

Протокол общественных обсуждений (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)»

Организатор общественных обсуждений: Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района Республики Татарстан.

Дата и время проведения общественных обсуждений: 28 мая 2022 г. 11:00

Место проведения общественных обсуждений: зал заседаний Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан по адресу: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Мусы Джалиля, 46.

Участники общественных обсуждений:

1. Яббаров И. Н. – и. о. Руководителя Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан
2. Султанов А. Н. – помощник Главы Тукаевского муниципального района Республики Татарстан по строительству
3. Надершин А. Н. – председатель Палаты имущественных и земельных отношений Тукаевского муниципального района Республики Татарстан
4. Никитина О. А. – начальник отдела архитектуры и градостроительства Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан
5. Даутов А. Г. – глава Малошильнинского сельского поселения Тукаевского муниципального района Республики Татарстан
6. Ефимов Е. В. – представитель проектной организации ООО «АСТП Линда»
7. Ахметшин Э. А. – представитель ООО «Инженерные сети»
8. Гоголев Д. В. – председатель правления СНТ «Сосновый бор»
9. Саттаров И. Д., Кремзюк Н. В., Медведев М. П., Круглов В. Е. – жители СНТ «Сосновый бор»
10. Майорова Н. В., Шишкарев А. Е., Жарков В. М., Барченкова З. Г., Линхарт Ж. И., Петрова Е. Н. – жители д. Белоус Малошильнинского сельского поселения Тукаевского муниципального района Республики Татарстан

Итого: 18 человек

Повестка дня: обсуждение материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики

Татарстан (2 этап)».

Цель общественных обсуждений: информирование общественности о намечаемой хозяйственной и иной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду с целью выявления общественных предпочтений и их учета в процессе оценки воздействия. Изучение общественного мнения, выявление возможного негативного влияния деятельности на окружающую среду и здоровье населения Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, а также для принятия мер по устранению влияния, если таковое будет выявлено.

Общие положения: общественные обсуждения (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)» проводятся в соответствии с требованиями федеральных законов от 23 ноября 1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе», 10 января 2002 г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», 6 октября 2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Минприроды России от 1 декабря 2020 г. №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», решением Совета муниципального образования «Тукаевский муниципальный район» от 29 марта 2019 г. №31/10 «Об утверждении положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений по оценке воздействия на окружающую среду, намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Тукаевского муниципального района Республики Татарстан».

Информация о проведении общественных обсуждений была размещена:

- на федеральном уровне – на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Российской Федерации по ссылке: <https://rpn.gov.ru/public/2504202216535720/>;
- на региональном уровне – в газете «Республика Татарстан» от 26 апреля 2022 г. №60 (29216) и на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Республики Татарстан по ссылке: <https://rpn.gov.ru/regions/16/public/2504202216535720-5792385.html>;
- на муниципальном уровне – в газете «Светлый путь» от 27 апреля 2022 г. №29 (6430) и на официальном сайте Тукаевского муниципального района Республики Татарстан по ссылке: <https://tukay.tatarstan.ru/proekti-publichnogo-slushaniya.htm>.

Материалы проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) располагались в здании Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики

Татарстан по адресу: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Мусы Джалиля, 46, каб. 108 и на официальном сайте Тукаевского муниципального района Республики Татарстан по ссылке: <https://tukay.tatarstan.ru/proekti-publichnogo-slushaniya.htm>.

Сроки доступности и период ознакомления с материалами проектной документации: с 27.04.2022 г. по 10.06.2022 г. включительно.

Прием письменных предложений и замечаний по проектной документации осуществляется в течение 10 календарных дней с 30.05.2022 г. по 10.06.2022 г. по адресу: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Мусы Джалиля, 46, здание Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, кабинет 203.

Порядок выступлений:

- вступительное слово председателя;
- доклад представителя проектной организации;
- вопросы, предложения и мнения участников общественных обсуждений.

Возможность задать вопросы, высказать свое мнение или предложение предоставляется всем желающим.

1. И. о. руководителя Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан И. Н. Яббаров открыл общественные обсуждения.

Поприветствовав присутствующих, проинформировал, что Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района Республики Татарстан обеспечил информирование общественности о проведении общественных обсуждений (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)» путем размещения информации на официальных сайтах Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Российской Федерации, Республики Татарстан, Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, в газетах «Республика Татарстан», «Светлый путь»; предоставил для ознакомления документацию по объекту при обращении представителей общественности, организовал прием письменных предложений и замечаний всех заинтересованных граждан.

Отметил, что обсуждения проводятся на основании и во исполнение норм законодательства Российской Федерации в соответствии с требованиями:

- Федерального закона 23 ноября 1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

- Федерального закона от 21 июля 2014 г. №212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 6 октября 2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- приказа Минприроды России от 1 декабря 2020 г. №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

В рамках соблюдения требований экологического законодательства проводятся общественные обсуждения по данному объекту, его возможном воздействии на окружающую среду с целью выявления общественных предпочтений и их учета в процессе оценки воздействия. Обеспечение участия общественности в подготовке и обсуждении материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности, является неотъемлемой частью процесса проведения оценки (принцип гласности, участия общественных организаций, учета общественного мнения).

Проинформировал, что в ходе проведения общественных обсуждений будут регистрироваться вопросы общественности по данному объекту.

Во время проведения общественных обсуждений всем участникам общественного обсуждения предоставляется право изложить свое мнение по обсуждаемой проблеме.

2. Доклад представителя проектной организации ООО «АСТП Линда» Ефимова Е. В.

Данным проектом рассматривалось обеспечение водой системы хозяйственно-питьевого назначения д. Белоус/СНТ «Сосновый бор» (2 очередь строительства).

Источником водоснабжения г. Набережные Челны является Камский водовод, который подает речную воду на городскую станцию водоподготовки. После очистки водоводы чистой воды направляют её в город к потребителю. В прилежащих к городу сельских населённых пунктах (в том числе и в д. Белоус) качество воды в существующих скважинах не удовлетворяет требованиям СанПин 2.1.4.1074-01. Вопрос водоснабжения (строительство водовода до д. Белоус) решается совместно с целью обеспечения Азьмушкинского, Малошильнинского, Калмашского, Гардалинского сельских поселений качественной питьевой водой. Таким образом, вариант отказа от водоснабжения («нулевой» вариант), имеющий важное значение для обеспечения благополучия населения д. Белоус, не рассматривался как приемлемое решение.

