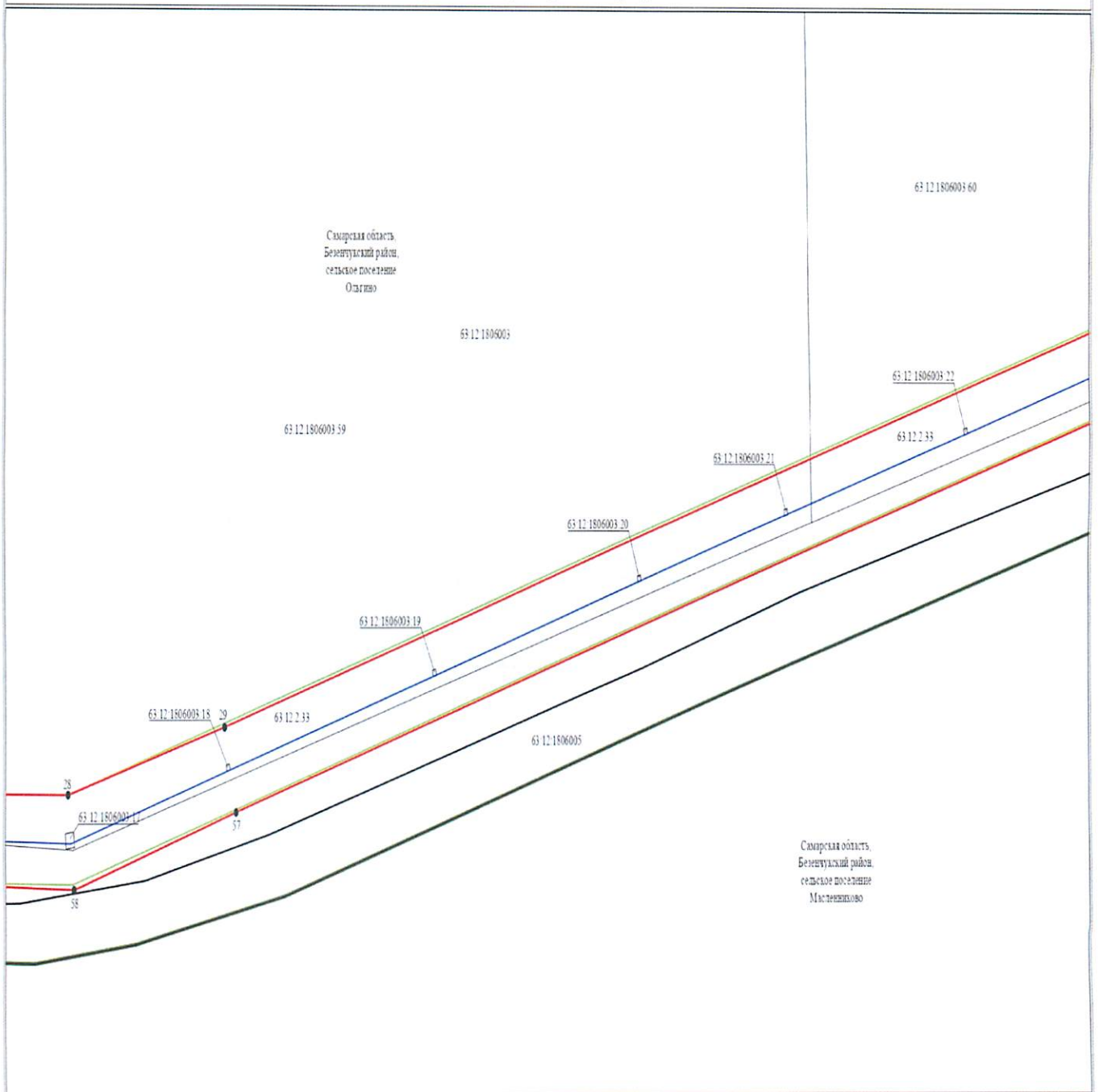
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - контур учтенного объекта капитального строительства
  - 63.34.0202005.62 кадастровый номер земельного участка
  - 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - 1 характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

