

## ПРОТОКОЛ

общественных слушаний по обсуждению технического задания и проекта технической документации «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель»

г. Кинель

19.03.2021

**Предмет общественных слушаний:** проект технической документации «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС), техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (далее – ТЗ на ОВОС).

**Заказчик:** ООО «ЭКОР-НП», г. Москва, улица Филёвская М., дом 30, эт. 1 пом. IIIа ком. 4

**Место проведения:** Самарская область, г. Кинель, ул. Мира 42а, актовый зал, Администрации г.о. Кинель.

**Время проведения:** 10.30 – 19 марта 2021 г.

**На общественных слушаниях присутствовали:**

Председатель слушаний: главный специалист по экологии отдела административного, экологического и муниципального контроля администрации г.о. Кинель Деменок О.Н.,

Секретарь слушаний: ведущий специалист по экологии отдела административного, экологического и муниципального контроля администрации г.о. Кинель Акмаева И.А.

Представитель заказчика – Токарев И.П.

**Участники слушаний:** 20 человек (список прилагается).

**Выполнение требований по информированию общественности.**

Слушания проводились в соответствии с:

– требованиями к материалам, предоставляемым на государственную экологическую экспертизу (п. 1 ст.14 ФЗ от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»);

– приказом Государственного комитета РФ по охране окружающей среды от 16 мая 2000 г. № 372 «Об утверждении положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в РФ».

Информационные объявления были опубликованы в средствах массовой информации:

– «Транспорт России» №6(1177) от 8-14 февраля 2021г.

– «Волжская Коммуна» № 20 (31019) от 12 февраля 2021г.

– «Неделя Кинеля» №5 (1200) от 06 февраля 2021 г.

Предложений и замечаний по существу вопроса не поступало.



### **Задачи слушаний:**

1. Оценка воздействия проекта технической документации «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель» на компоненты окружающей среды.

2. Обсуждение экологической безопасности предлагаемой техники и технологии.

### **Информация по обсуждаемому объекту:**

На слушания представлен проект технической документации «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель», включая материалы ОВОС, ТЗ на ОВОС.

### **Слушали:**

С докладом выступил представитель заказчика Токарев И.П.:

Обществом с ограниченной ответственностью «ЭКОР-НП» приняты экологически ориентированные управленческие решения по внедрению экологически обоснованной и экономически рациональной технологии очистки загрязненных территорий с использованием препарата «Био-ГМК», ТУ 20.59.59.900-001-42977967-2020.

Препарат предназначен для детоксикации нефтезагрязненных грунтов (далее – НЗГ), содержащих подвижные формы тяжелых металлов и применяемый в комплексе с технологиями, основанными на биологическом методе обезвреживания нефтесодержащих отходов, рекультивации нарушенных, засоленных и нефтезагрязненных территорий.

Производство «Био-ГМК» включает производство гумино-минерального комплекса из торфа и дополняется этапом модификации микробиологическим препаратом Нефтедеструктором (ТУ 20.59.59.900-001-41289053-2019) или его аналогом, в состав которого входят все вместе или по отдельности, в зависимости от решаемых экологических задач, углеводородокисляющие микроорганизмы, относящиеся к различным таксономическим группам, биогенные соединения и стабилизаторы биомассы. Чаще всего используются ассоциации аборигенных микроорганизмов, выделенных из образцов нефтезагрязненных почв конкретного участка, и дополнительно внедренные штаммы углеводородокисляющих микроорганизмов в зависимости от марки препарата.

### **Вопросы участников слушаний представителю заказчика.**

**1. Вопрос:** В чем технологическая сущность получения препаратов серии «Био-ГМК»?

**Ответ:** Технологический процесс включает следующие этапы:

- вибросепарация торфа - предназначена для сепарации фракции, пригодной без дальнейшего дробления подвергаться кавитационной обработке;
- гомогенизация - предназначена для замачивания торфа и создания устойчивой во времени однородной (гомогенной) структуры в двух- или многофазной системе путём ликвидации концентрационных



микронеоднородностей, образующихся при смешивании взаимно-нерастворимых веществ;

– диспергирование - тонкое измельчение водно-торфяной смеси для получения однородной суспензии;

– фильтрация на гидроциклонах - переназначена для очистки суспензии от песка и других механических примесей;

– смешивание с химическими реагентами - применяется для более полного выделения гуминовых веществ из торфа;

– роторно-импульсная (пульсационная) обработка - предназначена для структурных преобразований суспензии на микро- и нано уровне с целью изменения ее физико-химических параметров, интенсификации массообменных и гидромеханических процессов;

– декантация - технология механического отделение твёрдой фазы дисперсной системы (суспензии) от жидкой путём сливания раствора с осадка;

– фильтрация через целевые фильтры - удаление из суспензии (гумата) частиц более 100 мкм;

– контроль качества - проверка соответствия показателей качества установленным требованиям.