Система водопровода в проекте принята низкого давления.

Для обеспечения требуемого расхода и необходимого напора в проекте принята схема водоснабжения в составе следующих сооружений:

- проектируемый хозяйственно-питьевой водовод в двухтрубном исполнении, предназначенный для подачи воды от точки подключения в ранее запроектированный водовод до д. Белоус.

Общая протяженность проектируемого водопровода 9 860,0 м.

Водопровод запроектирован из полиэтиленовых труб с защитным покрытием - марки ПЭ 100 SDR -13,6 по ГОСТ 18599-2001 «Питьевая» диаметром: 110x8,1 L=9 856,0 м (в т. ч. в две нитки 2x4 928,0 м),

- марки ПЭ 100 SDR -17 по ГОСТ 18599-2001 «Питьевая» диаметром: 63x3,8 L=4,0 м (на выпуски).

Горизонтально-направленным бурением выполняется прокладка водопровода в теле дороги с асфальтовым покрытием при прохождении трассы в пределах земель национального парка. Суммарная протяжённость работ методом ГНБ составляет 2 x 3 150,0 м.

В соответствии с «Положением о национальном парке «Нижняя Кама» (утв. приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 мая 2016 г. №285) данный вид деятельности не запрещен.

Прямое и косвенное воздействия на атмосферный воздух, качество подземных и поверхностных вод, почв, изменения местообитаний животных и растений в период проведения строительно-монтажных работ будут иметь кратковременный, обратимый и минимальный по масштабам характер при условии строгого соблюдения природоохранительного законодательства, строительных норм и правил на каждом этапе работ, неукоснительного выполнения предусмотренных проектом мероприятий.

Фоновые показатели загрязнения атмосферного воздуха не препятствуют строительству и эксплуатации.

Воздействие на атмосферный воздух в период строительства ожидается непродолжительным и минимальным при условии строгого соблюдения природоохранительного законодательства, строительных норм и правил на каждом этапе работ, неукоснительного выполнения предусмотренных проектом мероприятий.

В период строительства в атмосферу ожидается выброс загрязняющих веществ 24 наименований 1 - 4 классов опасности, максимально-разовый выброс составит 0,249774 г/с, валовый – 0,164036 тонн за весь период строительства.

В период эксплуатации выбросы загрязняющих веществ от проектируемого объекта отсутствуют.

Как показали проведенные расчеты рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере, при самых неблагоприятных условиях максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ, создаваемые выбросами объекта при строительстве и эксплуатации на границе ближайшей нормируемой зоны, удовлетворяют санитарно-гигиеническим требованиям.

Ввиду стесненных условий в период строительства будет наблюдаться превышение предельно-допустимого уровня шума на участках работ, приближенных к жилой застройке. Применение шумозащитных мероприятий сведет к минимуму негативное воздействие намечаемой деятельности по шумовому фактору.

Природоохранные мероприятия, рекомендованные в проекте, позволяют снизить выбросы вредных веществ в атмосферу до минимального уровня.

В период проведения строительно-монтажных работ вода расходуется на технологические нужды строительства (приготовление раствора, обеспыливание площадок в процессе строительства методом горизонтально-направленного бурения и т. д.) и на хозяйственно-бытовые нужды строителей.

Источником производственного водоснабжения в период строительства является привозная вода, доставляемая автоцистернами либо грузовым транспортом с применением емкостей пластиковых типа «еврокуб» согласно договору на отпуск холодной воды с ООО «Челныводоканал».

Ориентировочный объем воды для приготовления бурового раствора составит 112 м³.

Использованный буровой раствор собирается в водонепроницаемые емкости. Образующиеся при бурении сточные воды и буровой шлам из зоны ООПТ по договору вывозится лицензированной организацией с применением емкостей пластиковых типа «еврокуб». Устройство шламонакопителя на территории ООПТ не предусмотрено.

На площадках производства работ (вне территории национального парка) будут установлены биотуалеты, сбор фекалий в которых производится в контейнер-септик. Для сбора бытовых стоков на территории временного городка для строителей предусмотрены пластиковые подземные емкости типа «еврокуб». Вывоз отходов биотуалетов и хоз-бытовых стоков производится специализированной организацией ООО «Котор» ассенизационными машинами по заранее заключенному договору.

На период строительно-монтажных работ объем хозяйственно-бытового водоотведения будет равен объему водопотребления и составит 23,688 м³.

Трасса водовода проходит за пределами водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы Нижнекамского водохранилища.

Бытовой городок, места временного складирования стройматериалов, грунта, площадки ТБО располагаются за пределами водоохранной зоны и за пределами ООПТ.

Дождевая вода со строительной площадки отводится по канавам, расположенным по периметру площадки, и сбрасывается в фильтрующие траншеи, которые и являются локальными очистными сооружениями. Фильтрующие траншеи заполняются послойно щебнем и песчано-гравийной смесью. Из траншеи очищенная вода просачивается в грунт.

В период эксплуатации потребность в воде на производственные нужды отсутствует.

Эксплуатация проектируемого объекта предусматривается без постоянного дежурного персонала. Ремонтно-эксплуатационное обслуживание будет осуществляться персоналом ремонтно-эксплуатационной бригады, вследствие чего изъятия воды на хозяйственно-бытовые нужды не требуется.

Влияние на поверхностные и подземные воды в период строительства ожидается минимальным при условии строгого соблюдения природоохранительного и водного законодательства, строительных норм и

правил на каждом этапе работ, неукоснительному выполнению предусмотренных проектом водоохраных мероприятий.

При нормальном режиме эксплуатации производственного объекта воздействие на водную среду отсутствует.

Комплекс эффективных природоохраных мероприятий, рекомендованных проектом, позволит значительно уменьшить влияние рассматриваемой хозяйственной деятельности на поверхностные водные объекты и подземные воды, свести до минимума вероятность технологических и технических аварий.