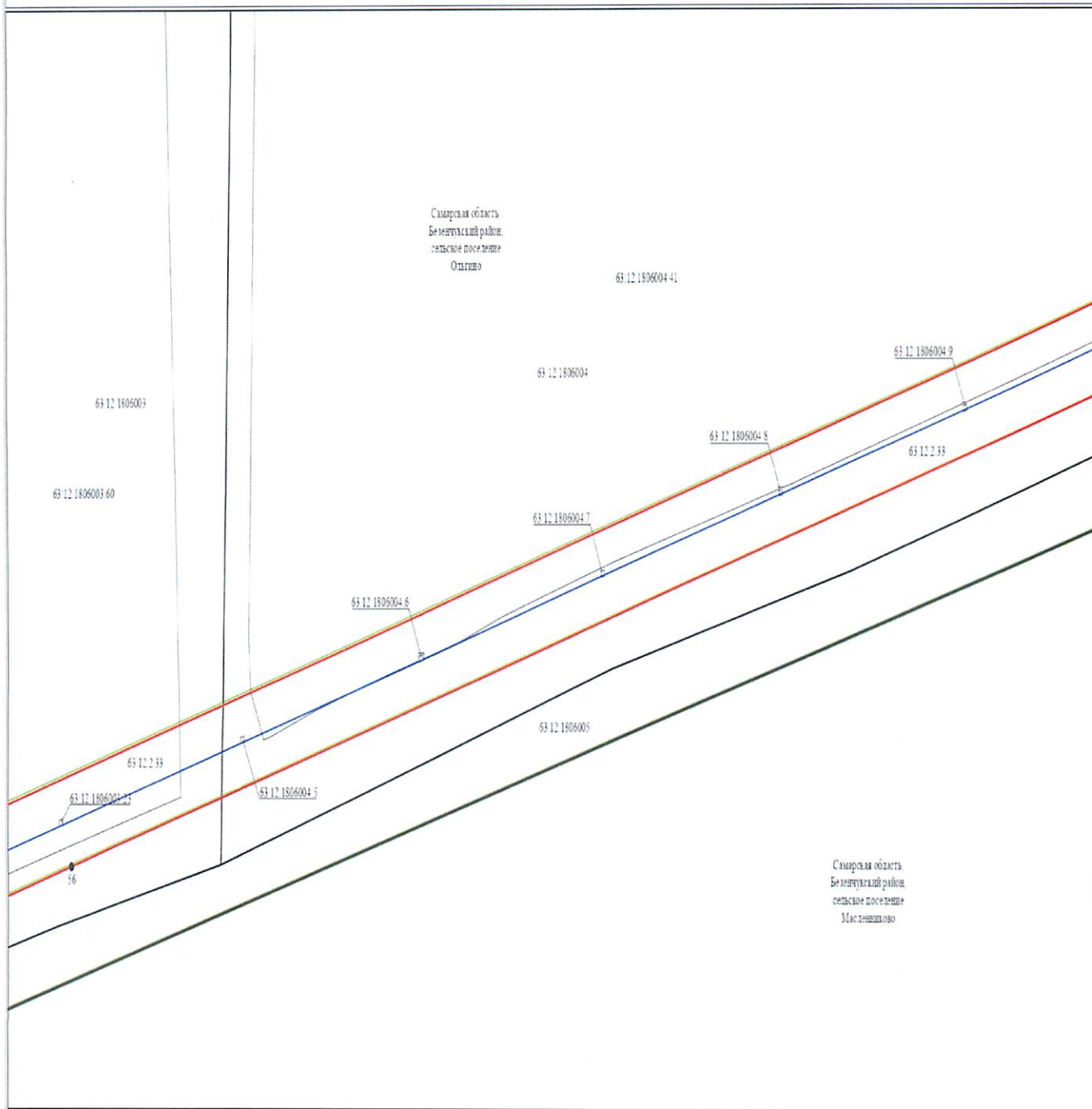
Масштаб 1:2000

Подпись:  Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора проб (при наличии) дна, составившего объект. Местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объема капитального строительства
- 63.34.0102005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 1 характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