Внедрение различных систем механизации и автоматизации позволяет снизить издержки производства, максимально снизить долю ручного немеханизированного труда обслуживающего персонала, устранить негативное влияние человеческого фактора.

## **2. Вопрос: Что получается в результате реализации препаратов серии «Био-ГМК» и какова область применения?**

**Ответ:** Целью реализации Технологии является развитие энерго- и ресурсосберегающей технологии утилизации нефтезагрязненных грунтов и рекультивации нарушенных земель с обеспечением наибольшей экономической и экологической эффективности процесса.

Фульвовые и гуминовые кислоты, содержащиеся в суспензии гумата, обеспечивают необратимый перевод тяжелых металлов в нерастворимую форму, ускорение процессов разложения нефтяных углеводородов, восстановление гумусового слоя и аборигенной микрофлоры почв, а также увеличение водоудерживающей способности грунтов.

Высокоэффективное комбинированное действие препарата «Био-ГМК» позволяет уменьшить первоначальные объемы захоронения отходов производства и потребления, обеспечить их обезвреживание и утилизацию с целью дальнейшего использования.

Применение «Био-ГМК» рекомендуется к использованию в следующих случаях:

– при разработке проектов рекультивации нарушенных земель в части проведения очистных работ в качестве самостоятельного способа биологической очистки или как дополнительный (завершающий) этап после механического, физического либо другого способа очистки;

– при ликвидации объектов накопленного экологического ущерба;

– для обезвреживания нефтесодержащих отходов.



**3. Вопрос: Какое предполагается использовать оборудование для реализации технологии?**

**Ответ:** При производстве и применении препарата предусматривается использование сертифицированного на территории Российской Федерации оборудования серийного производства.

**4. Вопрос: Каковы результаты оценки воздействия на окружающую среду технологии?**

**Ответ:** Подробные результаты оценки воздействия на окружающую среду приведены в составе технической документации на новую технологию в томе ОВОС. В томе приведен анализ воздействия технологии на компоненты окружающей среды.

Согласно основным выводам, выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период производства работ незначительны, носят преимущественно временный и неорганизованный характер.

Реализация решений по обращению со сточными водами исключает прямое воздействие образующихся стоков на водные объекты.

Работы по использованию продукции направлены на рекультивацию нарушенных земель, что оказывает благоприятное воздействие на состояние почв и земельных ресурсов.

При штатном режиме реализации технологии геомеханическое, гидродинамическое, геохимическое и геотермическое воздействие на геологическую среду оценивается как незначительное.

Негативное воздействие на животный и растительный мир в период намечаемой хозяйственной деятельности оценивается как локальное и допустимое.

**5. Вопрос: Какие предусматриваются мероприятия по производственному экологическому контролю и мониторингу?**

**Ответ:** С учетом состава выбросов от площадки для размещения блочно-модульного комплекса предусматривается инструментальный контроль загрязнения не реже 1 раза в год на ее границе.

Кроме этого, осуществляется визуальный контроль за состоянием площадок временного хранения (накопления) отходов на территории временной производственной площадки.

Программа производственного экологического контроля и мониторинга за характером изменения всех компонентов экосистемы при авариях предусматривает отбор проб воздуха, воды (при наличии в зоне воздействия водных объектов и водозаборов), почвы в контрольных точках.

#### **Вопросы, поставленные на голосование:**

1. Принять к сведению вынесенную на общественные слушания информацию по обсуждению технического задания и проекта технической документации «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель», в том числе – Оценки воздействия на



окружающую среду при реализации в качестве объекта государственной экологической экспертизы.

2. 2. Опубликовать настоящие результаты на официальном сайте администрации городского округа Кинель и в средствах массовой информации городского округа.

**Голосовали:**

**«За» - 20**

**«Против» - нет**

**«Воздержались» - нет**

**Решение по итогам Общественных слушаний:**

1. Принять к сведению вынесенную на общественные слушания информацию по обсуждению технического задания и проекта технической документации «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель», в том числе – Оценки воздействия на окружающую среду при реализации в качестве объекта государственной экологической экспертизы.