В целом, прогнозируемое водопользование и воздействие на водные ресурсы оценивается как приемлемое.

Почвенная обстановка района работ оценивается как «ограниченно-благоприятная», что делает возможным осуществление намечаемой деятельности при условии минимизации негативного воздействия и выполнения комплекса природоохраных мероприятий.

Основное воздействие в период строительства сведется к механическому повреждению почвенного покрова в результате строительства и прокладки инженерных сетей, планирования поверхности, проведения строительно-монтажных работ.

Предусмотрено ограниченное изменение рельефа. Предусмотренные мероприятия (планировка рельефа, организация сбора ливневых и талых вод на территории объектов) позволят предотвратить проявления эрозионных процессов в результате намечаемой деятельности.

При эксплуатации проектируемых объектов в нормальном режиме не следует ожидать кардинальных изменений сложившегося ландшафтного комплекса, экосистем и их почвенного покрова.

Предусмотренные природоохранные мероприятия в сфере землепользования, технологические и технические решения позволяют снизить уровень негативного воздействия на почвенно-растительный покров в период производства строительно-монтажных работ, предотвратить возникновение аварийных ситуаций в период эксплуатации проектируемых объектов.

Как показала оценка существующего состояния геологической среды, оно оценивается как «ограниченно-благоприятное». В настоящих материалах предусмотрен ряд природоохранных мероприятий, направленных на минимизацию воздействия объекта на геологическую среду.

В период проведения работ по строительству объекта на растительный покров территории можно выделить следующие основные виды воздействия: прямое уничтожение (повреждение) растительности на территории сельского поселения; ухудшение санитарного состояния прилегающих лесных насаждений национального парка, возникновение различных механических повреждений опушечных деревьев, повышение опасности возникновения лесных пожаров; опосредованное воздействие загрязняющих веществ, выделяющихся в атмосферу.

Воздействие на растительный покров при строительстве водовода оценивается как локальное по масштабам, кратковременное – по периоду строительства и обратимое в границах прогнозной зоны воздействия.

Прокладка водовода будет проходить исключительно в границах уже существующего технического коридора, свободном от растительности и в теле существующей автомобильной дороге. Кроме того, с целью минимизации экологического ущерба и сохранения биологического и ландшафтного разнообразия, строительство в пределах национального парка «Нижняя Кама» предусмотрено методом наклонно-направленного бурения при глубине заложения не менее 3-4 м до верха футляра с целью недопустимости ущерба корнеобитаемому слою почвы.

В период проведения работ на территории национального парка основными аспектами, негативно влияющими на животных, являются: нарушение почвенно-растительного покрова при разработке котлованов для ГНБ; воздействия фактора беспокойства; механическое воздействие транспорта на подъездных дорогах. Учитывая краткосрочность планируемых работ, намечаемая деятельность существенного воздействия на видовой состав и численность представителей местной фауны не окажет.

На стадии эксплуатации водовод не будет наносить какого-либо вреда животному миру национального парка, так как прокладывается в земле и не является препятствием для миграции животных.

Реализация намечаемой деятельности также не приведет к трансформации естественных ландшафтов, изменению условий обитания животных.

При проведении строительно-монтажных работ образуются отходы производства и потребления 4, 5 классов опасности 26 наименований в количестве 216,149 т. При эксплуатации проектируемого объекта отходы не образуются.

Потенциальное воздействие отходов на окружающую природную среду – минимальное, что обусловлено качественными характеристиками образующихся отходов. Отходы, образующиеся в значительных количествах, инертные.

Временное хранение отходов, образующихся при строительстве и эксплуатации, производится на специально оборудованной площадке на территории бытового городка (за пределами национального парка), в контейнерах в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03.

Отходы вывозятся к местам размещения, утилизации или обезвреживания по договорам со специализированными предприятиями, организациями: ООО «Поволжская экологическая компания», МУП «Горкоммунхоз». Место конечного размещения отходов - лицензированный полигон ОАО «КАМАЗ».

Количество отходов, планируемых к размещению (захоронению) в санкционированных местах, за весь период строительства составляет 0,0992 тонн, все отходы 4 класса опасности (мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный); мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный). Подлежит

передаче другим организациям с целью переработки, обезвреживания, утилизации 216,0498 тонн.

Оснащение территории дополнительными сооружениями для сбора и хранения отходов, оборудованными в соответствии с санитарно-экологическими требованиями, способствует минимизации воздействия отходов на окружающую среду в районе расположения объектов.

Планируемая схема обращения с отходами, учитывающая соблюдение экологических и санитарных норм в сфере природопользования, способствует минимизации воздействия отходов на окружающую среду в районе проведения работ.

Представленный в проекте прогноз изменения состояния окружающей среды показывает, что при эксплуатации проектируемых объектов отрицательного воздействия на природную среду будет минимально и допустимо. Изученные факторы производственной деятельности не препятствуют реализации планируемой деятельности. Воздействие в период строительства можно отнести к кратковременному воздействию.

В представленных материалах разработаны мероприятия и даны рекомендации, позволяющие свести до минимума риск от выбросов, сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, от размещения отходов производства и потребления в окружающей природной среде, нарушения почвенно-растительного покрова, мест обитания животных.

Таким образом, выполнение комплекса предложенных мероприятий по обеспечению допустимости воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на компоненты окружающей среды в пределах экосистемы особо охраняемой природной территории федерального значения национального парка «Нижняя Кама» позволит реализовать намечаемую деятельность с обеспечением допустимости уровня воздействия.

3. Вопросы, предложения и мнения участников общественных обсуждений:

Вопрос задала Майорова Н. В.: «Как будут разводиться сети водоснабжения внутри деревни Белоус?»

Ефимов Е. В.: «Проектируемый водовод будет подведен к границам населенного пункта к существующим сетям деревни Белоус».

Вопрос задала Барченкова З. Г.: «На расстоянии 600 м от деревни Белоус ближе к реке Кама есть улица Травянка, относящаяся к населенному пункту. Можно ли включить эту часть в данный проект?»