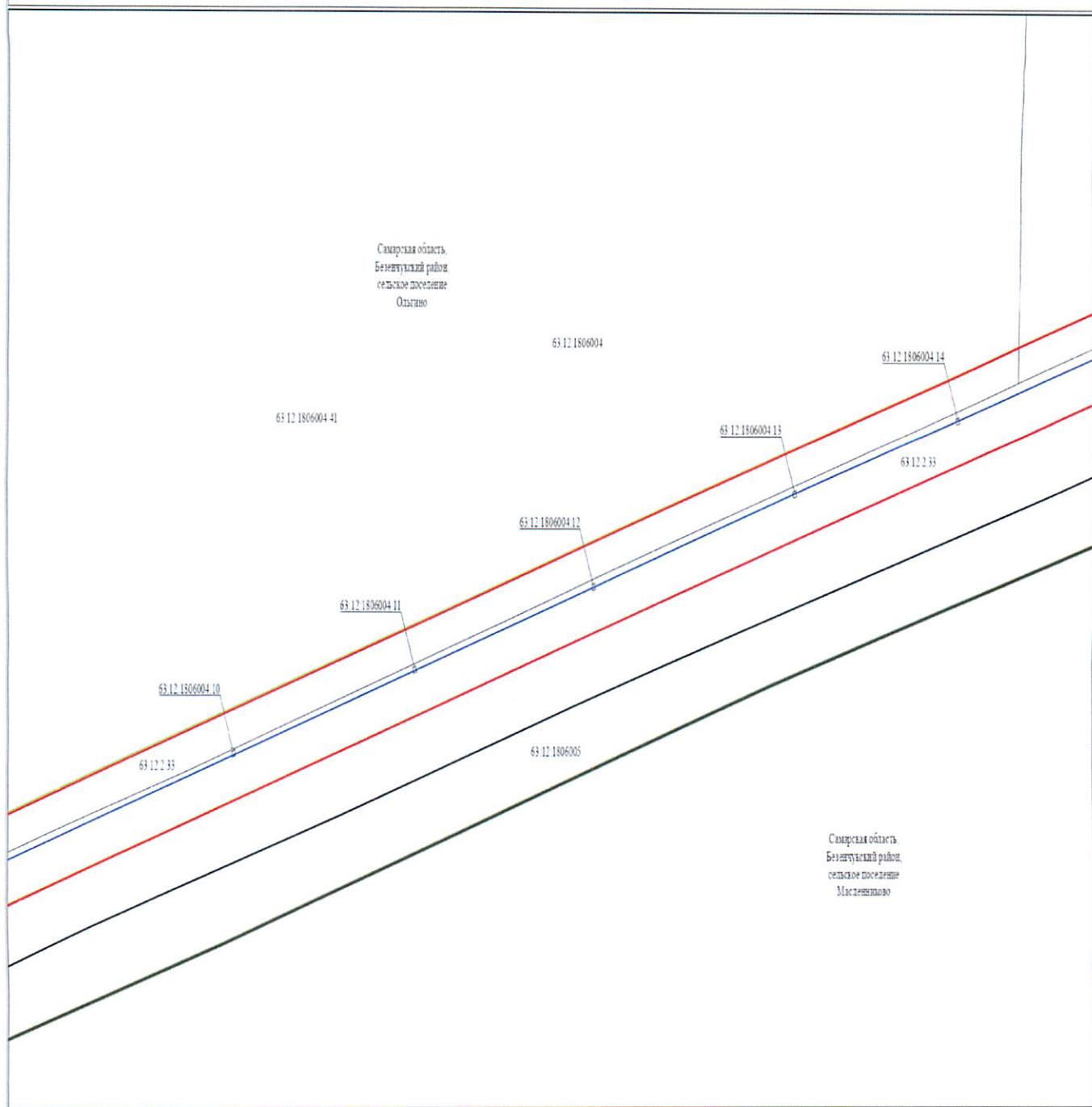
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отрыва выданных (при наличии) листов, составивших объект кадастрового деления границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- - - контур учтенного объекта капитального строительства
- 63.34.0202005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 2 характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