2. Опубликовать настоящие результаты на официальном сайте администрации городского округа Кинель и в средствах массовой информации городского округа.

Председательствующий

Секретарь

Представитель Заказчика

Представитель граждан

Представители общественных организаций:

Заместитель председателя Совета Почетных граждан г.о. Кинель

Секретарь Общественного совета при Думе городского округа Кинель



Деменок О.Н.

Акмаева И.А.

Токарев И.П.

Бахтамаев В.В.



Афанасьев В.Ф.

Зубова Е.В.

Российская Федерация  
Самарская область



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
городского округа Кинель**

446400, г.Кинель, ул. Мира, 42-а  
Тел. (84663)2-17-60, факс.(84663) 2-15-70  
Email: [kineladmin@yandex.ru](mailto:kineladmin@yandex.ru)

от 26.04.2021 м2528

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью «ЭКОР-НП»

Генеральному директору

Г.С. Перскому

улица Малая Филёвская, дом

30, эт. 1 пом. IIIа ком.4,

г. Москва, 121433

**Уважаемый Григорий Семенович!**

Администрация городского округа доводит до Вашего сведения, что в рамках общественных слушаний, назначенных постановлением Главы городского округа Кинель Самарской области № 2 от 16.02.2021 г. и проведенных 19 марта 2021 года по обсуждению проекта технической документации, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду, техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» (регистрант – заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОР-НП») в качестве объекта государственной экологической экспертизы, в адрес администрации письменных замечаний и предложений от граждан и общественных организаций в 30-дневный срок после окончания общественных слушаний не поступало.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

И.о. Главы городского округа

Деменок 62297

А.А.Прокудин



учета поступивших замечаний и предложений граждан и юридических лиц, участвующих в общественном обсуждении объекта государственной экологической экспертизы

Технологическое развитие и применение

менарав сэрца "Дно-Дзік"

(название объекта государственной экспертизы)

№	ФИО/наименование организации	Адрес, телефон	Вопрос/ предложение/ мнение	Личная подпись, дата обращения

Замечание и предложение Д- (Девенор Д.Н.)

# СПИСОК

## участников общественных слушаний в городском округе Кинель Самарской области

г. Кинель, ул. Мира, 42

19.03.2021 г.  
10-30 час.

	Ф.И.О.	Адрес	Подпись
1.	Деменок О.Н.	п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Свободная 7-5	О.Н. Деменок
2.	Александров И.А.	г. Кинель, ул. Ульяновская 28-53	И.А. Александров
3.	Лосинов А.И.	г. Кинель пер. Народный 4	А.И. Лосинов
4.	Токсарт И.И.	Октябрь 18-75 г. Кинель	И.И. Токсарт
5.	Сизикова А.И.	г. Самара, п. Ку. Глиная, кв. 4, 6-3	А.И. Сизикова
6.	Журилова С.В.	г. Самара, ул. Г.С. Ахсакова, д. 19, кв. 20	С.В. Журилова
7.	Пурева О.А.	г. Кинель, ул. Ремизовская 8А-25	О.А. Пурева
8.	Кандурин А.И.	г. Кинель ул. Губернская, 26	А.И. Кандурин
9.	Мамонд А.И.	г. Кинель пер. Народный 63-45	А.И. Мамонд
10.	Леонтьева Т.В.	г. Кинель, ул. Набережная, д. 35	Т.В. Леонтьева
11.	Полетинский В.И.	г. Кинель ул. Буржуйская, д. 28/1	В.И. Полетинский
12.	Пилипенко О.В.	г. Кинель, ул. Мостовая, 28 А кв. 25	О.В. Пилипенко
13.	Сизикова А.И.	г. Кинель Мельниковского ст. 71	А.И. Сизикова
14.	Борисов В.В.	пос. Усть-Кинельский, Сосны 12	В.В. Борисов
15.	Зубов С.В.	г. Кинель ул. Мира 15-5 д. 101-5	С.В. Зубов
16.	Борисов В.В.	г. Кинель пер. Народный 9. 7	В.В. Борисов
17.	Пурев С.В.	г. Кинель ул. Индустриальная 9. 25-50	С.В. Пурев
18.	Павлов С.В.	г. Кинель ул. Ремизовская 9. 3-74	С.В. Павлов
19.	Порфирьев В.А.	г. Кинель, ул. Ульяновская, 28, кв. 43	В.А. Порфирьев
20.	Исхаков И.В.	пос. Усть-Кинельский ул. Советская 10 кв. 10	И.В. Исхаков
21.			
22.			
23.			