Ефимов Е. В.: «Предусмотрено проектирование только подводящих сетей, внутренние сети в проект не входят. Озвученный вопрос необходимо решать в рамках реконструкции сетей водоснабжения внутри деревни Белоус отдельным проектом, в который необходимо включить прохождение экологической экспертизы и оценку воздействия на окружающую среду».

Вопрос задала Линхарт Ж. И.: «Каков срок прохождения государственной экологической экспертизы?»

Ефимов Е. В.: «После общественных обсуждений подаем в Росприроднадзор с заявкой на рассмотрение проекта. В Росприроднадзоре проект рассматривается комиссией в течение месяца с возможностью продления на 20 дней по тем или иным вопросам. Росприроднадзор выдает заключение. Далее подаем в Главгосэкспертизу. Общий срок прохождения экологической экспертизы продлится до ноября-декабря 2022 г.»

Вопрос задал Ахметшин Э. А.: «На какое давление в трубах рассчитан проект?»

Ефимов Е. В.: «Нормативное давление 3-3,5 атм».

Ахметшин Э. А.: «Существующие сети могут не выдержать давление в 3,5 атм. Можно ли уменьшить до 1,5 атм?»

Ефимов Е. В.: «Для уменьшения давления необходимо предусмотреть регулятор давления».

Выступить с предложениями или задать дополнительные вопросы по рассматриваемому объекту желающих не было.

И. о. руководителя Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан И. Н. Яббаров поблагодарил за внимание участников общественных слушаний и объявил решение общественных обсуждений.

Решение общественных обсуждений: по итогам общественных обсуждений (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)»

1. Считать общественные обсуждения (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)» состоявшимися и проведенными в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
2. Одобрить представленные материалы проектной документации (включая

материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)».

3. Предмет разногласий между общественностью и заказчиком в ходе общественных обсуждений не выявлен.

4. Принимать замечания и предложения по материалам проектной документации в течение 10 календарных дней с момента проведения общественных обсуждений.

Неотъемлемой частью протокола являются следующие приложения:

- приложение №1 - лист регистрации участников общественных обсуждений;
- приложение №2 - постановление Главы Тукаевского муниципального района Республики Татарстан от 20 апреля 2022 г. №36 «О проведении общественных обсуждений»;
- приложение №3 - статья в газете «Светлый путь» от 27 апреля 2022 г. №29 (6430);
- приложение №4 - статья в газете «Республика Татарстан» от 26 апреля 2022 г. №60 (29216);
- приложение №5 - фотографии размещения уведомлений на информационных стендах;
- приложение №6 - фотографии с общественных обсуждений.

Руководитель Исполнительного
комитета Тукаевского муниципального
района Республики Татарстан



А. Р. Хабибуллин

Представитель проектной организации
ООО «АСТП Линда»



Е. В. Ефимов

Председатель правления
СНТ «Сосновый бор»



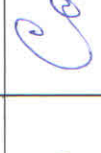
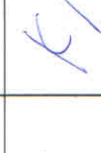
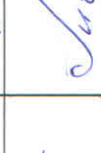

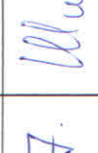











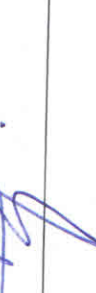

Д. В. Гоголев

Лист регистрации участников общественных обсуждений (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)»

г. Набережные Челны

«28» мая 2022 г.

№ п/п	ФИО	Контактная информация (для физических лиц – адрес места жительства и телефон; для представителей организаций – адрес местонахождения и телефон организации)	Подпись
1.	Майрова А.В.	9173981743 Белоус, Центральный, 8	
2.	Тоголов Д.З.	СНТ "Сосновка Бор" Адрес: ул. Ледяя 207	
3.	Самтгаров Ч.Ф.	СНТ "Сосновка Бор" ул. Дачная 139	
4.	Крестьянина А.А.	СНТ "Сосновка Бор" ул. Дачная 10	
5.	Султанов А.П.	СНТ "Сосновка Бор" ул. Дачная 149	
6.	Ахмедов А.С.	СНТ "Сосновка Бор" ул. Дачная 141	
7.	Шамкаров А.С.	с. Белоус, пер. Лесной, 9м 4	

8	Исфанд Б.М.	927-247-04-00 ул. Десиса 44	
9	Турченко З.Т	89274581793 ЖУХТА, 12	
10	Мухомб Д.С. Мухомб Д.С.	917 225 77 77	
11	Петров З.С. Петрова З.Н	г. Белые, ул.са Трабунка г. 2	
12	Ахметжанов А.А.	ООО, Уммеркорное септ "	
13	Дауров А.Т.	Тюба Уолам. С.Р.	
14	Зобиров У.Н.	У.О. Руховулени Ишанкана	
15	Султонов А.Н.	Политик Талла 10 Строймонтажу	
16	Назершиев А.Н.	Президент Палаи интервенция и ремонтных бригад	
17	Нуритина О.А.	Национале одаи архитектура и граффити	
18	Бердиев Б.В.	АСТП Аунга	

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
ГЛАВА ТУКАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

“20” 04 2022 г. г. Набережные Челны

№ 36

О проведении общественных обсуждений (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)»

Руководствуясь Федеральными законами от 23 ноября 1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе», 10 января 2002 г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», 6 октября 2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета муниципального образования «Тукаевский муниципальный район» от 29 марта 2019 г. №31/10 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений по оценке воздействия на окружающую среду, намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Тукаевского муниципального района Республики Татарстан», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 1 декабря 2020 г. №999,

ПОСТАНОВЛЯЕТ

1. Организовать и провести общественные обсуждения (в формате общественных слушаний) материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)».

2. Определить срок проведения общественных обсуждений 1 день, время проведения общественных обсуждений – **28 мая 2022 года в 11:00**, место проведения: актовый зал Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, д. 46.

3. Утвердить состав рабочей группы (Приложение 1).

4. Утвердить порядок участия граждан и обсуждения проекта (Приложение 2).

5. Назначить ответственным за проведение общественных обсуждений руководителя Исполнительного комитета А. Р. Хабибуллина.