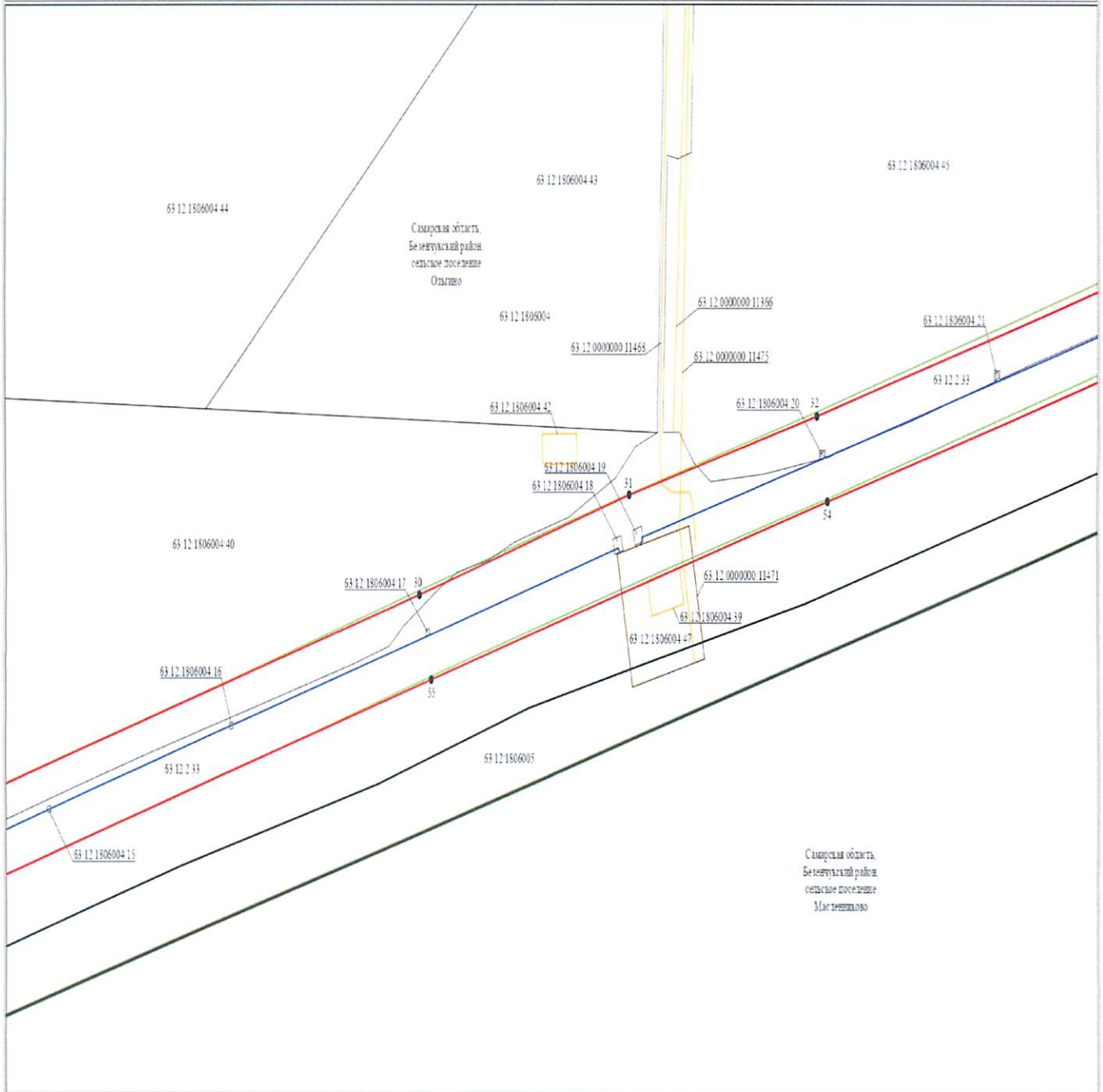


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора сведений (составителя) лица составившего объект. Место расположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения
- проектная граница публичного сервитута
  - местоположение инженерного сооружения
  - граница кадастрового квартала
  - граница сельского поселения
  - граница зоны с особыми условиями использования территорий
  - контур учтенного объекта капитального строительства
  - 63.34.0202005.62 — кадастровый номер земельного участка
  - 63.12.1806001 — кадастровый номер кадастрового квартала
  - 63.12.2.33 — учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
  - 2 — характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

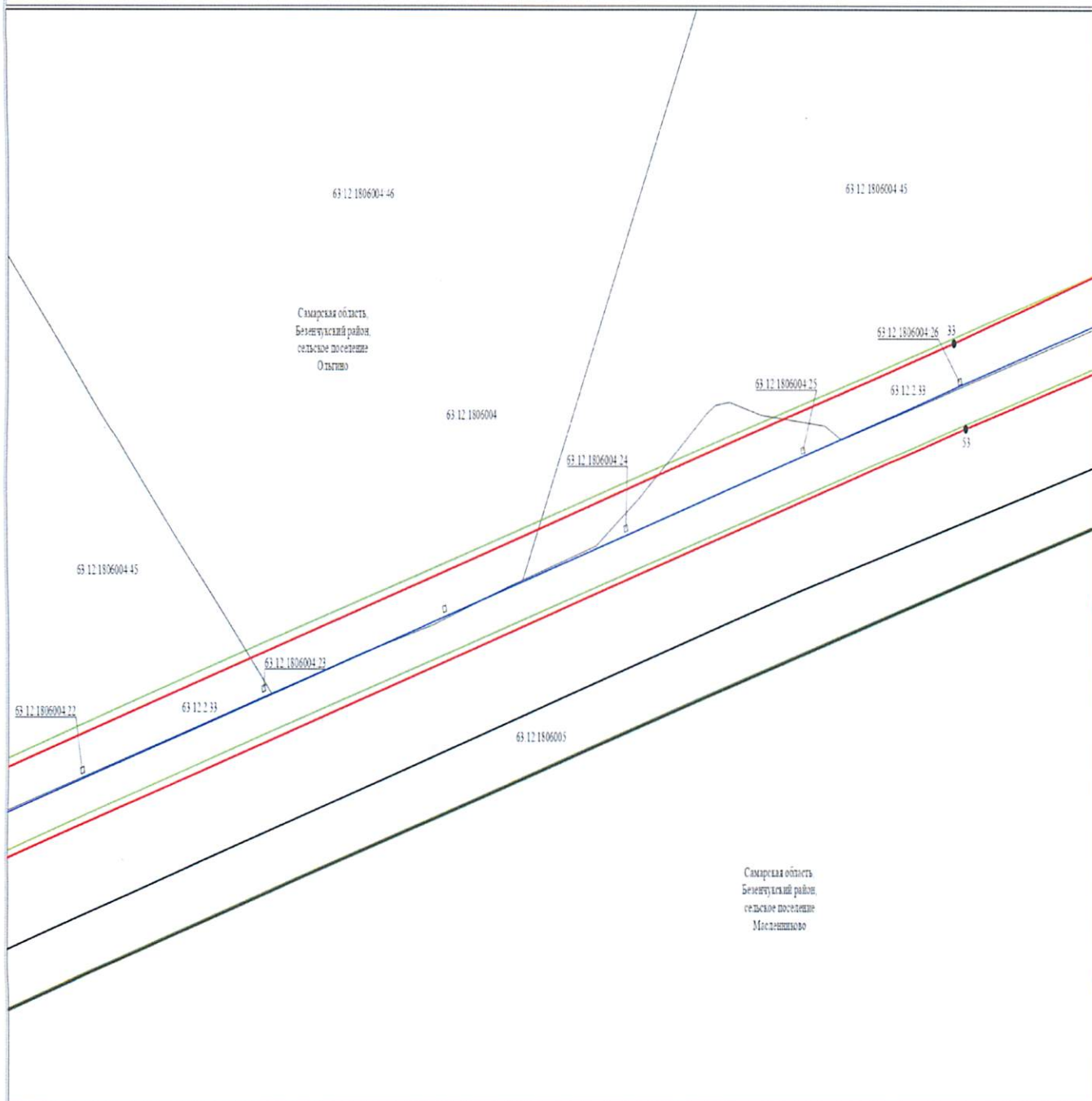
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора проб (или вычета) или составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