Главный специалист по экологии  
отдела административного, экологического  
и муниципального контроля  
администрации городского округа Кинель



О.Н. Деменок



## 10

## Уведомление

о начале проведения оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности по объекту «Рекультивация объекта накопленного вреда окружающей среде в с. Крутой Лог Белгородского района»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденных Приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372, Администрация Белгородского района уведомляет население, общественные организации (объединения) и других участников оценки воздействия на окружающую среду о намечаемой деятельности по объекту государственной экологической экспертизы «Рекультивация объекта накопленного вреда окружающей среде в с. Крутой Лог Белгородского района».

Наименование и адрес заказчика: Администрация Белгородского района, электронная почта: belgn@mail.ru.

Разработчик проектной документации: ООО НПО «МежГеоИнвест». Почтовый адрес: 644077, г. Омск, проспект Мира, д. 55 В, кв. 46, тел.: +7 913-617-24-37, электронная почта: mginpo@gmail.com.

Месторасположение намечаемой деятельности: Земельный участок, расположенный по адресу: Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н Белгородский район, с. Крутой Лог, урочище Яружка, слева от автодороги «Белгород-Шебекино», кадастровый номер земельного участка: 31:15:02101018:75.

Цель намечаемой деятельности: предотвращение или смягчение (минимизация) воздействия накопленного экологического ущерба компонентам окружающей среды, нанесенного закрытой свалкой твердых коммунальных отходов, промышленных отходов, строительных отходов путем рекультивации (консервации) данной свалки.

Орган, ответственный за организацию проведения общественных обсуждений: Администрация Белгородского района, адрес: г. Белгород, ул. Шершнева, 1-а, каб. № 112 электронная почта: belgn@mail.ru.

Планируемые сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: февраль 2021 года – апрель 2021 года.

Сроки и место доступности ТЗ на ОВОС, ОВОС: В процессе информирования и участия общественности в процессе оценки воздействия на окружающую среду для ознакомления предоставляются Техническое задание на проведение ОВОС, материалы будущей документации по адресу: Крутой Лог, 2021 г., и материалы Оценки воздействия на окружающую среду, которые будут доступны с 12 февраля 2021 года по 15 апреля 2021 года до окончания процесса ОВОС с понедельника по пятницу с 8.00 час. до 17.00 час. в Администрации Белгородского района, адрес: г. Белгород, ул. Шершнева, 1-а, каб. № 112, электронная почта: belgn@mail.ru.

Сроки предоставления замечаний и предложений:

- К техническому заданию на проведение оценки воздействия на окружающую среду в течение 30 дней с даты опубликования настоящего извещения;

- К материалам будущей документации по адресу: Крутой Лог, 2021 г., и материалы Оценки воздействия на окружающую среду, которые будут доступны в течение 30 дней после окончания общественных обсуждений принимаются в письменной форме в Администрации Белгородского района, адрес: г. Белгород, ул. Шершнева, 1-а, каб. № 112 электронная почта: belgn@mail.ru.

Координатор проекта: Владимир Николаевич Плеханов - главный специалист отдела ЖХХ, жилищного контроля и обращения с ТКО, комитета ЖХХ, транспорта и инженерной инфраструктуры администрации Белгородского района.

Общественные обсуждения по объекту государственной экологической экспертизы «Рекультивация объекта накопленного вреда окружающей среде в с. Крутой Лог Белгородского района», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду, состоятся: 15 марта 2021 г. в 13.00 в здании филиала № 16 «Круглоложской поселенческой библиотеки» Белгородского района по адресу: с. Крутой Лог, ул. Октябрьская, 21, электронная почта: adm.krutlog@yandex.ru.

## Информационное сообщение о проведении общественных обсуждений

Общество с ограниченной ответственностью «Рекреационный центр «МАЛЫЙ АХУН» совместно с администрацией муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края извещают о начале проведения с 15 февраля 2021 года общественных обсуждений материалов документации по проекту «Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) хозяйственной и иной деятельности ООО «Факел» на территории центр «МАЛЫЙ АХУН» и техническое задание на проведение ОВОС.