6. Опубликовать информацию о проведении общественных обсуждений в газете "Якты Юл" ("Светлый путь"), в газете «Республика Татарстан», на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Республики Татарстан, на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Российской Федерации.

7. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Тукаевского муниципального района.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района



Ф. М. Камаев



Приложение 1 к Постановлению Главы
Тукаевского муниципального района
№ _____ от _____ 2022 г.

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

Председатель:

Хабибуллин А. Р. – руководитель Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района.

Члены комиссии:

1. Никитина О. А. – начальник отдела архитектуры и градостроительства Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района.
2. Надершин А. Н. – председатель Палаты имущественных и земельных отношений Тукаевского муниципального района.
3. Саетгареев Ф. М. – директор МУП «Служба капитального строительства».
4. Исхакова Г. Г. – начальник отдела по строительству и жизнеобеспечению населения Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района.



Приложение 2 к Постановлению Главы
Тукаевского муниципального района
№ 6 от 2022 г.

ПОРЯДОК УЧАСТИЯ ГРАЖДАН В ОБСУЖДЕНИИ

Настоящий Порядок разработан в целях обеспечения участия населения в обсуждении материалов проектной документации (включая материалы по оценке воздействия намечаемой деятельности) по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)» и регулирует порядок участия граждан района в обсуждении проекта, а также учета мнения населения.

1. Участие граждан в обсуждении проекта происходит путем участия населения в общественных обсуждениях по проекту и направления жителями района письменных предложений и замечаний по проекту в Исполнительный комитет Тукаевского района.

2. Экспозиция графических и текстовых материалов проекта организована на информационных стендах в здании Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района и сайте Тукаевского муниципального района tukay.tatarstan.ru.

3. Время ознакомления с материалами по проекту: пн – пт с 9:00 до 16:00 (обеденный перерыв с 12:00 до 13:00).

4. Прием письменных предложений и замечаний по проекту осуществляется с **27.04.2022 г. по 10.06.2022 г.** включительно по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. Мусы Джалиля, д. 46, здание Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района, кабинет 203.

5. Подготовку и проведение общественных обсуждений, а также прием и учет предложений граждан по проекту осуществляет ответственный за проведение общественных обсуждений.

6. Документационное обеспечение учета мнений, предложений и замечаний по проекту осуществляет секретарь общественных обсуждений.

7. До начала общественных обсуждений секретарем производится регистрация участников общественных обсуждений. В листе регистрации указываются фамилия, имя, отчество, дата рождения, адрес места жительства участников общественных обсуждений.

8. При проведении общественных обсуждений устанавливается следующий регламент: докладчику для основного доклада предоставляется не более 20 минут; для выступлений по обсуждению проекта – не более 3 мин; для реплик и замечаний – не более 2 минут.

9. При проведении общественных обсуждений секретарем ведется протокол общественных обсуждений по проекту.

10. Протокол общественных обсуждений оформляется в течение 5 рабочих дней после завершения общественных обсуждений и подлежит обязательному опубликованию (обнародованию) на официальном сайте Тукаевского муниципального района.



Отметили День родного языка



ФОТОГРАФИИ АВТОРА

Праздник поэзии

Марьям Салахова

■ 26 апреля – один из самых знаменательных дней для всего татарского народа. В день рождения великого татарского поэта Габдуллы Тукая, имя которого гордо носит наш район, в обновленном доме культуры села Мелекес состоялся праздник родного языка.

Площадь перед домом культуры, прямо как в произведении Тукая, на время превратилась в Сенной базар. Тут и голосистые торговцы, музыканты и даже козочка, жующая сено. А вон там, при входе на праздник, всех радостно встречают сказочные герои – Водяная и Шурале.

В холле дома культуры была организована выставка работ участников конкурса «Без Тукай оныклары» («Мы – наследники Тукая»), которая проводится Централизованной библиотечной системой района.

Перед гостями праздника ребята и взрослые декламировали знаменитые стихотворения поэта, 136-летие которого мы отмечаем в нынешнем году.

От имени главы района Фаила Камаева всех присутствующих с праздником поздравил руководитель исполкома Айрат Хабибуллин: «Мы знаем, что Габдулла Тукай очень рано осиротел, тяжело болел. За такую короткую жизнь он написал такие стихотворения и стал величайшим поэтом татарского народа. Это пример для ребят и молодежи, изучение истории

его жизни дает силу».

Затем почетные гости праздника – Айрат Хабибуллин, начальник отдела культуры Рашат Файзрахманов, руководитель управления образования Альфат Сабилов, глава Мелекесского сельского поселения Юрий Васильев, руководитель Набережночелнинского отделения Союза писателей РТ Факиль Сафин возложили цветы к бюсту Габдуллы Тукая.

День родного языка завершился праздничным концертом, на котором подвели итоги

районного конкурса «Без Тукай оныклары» («Мы – наследники Тукая»). Состязание прошло в дистанционной форме в разных возрастных категориях: дошкольники, младшая группа (1-4 классы), средняя группа (5-8 классы), старшая группа (9-11 классы) и студенты. Участники присылали стихотворения собственного сочинения, рисунки, посвященные творчеству поэта и видеоролики с чтением его стихов. Победителей и призеров конкурса в торжественной обстановке наградили дипломами и призами.

Заключение о результатах публичных слушаний по рассмотрению проекта межевания земельного участка с кадастровым номером 16:39:100204:21, расположенного в Малошильнинском сельском поселении Тукаевского муниципального района Республики Татарстан

5 апреля 2022 г.
с. Ильбухтино

1. Основания проведения публичных слушаний

Публичные слушания по рассмотрению проекта межевания земельного участка с кадастровым номером 16:39:100204:21, расположенного в Малошильнинском сельском поселении Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, проведены в соответствии со ст. 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

2. Общие сведения о проекте, представленном на публичных слушаниях

Территория разработки: Малошильнинское сельское поселение Тукаевского муниципального района Республики Татарстан.

3. Форма оповещения о проведении публичных слушаний

Постановление о назначении публичных слушаний размещено на сайте района, информация о дате публичных слушаний размещена также в газете «Якты юл» («Светлый путь»).

4. Участники публичных слушаний:

1. Никитина О. А. – начальник отдела архитектуры и градостроительства Исполнительного комитета Тукаевского

муниципального района.