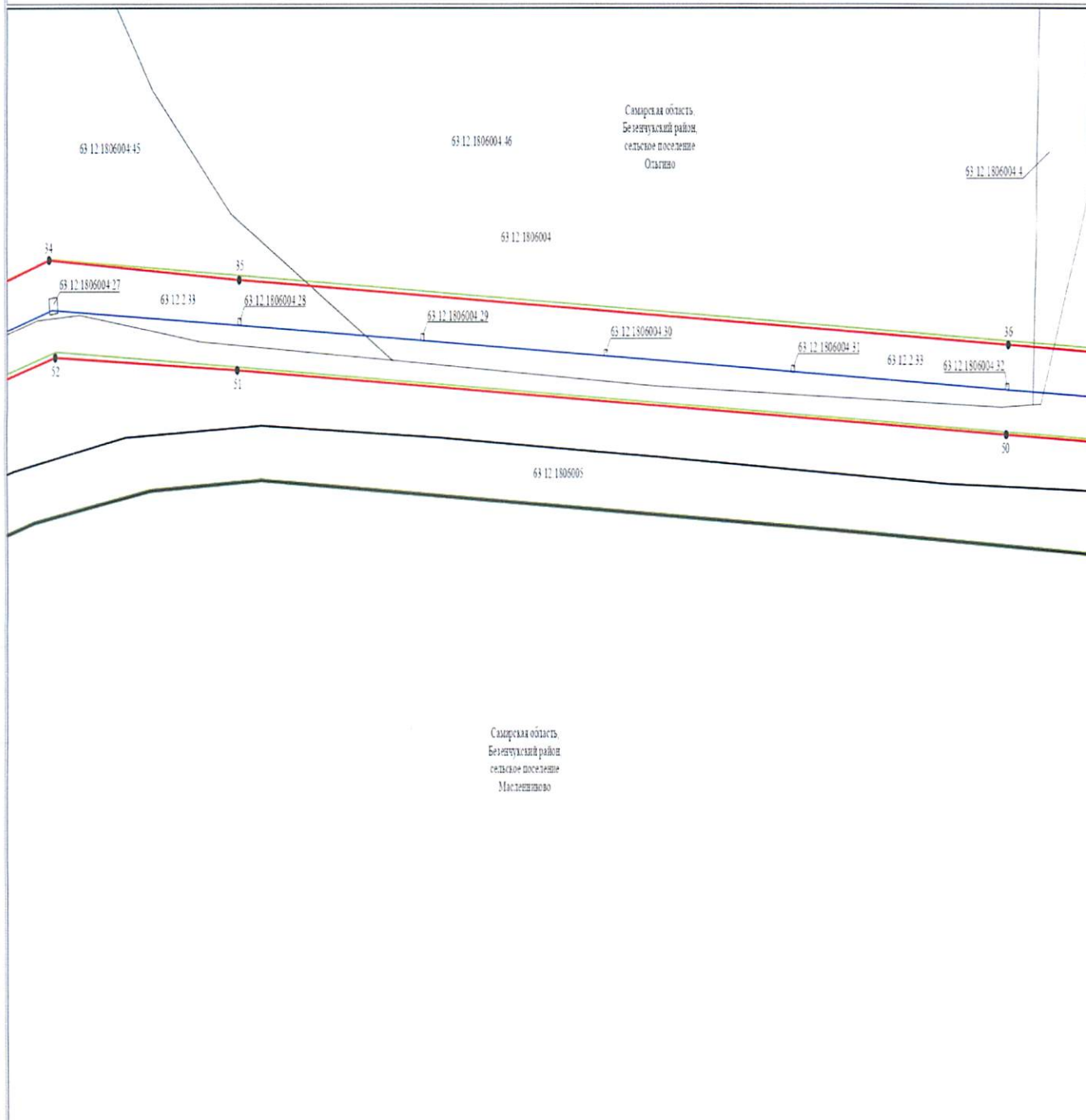
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63.14.0202005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 2 характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора печати (или подписи) лица, составившего описание. Место расположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