Цель и месторасположение намечаемой деятельности: ООО «Рекреационный центр «МАЛЫЙ АХУН» планирует обустройство и эксплуатацию объекта: «База отдыха, расположенная на земельном участке с кадастровым № 23:49:0303016:1092, территория Магистского участкавого лесничества в квартале Б3, выделы 1, 2, 3, 5 лесничества «Сочинский национальный парк».

Заказчик материалов – ООО «Рекреационный центр «МАЛЫЙ АХУН»: 354037, Краснодарский край, г. Сочи, Хостинский район, Новороссийское шоссе, 16.

Разработчик материалов – Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМТЕХСЕРВИС», адрес: 350090, г. Краснодар, проезд Репина, дом 22, офис 111; 112, тел.8(861) 201-61-33.

Примерные сроки проведения ОВОС с августа 2020 года по октябрь 2020 года.

Форма проведения общественных обсуждений: общественные слушания. Материалы документации доступны для ознакомления по адресу: г. Сочи, ул. Искра д. 66/1 кв.24 Курдюков Александр Ефимович +7(938)439-46-25, а также в Департаменте архитектуры и градостроительства администрации г. Сочи – г. Сочи, ул. Советская, д. 40, каб. 313, тел. 8(862) 264-84-54.

Замечания и предложения принимаются в письменном виде в местах размещения материалов, а также в электронном виде по адресу электронной почты разработчика материалов: p-t-servis@mail.ru, контактное лицо руководитель проекта ООО «ПРОМТЕХСЕРВИС» Кургузов Владимир Егорович +7(918)141-23-43. Замечания и предложения принимаются за 30 дней до и 30 дней после проведения общественных слушаний, посредством занесения в журнал учета замечаний и предложений по адресу: материалы материалов документации, а также на электронную почту разработчика материалов.

Общественные слушания будут проводиться 16 марта 2021 года в 11:00 в актовом зале здания администрации Центрального района муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края по адресу: ул. Навагинская, 18 (малый зал).

Орган ответственный за организацию проведения общественных обсуждений Департамент архитектуры и градостроительства администрации Центрального района муниципального образования городской округ город-курорт Сочи, адрес: г. Сочи, ул. Советская, д. 40, каб. 313, тел. 8(862)264-84-54, e-mail: PlievPA@sochiadm.ru Представитель-начальник отдела по подготовке документации для проведения публичных и общественных слушаний МУК «Иноград» Плиев Павел Анатольевич тел. 8 (862) 264-84-54.

В случае ухудшения эпидемиологической обстановки в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) общественные обсуждения (в форме общественных слушаний) материалов проектной документации, включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду и материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту «База отдыха, расположенная на земельном участке с кадастровым № 23:49:0303016:1092, территория Магистского участкавого лесничества в квартале Б3, выделы 1, 2, 3, 5 лесничества «Сочинский национальный парк» могут проводиться с использованием средств дистанционного взаимодействия в формате проведения, который обеспечивает взаимодействие участников с использованием Интернет-технологий и (или) других средств обеспечения коммуникации в удаленном режиме - 16 марта 2021 года в 11:00 на интернет платформе ZOOM, ссылка на событие - https://us05web.zoom.us/j/84355827201?pwd=N3lXN0Q0ZVF0UjZUMaBtSUNkZUJUZDZ09, код доступа – D5qBL2.

## Уведомление

ООО «Научно-производственное объединение «ЭКАР» и муниципальное образование – город Сасово извещают о проведении общественных обсуждений (в форме слушаний) объекта государственной экологической экспертизы: «Проект технической документации «Комплексы термодеструкционные серии КТ-500», в том числе материалов оценки воздействия на окружающую среду и технического задания по оценке воздействия на окружающую среду доступны в течение 30 дней с момента опубликования данной публикации.

Месторасположение намечаемой деятельности: производственная площадка по адресу: Рязанская область, город Сасово, ул. Пушкина, д.2 и на иных специализированных базах на территории Российской Федерации. Цель намечаемой деятельности: внедрение мобильного термодеструкционного комплекса КТ-500, предназначенного для утилизации и обезвреживания отходов.

Заказчиком проекта является ООО «Научно-производственное объединение «ЭКАР» (117545, город Москва, улица Подольских курсантов, д. 12 к 1, кв. 312).

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: сентябрь 2020 года – февраль 2021 года.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения Администрация муниципального образования - городской округ город Сасово Рязанской области.