2. Даутов А. Г. – Глава Малошильнинского сельского поселения.

3. Гареев Р. – представитель заявителя.

4. Морозова Т. Н., Белоусова Э. М., Белоусова В. М., Ширгина Е. Н., Паймулин С. Ф., Шишкин Л. И., Дубинина Е. А., Комлев А. П., Ситникова Л. Г., Маркелова Л. Г. – жители Малошильнинского сельского поселения.

Итого: 13 человек.

5. Сведения о проведении экспозиции материалов проекта

Экспозиции графических и текстовых материалов по рассмотрению проекта размещены на информационных стендах в здании Исполнительного комитета Малошильнинского сельского поселения, на сайте Тукаевского муниципального района.

6. Сведения о проведении публичных слушаний

Публичные слушания проводились в соответствии с постановлением главы Тукаевского муниципального района от 22 февраля 2022 г. №15.

Срок проведения публичных слушаний: 5 апреля 2022 г., 15:00.

Место проведения: Малошильнинское сельское поселение, с. Ильбухтино, ул. Второй переулок Новый, 2.

7. Замечания, предложения и

рекомендации по проекту:

– до проведения публичных слушаний замечания и предложения не поступали;

– в ходе проведения публичных слушаний замечания и предложения не поступали.

8. Сведения о протоколах по рассмотрению проекта: протокол публичных слушаний от 5 апреля 2022 г.

9. Выводы и рекомендации

Процедура проведения публичных слушаний по рассмотрению проекта межевания земельного участка с кадастровым номером 16:39:100204:21, расположенного в Малошильнинском сельском поселении Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, соблюдена и соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, в связи с чем публичные слушания по рассмотрению проекта считать состоявшимися. Проект межевания земельного участка с кадастровым номером 16:39:100204:21, расположенного в Малошильнинском сельском поселении Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, рекомендуется к утверждению. Настоящее заключение подлежит опубликованию в газете «Якты юл» («Светлый путь») и на официальном сайте района. Начальник отдела архитектуры и градостроительства О. А. Никитина.

Уведомление

Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (в соответствии со ст. 9 Федерального закона №174-ФЗ «Об экологической экспертизе») извещает о начале общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы материалов проектной документации «Оценка воздействия на окружающую среду» (ОВОС) по объекту: «Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)».

Цель намечаемой деятельности: строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап).

Местоположение: Республика Татарстан, Тукаевский район, Малошильнинское сельское поселение, д. Белоус.

Заказчик: ГКУ «Главное управление инженерных сетей Республики Татарстан», г. Казань, ул. Н. Ершова, 28А.

Разработчик: ООО «АСТП ЛИНДА», г. Казань, ул. А. Кутуя, 46.

Ответственный организа-

тор: Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46.

Ответственный исполнитель мероприятий в ходе организации общественных обсуждений на территории муниципального образования Тукаевского муниципального района Республики Татарстан – руководитель Исполнительного комитета Хабибуллин Айрат Рафакович, тел.: (8552)70-00-76, tukay.ispolkom@tatar.ru.

Сроки проведения ОВОС: с 27.04.2022 г. по 10.06.2022 г.

Форма общественных обсуждений: общественные слушания.

Предварительные материалы ОВОС будут доступны для ознакомления с 27.04.2022 г. по 10.06.2022 г.

Экспозиция графических и текстовых материалов проекта организована на информационных стендах по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46 в здании Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района, сайте Тукаевского муниципального района tukay.tatarstan.ru.

Время ознакомления с мате-

риалами по проекту: пн – пт с 9:00 до 16:00 (обеденный перерыв с 12:00 до 13:00).

Общественные слушания по проектной документации и предварительным материалам ОВОС состоятся в очном формате 28.05.2022 г. в 11:00 часов, место проведения: актовый зал Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46. Регистрация участников слушаний будет осуществляться с 8:00 (время нестрое).

Прием письменных предложений и замечаний по проекту осуществляется в период проведения ОВОС, в том числе в течение 10 дней после проведения общественных слушаний по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46, здание Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района, кабинет 203.

Окончательный вариант ОВОС для ознакомления будет представлен после проведения общественных слушаний по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46, здание Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района.

В курсе событий

Как будем отдыхать на праздниках?

В Татарстане не планируют вводить выходные на 4, 5 и 6 мая. Производственный календарь на май уже утвержден. Об этом заявила руководитель пресс-службы президента Татарстана Лилия Галимова.

Таким образом, в республике 30 апреля, 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10 мая официально объявлены выходными и праздничными днями.

Если можешь, то работай!

Российским чиновникам собираются разрешить принимать руководящие посты до 70 лет. Сейчас предельный возраст составляет 65 лет. Такой правительственный законопроект Госдума может принять уже в мае. В документе предлагается увеличить предельный возраст федеральных органов исполнительной власти. Необходимость повышения возраста в Кабинете Министров объясняют необходимостью сохранения на госслужбе высококвалифицированных специалистов.

«Реализация положений законопроекта позволит продлить срок гражданской службы наиболее опытным руководителям, достигшим наилучших показателей результативности в своей профессиональной деятельности», – приводится в тексте пояснительной записки Кабинета Министров. Руководство нижней палаты уже оставило положительный отзыв на документ.

Ранее увеличить предельный возраст чиновников неоднократно предлагал Владимир Путин. В 2013 году по его инициативе Госдума приняла закон, который увеличил возраст госслужащих с 60 до 65 лет.

Присоединимся к природоохранной акции

В республике с 18 апреля стартовала природоохранная акция «Чистые леса Татарстана». В этом году эта акция пройдет в два этапа: с 18 апреля по 18 июня и с 12 сентября по 12 ноября. В 2021 году в очистке лесов приняли участие около 20 тысяч человек, собрано 2 тысячи кубических метров твердых бытовых отходов.

В лесном фонде Татарстана 30 апреля состоится международная акция «Сад памяти». В этот день в память погибших в Великой Отечественной войне 378 тысяч татарстанцев специально будет посажено 378 тысяч деревьев.