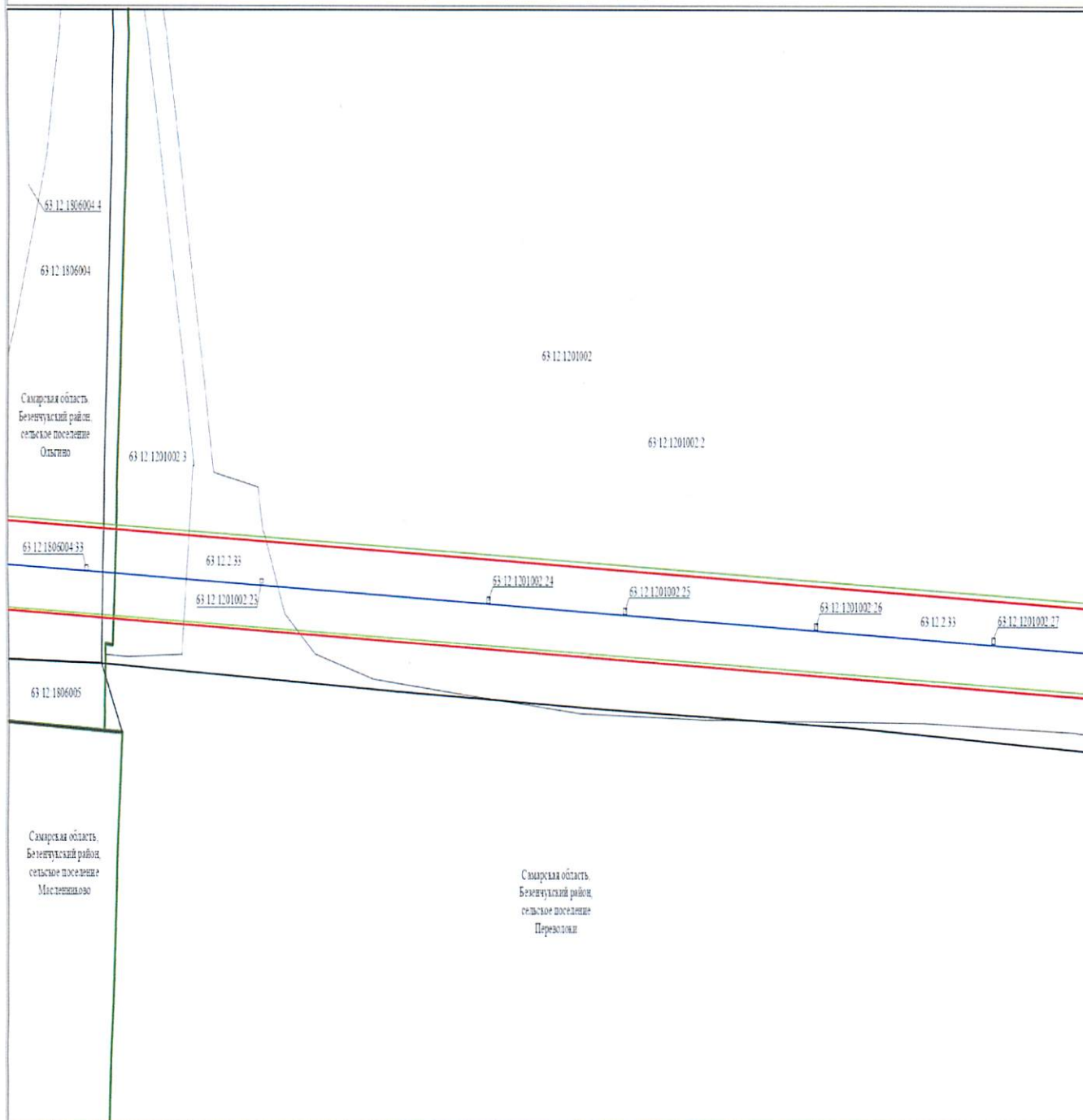
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63 34 0202005 62 кадастровый номер земельного участка
- 63 12 1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63 12 2 33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 02 характеристика точки границ сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора печати (при наличии) лица, составившего описание. Местоположения границы объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