Предоставляемые материалы: «Проект технической документации «Комплексы термодеструкционные серии КТ-500», материалы оценки воздействия на окружающую среду, Техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду доступны в течение 30 дней с момента опубликования данной публикации.

Срок предоставления замечаний и предложений: в течение 30 дней с момента опубликования данной публикации.

Форма предоставления замечаний и предложений: в устной и письменной форме.

Место нахождения проекта технической документации, материалов оценки воздействия на окружающую среду и технического задания для ознакомления и предоставления замечаний и предложений: РФ, Рязанская область, г. Сасово, ул. Советская, д. 116 (отдел архитектуры администрации муниципального образования – городской округ город Сасово). Материалы доступны с момента опубликования данной публикации.

Дата и место проведения общественных обсуждений — 15 марта 2021 г. в 14:00 по адресу: РФ, Рязанская область, г. Сасово, ул. Садовая, д. 22 (зал заседаний администрации муниципального образования – городской округ город Сасово).

Контакты: от Администрации муниципального образования городской округ город Сасово Хозова Ольга Сергеевна +7 (49133) 51470; от ООО «НПО «ЭКАР» Кулак Данил Васильевич +7 (919) 249-81-55.

## Информационное извещение

о проведении общественных обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями) «Строительство врачебной амбулатории в пос. Рабочеегорск для нужд ГБУЗ «Кемская центральная районная больница»

Фонд по сохранению и развитию Соловецкого архипелага совместно с Администрацией Кемского муниципального района Республики Карелия (в соответствии со ст. 9 Федерального закона №174-ФЗ «Об экологической экспертизе») уведомляет о начале общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы - проектной документации объекта «Строительство врачебной амбулатории в пос. Рабочеегорск для нужд ГБУЗ «Кемская центральная районная больница», включая техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду и материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС).

Цель намечаемой деятельности: строительство врачебной амбулатории в пос. Рабочеегорск, для оказания первичной медико-санитарной помощи.

Месторасположение намечаемой деятельности: Российская Федерация, Республика Карелия, Кемский муниципальный район, Рабочеегорское сельское поселение, пос. Рабочеегорск, земельный участок с кадастровым номером 10:02:0090101:700.

Наименование и адрес заказчика: Фонд по сохранению и развитию Соловецкого архипелага

Адрес: 119002, г. Москва, Смоленский бульвар, дом 26/9, стр.1, 2. e-mail: post@fundsoloivki.ru , тел.: +7-495-128-32-37.

Разработчик проектной документации и ОВОС: ООО «Стройсудэкспертиза», адрес: 105264, г. Москва, Измайловский бульвар, дом 43, офис 406, тел. (495) 255-35-40, e-mail: 2553540@mail.ru Главный инженер проекта: Соболев Алексей Александрович.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: январь – апрель 2021 года.

Орган, ответственный за организацию общественных обсуждений: Администрация Кемского муниципального района Республики Карелия. Адрес: 186610, г. Кемь, пр. Пролетарский, 30. Телефон (81458) 7-04-33, e-mail: admk@kem.ru.

Цель общественных обсуждений: информирование заинтересованных лиц о воздействии намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую природную среду, выявление и учет общественного мнения при принятии решений по реализации проекта.

Форма общественных обсуждений: опрос - направление предложений попутным отправлением в адрес Администрации Кемского муниципального района Республики Карелия или по электронной почте на официальный адрес электронной почты Администрации Кемского муниципального района Республики Карелия: admk@kem@mail.ru.

Форма предоставления замечаний и предложений: письменная, с использованием электронной или почтовой связи.

Сроки и место доступности проектной документации по оценке воздействия на окружающую среду и предварительных материалов по оценке воздействия на окружающую среду: Техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду и предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду доступны на официальном сайте Администрации Кемского муниципального района Республики Карелия по адресу: https://kem.ru в разделе «Публичные слушания» с 11 февраля 2021 г. до 15 марта 2021 г.

Замечания и предложения можно направлять:

- в электронном формате на официальный адрес электронной почты Администрации Кемского муниципального района Республики Карелия: admk@kem@mail.ru.

- для почтовых отправлений: 186610, Республика Карелия, г. Кемь, пр. Пролетарский, 30.

Прием замечаний и предложений осуществляется в период с 11.02.2021 г. по 15.03.2021 г.