Если истекает срок водительского удостоверения

В России продлевают срок действия истекающих водительских прав на три года. Документ вступил в силу с 12 апреля 2022 года.

Согласно новому постановлению водительские удостоверения, срок действия которых истекает в период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2023 года, будут автоматически продлены еще на три года.

МВД России разъяснило решение федерального правительства о продлении срока действия водительских удостоверений. Норма касается только национальных водительских удостоверений и не затрагивает международные, кроме того, продленный срок действия работает только на территории России. К тому же, если есть изменения личных данных водителя либо появление медицинских ограничений на управление транспортом или при утере или повреждении водительского удостоверения автомобилисту придется поменять водительское удостоверение.

Сохраним в чистоте кладбища

Поддержание кладбищ в чистоте и порядке свидетельствует о том, насколько нравственны жители села. Период майских праздников, предстоящие выходные – хорошая возможность для уборки кладбищ в деревнях и селах. Надеемся, что жители района как и в прошлом году не останутся в стороне и проявят активность в этом деле.

Мир спорта о Александром Медведведе

Футбол

У кого ещё выигрывать, если не у «Арсенала»?



Казанский «Рубин» сумел в воскресенье одержать важную победу, выиграв на своем поле в 26-м туре чемпионата премьер-лиги с минимальным счетом у тульского «Арсенала» — 1:0. Победный мяч в середине первого тайма забил Александр Локощев.

После матча главный тренер «Рубина» Денис Соловьев признался, что в первом тайме команда оказалась инициативнее соперника. «Мы понимали, что у нас небольшое количество замен и придется сложно держаться во втором тайме. Но соперник, как мне показалось, не сумел воспользоваться тем, что мыно забил мяч. Мы были гор-

ды, что в контратаках забил гол. А во втором тайме у нас было много моментов, но мы не смогли их реализовать. Мы должны были играть, но мы не смогли этого сделать. Мы должны были играть, но мы не смогли этого сделать. Мы должны были играть, но мы не смогли этого сделать.

В середине матча забрал весь побед, очень грамотно сыграли. Его выдал старший тренер команды Александр Локощев. В чемпионате страны «Рубин» предстает сырым чемпионом. В первом тайме команда сыграла с «Уралом» и «Сочи», а во втором — с «Арсеналом». Две из пяти игр команда выиграла, одна — вничью, одна — проиграла.

Баскетбол

Первый раунд не проблема

Мало кто сомневался, что первый раунд в серии плей-офф «УНИКС» и «Анатолий Ратковский» «Анатолий Ратковский» сможет одолеть. Продвижение казанского клуба в следующую стадию плей-офф «УНИКС» и «Анатолий Ратковский» не проблема. Хотя впереди на пути несколько матчей, уже стартовый раунд продвинулся вперед. В первом раунде команда выиграла все матчи.

Сейчас в первом раунде плей-офф «УНИКС» и «Анатолий Ратковский» выигрывает все матчи. В первом раунде команда выиграла все матчи. В первом раунде команда выиграла все матчи. В первом раунде команда выиграла все матчи.

Волейбол

Магия Карполя не позволила победить

В первом матче полуфинального серии плей-офф женской суперлиги «Динамо» — «Ак Барс» на своей площадке в четырех сетах уступило «Уралочке» со счетом 1:3.

Хотя в начале игры в составе «Динамо» — «Ак Барс» появилась динамовская Савица. Благодаря ее игре «Динамо» удалось выиграть несколько матчей. Однако в первом раунде команда не смогла выиграть ни одного матча.

В первом матче полуфинального серии плей-офф женской суперлиги «Динамо» — «Ак Барс» на своей площадке в четырех сетах уступило «Уралочке» со счетом 1:3.

Хотя в начале игры в составе «Динамо» — «Ак Барс» появилась динамовская Савица. Благодаря ее игре «Динамо» удалось выиграть несколько матчей. Однако в первом раунде команда не смогла выиграть ни одного матча.

Среда заботы нашей

Лесное хозяйство: приоритеты на лето

Вероника АКИЕВА, РТ

Лето, которое никак не хотело уходить, — сие шло до середины апреля, выискивая некоторые коррективы. Наилучший лесохозяйственный сезон откроется после 25 апреля — на десять дней позднее, чем в прошлом году. Однако это не страшно, даже если лето — поща не будет страдать от недостатка влаги.



Этот момент подчеркнул министр лесного хозяйства РТ Рамис Юсупов на открытии в Доме Правительства работы по лесохозяйству. Работы по лесохозяйству уже начались в Татарстане уже в апреле. В этом году работы по лесохозяйству уже начались в Татарстане уже в апреле.

Восковая записка на предельном уровне — обеспечение пожарной безопасности в лесах, — сказал Рамис Юсупов. С апреля в лесах Татарстана уже начались работы по лесохозяйству. Работы по лесохозяйству уже начались в Татарстане уже в апреле.

В этом году работы по лесохозяйству уже начались в Татарстане уже в апреле. В этом году работы по лесохозяйству уже начались в Татарстане уже в апреле.

Автомобиль

Ирина ЧУПНА

В Казани, как и в других городах, в последние несколько дней наблюдается увеличение количества ДТП. В Казани, как и в других городах, в последние несколько дней наблюдается увеличение количества ДТП.

ПОЗИС готов трудоустроить жителей Донбасса



В Казани, как и в других городах, в последние несколько дней наблюдается увеличение количества ДТП. В Казани, как и в других городах, в последние несколько дней наблюдается увеличение количества ДТП.

Туринские

Негасимый свет «Огни Казани»

Светлана БАИНА
Вчера в Доме татарской книги открылась выставка, приуроченная к 100-летию журнала «Казань Утлары» («Огни Казани»).

Что вы знаете про детектор лжи?

Менеджер и болельщик влюбился в молодую медсестру. Я боюсь, что меня скоро выведут. Мне поработать уже надоело. Да, я вас больше не увижу. Сказал он мне. Не бойтесь, вам это не грозит. Считается, что лже-решатель враг влюблен в него. Да-да, вы его прямо выделите. Да-да, вы его прямо выделите. Да-да, вы его прямо выделите.