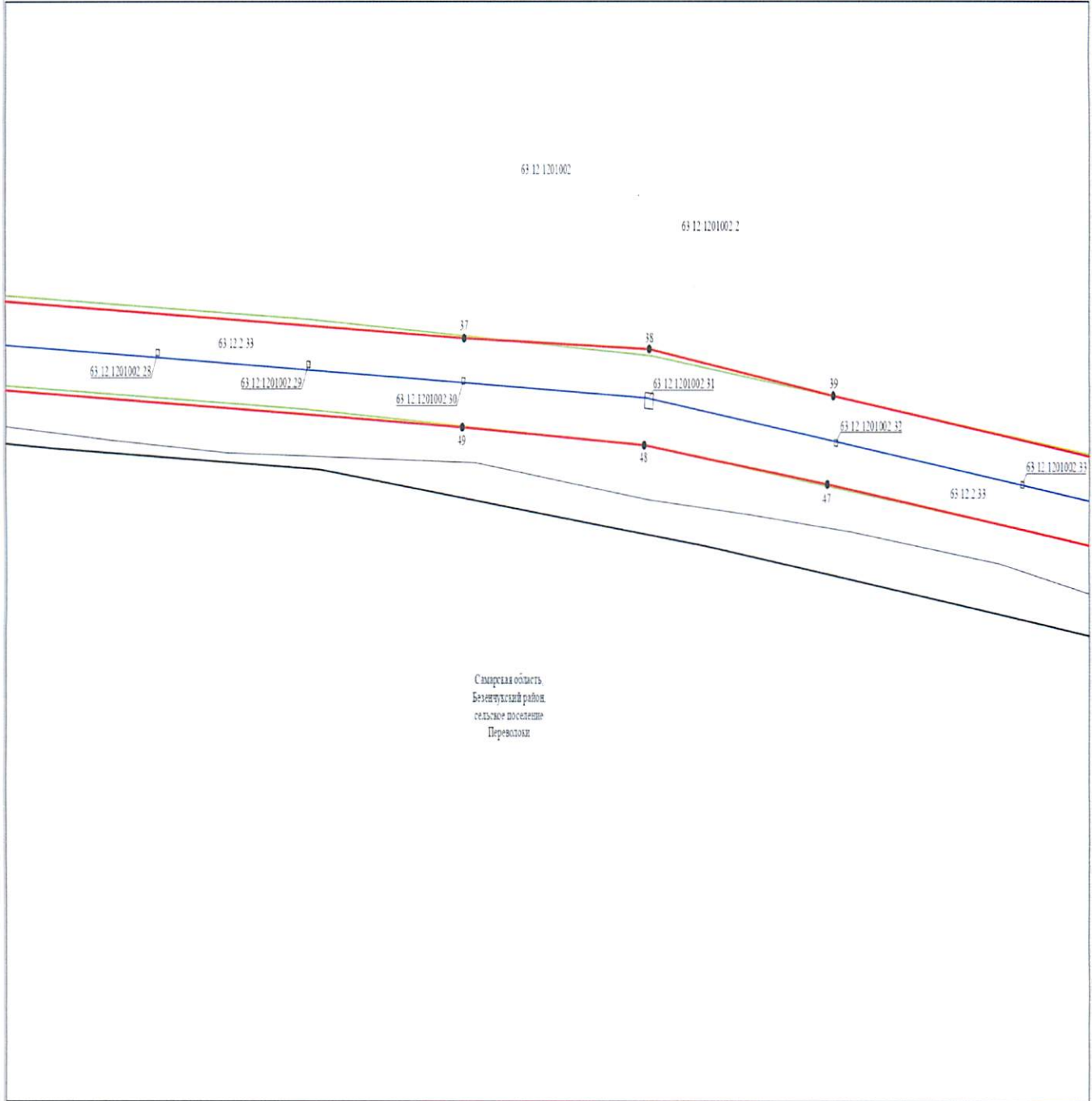
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур утратившего объект капитального строительства
- 63.34.0202003.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 2 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись:  Дата "14" октября 2020 г.

Место для штампа (печати) или иного способа обозначения местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Самарская область,  
Безенчукский район,  
сельское поселение  
Переволочное

Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

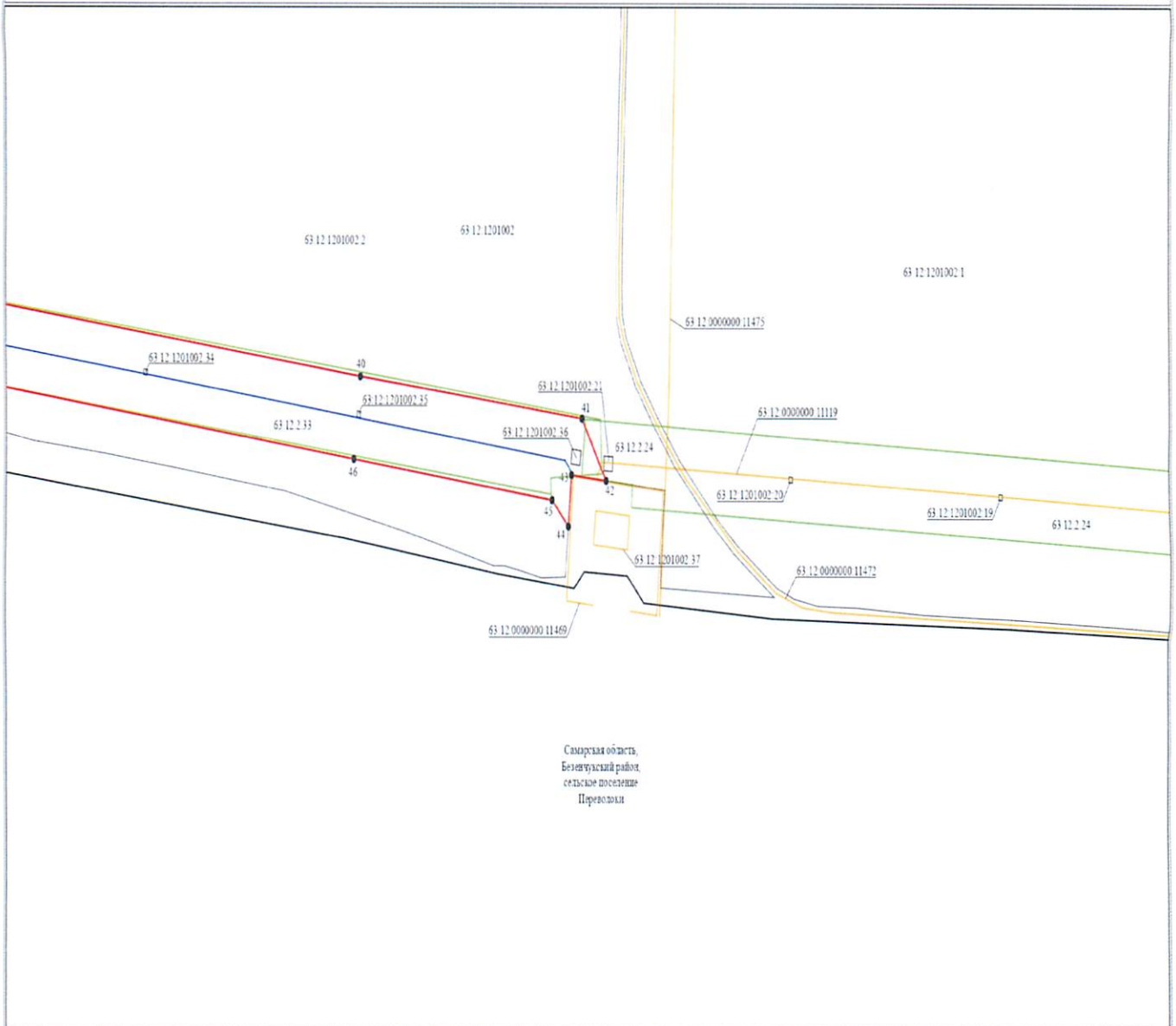
- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зон с особыми условиями использования территорий
- контур утратившего объект капитального строительства
- 63-34-0202005-62 кадастровый номер земельного участка
- 63-12-1806001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63-12-2-33 учетный номер зон с особыми условиями использования территорий
- 2 характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отчета (подпись (подписи) лица, составившего отчет о местоположении границ объекта)

Схема расположения границ публичного сервитута



Самарская область,  
Безенчукский район,  
сельское поселение  
Перевозы

Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:2000

- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- граница сельского поселения
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- контур учтенного объекта капитального строительства
- 63.34.02.02.005.62 кадастровый номер земельного участка
- 63.12.18.06.001 кадастровый номер кадастрового квартала
- 63.12.2.33 учетный номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 2 характеристика точки границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подписано: \_\_\_\_\_ Дата "14" октября 2020 г.

Место для отбора печати (при наличии) лица, составившего описание. Место расположения границ объекта

Учредители: Администрация муниципального района Безенчукский, Собрание представителей муниципального района Безенчукский

adm.bezenchuk@yandex.ru

И.о. Главного редактора  
Л.В. Четвергова

Адрес редакции, издателя: 446250,  
п. Безенчук, ул. Советская, 54  
Телефон: 8(84676)2-27-49

Выходит не реже одного раза в месяц  
Бесплатно  
Тираж 300 экз.

Подписано в 14.12.2020 г., по графику – в 16 ч., фактически – в 16 ч.  
Электронную версию газеты можно найти в сети Интернет по адресу [www.admbezenchuk.ru](http://www.admbezenchuk.ru)