Общественные обсуждения состоятся 15 марта 2021 г. в 14 час. 00 мин. в зале заседаний Администрации Кемского муниципального района Республики Карелия по адресу Республика Карелия, г. Кемь, пр. Пролетарский, д. 30.

Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, документирование этих предложений в приложениях к материалам оценки воздействия на окружающую среду обеспечивается в течение 30 дней после окончания общественных обсуждений (30 дней после 15 марта 2021 г.).

## Уведомление

о проведении общественных обсуждений по проектной документации «Строительство инфраструктуры береговой энергетической системы ПАТЭС в г. Певек Чукотского автономного округа в составе нагрузочных устройств мощностью 16 МВт и резервной дизель-генераторной установки мощностью 1,5 МВт»

В соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного приказом Госкомэкологии России от 16 мая 2000 года № 372 Администрация городского округа Певек и АО «Концерн Росэнергоатом» информирует общественность о начале процедуры общественных обсуждений по проектной документации «Строительство инфраструктуры береговой энергетической системы ПАТЭС в г. Певек Чукотского автономного округа в составе нагрузочных устройств мощностью 16 МВт и резервной дизель-генераторной установки мощностью 1,5 МВт».

Цель намечаемой деятельности - строительство объектов инфраструктуры береговой энергетической системы ПАТЭС, обеспечивающих работу паротурбинных установок на технологическом минимуме электрических нагрузок в период эксплуатации ПАТЭС в условиях режимных ограничений на выдаваемую в Чаун-Билибинский энергоузел электрическую мощность и надежное теплоснабжение в Певека, в том числе при авариях в энергосистеме.

Месторасположение – Чукотский автономный округ, Чаунский район, г. Певек.

Заказчиком проекта является АО «Концерн Росэнергоатом» (филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Плавучая атомная тепловыделяющая установка», адрес: 689400, г. Певек, Чукотский автономный округ; ул. Энергетиков, стр. 6, тлф. (495) 787-44-29, факс (495) 660-90-76, адрес электронной почты: rates@rosenergoatom.ru.

Разработчик разработанная АО «Атомэнергосеть»

Адрес: 190005, г. Санкт-Петербург, Измайловский пр. д. 4, тлф. +7(812) 575-37-70, адрес электронной почты: atomeno@ramail.ru.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду – февраль – апрель 2021 года.

Орган ответственный за проведение общественных обсуждений: филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Плавучая атомная тепловыделяющая установка».

Форма проведения общественных обсуждений – общественные слушания.

Материалы документации (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и перечень мероприятий по охране окружающей среды) доступны для рассмотрения и подготовки замечаний и предложений заинтересованных лиц с 15-го февраля 2021 года по 15-го марта 2021 года по адресу: Чукотский автономный округ, Чаунский район, г. Певек, ул. Обручева, д. 29, кабинет № 23 в рабочие дни с 9 часов 00 минут до 17 часов 00 минут, перерыв с 12 часов 50 минут до 14 часов 10 минут.

Общественные обсуждения будут проводиться с 16-го марта 2021 года в 14 часов 30 минут в форме общественных слушаний по адресу: Чукотский автономный округ, Чаунский район, г. Певек, ул. Обручева, д. 29, зал заседаний Администрации городского округа Певек.

Замечания и предложения от общественности и всех заинтересованных лиц по проектной документации «Строительство инфраструктуры береговой энергетической системы ПАТЭС в г. Певек Чукотского автономного округа в составе нагрузочных устройств мощностью 16 МВт и резервной дизель-генераторной установки мощностью 1,5 МВт» принимаются в письменной форме в месте размещения проектной документации, а также могут быть направлены по адресу: 689400, г. Певек, Чукотский автономный округ; ул. Энергетиков, стр. 6, тлф. (495) 787-44-29, факс (495) 660-90-76, адрес электронной почты: rates@rosenergoatom.ru.

Заявки на участие в общественных обсуждениях в письменном виде подаются в Администрацию городского округа Певек до 15-го марта 2021 года по адресу г. Певек, ул. Обручева, д. 29, кабинет № 23 с 9 часов 00 минут до 17 часов 00 минут, перерыв с 12 часов 50 минут до 14 часов 10 минут.

В заявке указываются фамилия, имя, отчество, сведения о месте работы (для неработающих – место жительства) участника общественных обсуждений.

В общественных обсуждениях могут принимать участие представители предприятий, организаций, учреждений, органов государственной власти и органов местного самоуправления, общественных организаций и политических партий, действующих на территории городского округа Певек, заинтересованные жители городского округа Певек.