Возвращение к старому изданию татарского журнала «Казань Утлары» («Огни Казани») состоялось в Казани.

Возвращение к старому изданию татарского журнала «Казань Утлары» («Огни Казани») состоялось в Казани.

Возвращение к старому изданию татарского журнала «Казань Утлары» («Огни Казани») состоялось в Казани.

Возвращение к старому изданию татарского журнала «Казань Утлары» («Огни Казани») состоялось в Казани.

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
Сайт: www.rttatarstan.ru
Телефон: (843) 222-09-54

Адрес редакции: 420001 Казань, ул. Декабристов, 2
Телефон: (843) 222-09-54
E-mail: info@rt-online.ru

Инициативный комитет Тульского муниципального района РТ информирует о проведении 28 мая 2022 г. в 11:00 общественных обсуждений мероприятий по развитию туризма в Тульском муниципальном районе РТ.

Погода в Казани
26.04.22
19°-23°

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
Сайт: www.rttatarstan.ru
Телефон: (843) 222-09-54
E-mail: info@rt-online.ru



**ПРАВЛЕНИЕ
ДНТ «Сосновый бор»**

**По вопросам
оплаты
обращаться по**

**тел. 8-927-431-27-94
Прина Александровна**

Информация о проведении конкурса на оказание услуг по уборке территории от мусора и снега на территории ДНТ «Сосновый бор» (далее – «Территория») в 2024 году. Конкурс проводится в соответствии с Положением о проведении конкурса на оказание услуг по уборке территории от мусора и снега на территории ДНТ «Сосновый бор», утвержденным Правлением ДНТ «Сосновый бор» от 15.03.2024 № 1/П. Информация о проведении конкурса размещена на официальном сайте ДНТ «Сосновый бор» (www.dnt-sosnovyibor.ru) и на информационном стенде ДНТ «Сосновый бор».

Правление ДНТ «Сосновый бор» от 15.03.2024 № 1/П.

Секретарь ДНТ «Сосновый бор» Александровна Прина

26.04.22

чакрыбыз. Намаз иртә 7:00 сэгәттә башлана.

Ураза гаеде мөбәрәк булсын, һәр йортка да шатланып
иминлек һәм Аллаһ Тәгаләнең рәхмәтен алып килсез.

Примечание: сбор 6:30., намаз 7:00.

Уведомление

Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (в соответствии со ст. 9 Федерального закона №174-ФЗ «Об экологической экспертизе») ивещает о начале общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы материалов проектной документации «Оценка воздействия на окружающую среду» (ОВОС) по объекту «Строительство сетей водоснабжения в г. Белоусе Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)».

Цель намечаемой деятельности: строительство сетей водоснабжения в г. Белоусе Тукаевского муниципального района Республики Татарстан (2 этап).

Местонахождение: Республика Татарстан, Тукаевский район, Малопоселенческое сельское поселение, д. Белоусе.

Заказчик: Фонд квалификации энергооборудования, технологий и развития инженерных сетей Республики Татарстан, г. Казань, ул. П. Ершова, 28А.

Разработчик: ООО «АСИИ ПИИДА», г. Казань, ул. А. Кутуя, 46.

Ответственный организатор: Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района Республики Татарстан, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46.

Ответственным исполнителем мероприятий в ходе организации общественных обсуждений на территории муниципального образования Тукаевского муниципального района Республики Татарстан – руководитель Исполнительного комитета Хабибуллин Айрат Рафикович, тел.: (8552)70-0076, ayrat.ironkov@tatad.ru.

Сроки проведения ОВОС: с 27.04.2022 г. по 10.06.2022 г.

Форма общественных обсуждений: общественные слушания.

Предварительные материалы ОВОС будут доступны для ознакомления с 27.04.2022 г. по 10.06.2022 г.

Экспозиция графических и текстовых материалов проекта организована на информационных стендах по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46 в здании Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района, сайте Тукаевского муниципального района tukaev.tatarstan.ru.

Время ознакомления с материалами по проекту – от 9:00 до 16:00 (обеденный перерыв с 12:00 до 13:00).

Общественные слушания по проектной документации и предварительным материалам ОВОС состоятся в онлайн формате 28.05.2022 г. в 11:00 часов, место проведения: актовый зал Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46. Регистрация участников слушаний будет осуществляться с 8:00 (через местное).

Приним письменных предложений и замечаний по проекту осуществляться в период проведения ОВОС, в том числе в течение 10 дней после проведения общественных слушаний по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46, здание Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района, кабинет 203.

Окончательный вариант ОВОС для ознакомления будет представлен после проведения общественных слушаний по адресу: РТ, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 46, здание Исполнительного комитета Тукаевского муниципального района.

...омён на 1-2х комнатную
квартиру с вашей доплатой

T.89172593100

Дир кту буелча
та сезне эш
бачкызы һәм
рәхмәтлә!

...ма ш.,
...3-нчы йорт,
...дәлдә льиңдә

КАКИ
БЛА
В 20
В НАШЕ



Добавить подпись

Вторник, 26 апреля 2022 г.
в 11:27

[Изменить](#)

 IMG_3658

ПОЛИКАРБОНАТ
8-927-245-45-00

Просто Строй ▲▼▲

• РЕМОНТ ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ

• СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМОВ,

БЕСЕДОК И БАНЬ

• ПЛАСТИКОВЫЕ И

АЛЮМИНИЕВЫЕ РАМЫ ОКНА

• ЗАБОРЫ, НАВЕСЫ И СТРАЖДЕНКИ

• КРОВЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

• ВХОДНЫЕ И МЕЖКОМНАТНЫЕ ДВЕРИ

8-937-610-73-77

8-927-443-36-61



ОКНА

Заборы, ворота
Железные двери

Не дорого!!!
Рассрочка!!!

8-927-048-38-36

ОКНА
РАМЫ
ПРОФИЛИ
ПОЛИКАРБОНАТ
ИЗОЛЯЦИЯ
И ДРУГОЕ



0 35 02

@oknastrany.ru

8 917 879 7000

Добавить подпись

Вторник, 26 апреля 2022 г.

Измени

в 11:41



IMG_3661









Игъланнар тактасы

26.04.22

26.04.22