## Извещение

ООО «ЭКОР-НП» извещает о проведении общественных обсуждений в форме слушаний по проекту технической документации на новую технологию «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ТМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель» (далее – ПТД), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС), техническое задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду (далее – ТЗ на ОВОС).

Цель намечаемой деятельности: применение препарата для утилизации нефтезагрязненных отходов.

Месторасположение намечаемой деятельности: вся территория РФ. Наименование и адрес заказчика:ООО «ЭКОР-НП», г. Москва, улица Филевская М., дом 30, эт. 1 пом. IIIа ком. 4.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: январь-апрель 2021 года.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: администрация городского округа Кинель Самарской области (446430, г. Кинель, ул. Мира 42-а).

Ознакомится с ПТД, ОВОС, ТЗ на ОВОС можно с 9-00 до 17-00 по адресу:446430, г. Кинель, ул. Мира 42-а, к.304, т.8(84663)6-22-97с момента подачи публикации и в течение 30-днев после проведения общественных обсуждений, а также на сайте https://ekornp.ru/.

Общественные обсуждения состоятся 19 марта2021 года в 10-30 по адресу: Самарская область, г.Кинель, ул. Мира, 42-а», актовый зал.

Замечание и предложения принимаются в письменной форме в администрации, а также на почтуcont@bk.ru с момента подачи объявления и включая 30-днев после проведения общественных обсуждений.

## Извещение

о проведении общественных обсуждений

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000г. №372 «Об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» и Решением Совета депутатов муниципального образования «Мухоршибирский район» №226 от 11.04.2019 г. «Об утверждении Положения о публичных слушаниях в муниципальном образовании «Мухоршибирский район», Заказчиком, совместно с ООО «Проектно-строительное бюро», организован процесс информирования и обеспечения участия общественности в подготовке и обсуждении материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

Наименование намечаемой деятельности: «Строительство централизованного водовода в с.Мухоршибирь Мухоршибирского района Республики Бурятия».

Цель намечаемой деятельности: Строительство водозаборных сооружений позволит достичь обеспечения населения питьевой водой, удовлетворяющей требованиям санитарных норм и правил.

Место расположения намечаемой деятельности: Республика Бурятия, Мухоршибирский район, с. Мухоршибирь.

Наименование и адрес Заказчика: Муниципальное учреждение «Комитет по управлению имуществом и муниципальным хозяйством» муниципального образования «Мухоршибирский район» Республики Бурятия, адрес: 671340, Республика Бурятия, Мухоршибирский район, с. Мухоршибирь, ул. Доржиева, 38, тел. (830143) 21-163, 21-178, e-mail: kmty@mail.ru.

Исполнитель: Илбот по ОВОС и разработке проектной документации: ООО «Проектно-строительное бюро», адрес: 670034, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пржевальского, д.5, тел. (3012) 44-23-14.

Предполагаемая форма общественных обсуждений: в форме слушаний.

Форма представления замечаний и предложений: письменная.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: Администрация МО «Мухоршибирский район» адрес: 671340, Республика Бурятия, Мухоршибирский район, с. Мухоршибирь, ул. Доржиева, 38, тел. 8 (301-43) 21-163.

Сроки проведения ОВОС: весна 2021 года.

Общественные слушания по объекту государственной экологической экспертизы назначены поэтапно:

1 этап: Уведомление общественности о проведении общественных обсуждений по техническому заданию и предварительной оценке воздействия на окружающую среду.

19 марта 2021 года в 11.00 часов по местному времени - Проведение общественных обсуждений. Место проведения обсуждений - Администрация МО «Мухоршибирский район» адрес: 671340, Республика Бурятия, Мухоршибирский район, с. Мухоршибирь, ул. Доржиева, 38, актовый зал.

Техническое задание доступно для ознакомления и направления замечаний и предложений с 9:00 до 16:30 по рабочим дням с 15 февраля по 18 марта включительно и в течение 30 дней после окончания общественных слушаний по адресу Заказчика.

2 этап: Проведение предварительной оценки воздействия на окружающую среду и подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду. Ознакомление общественности с предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду и обосновывающей документацией (отчетная документация по инженерным изысканиям, проектная документация).

23 апреля 2021 года в 11.00 часов по местному времени - Проведение общественных обсуждений предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду и обосновывающей документацией (отчетная документация по инженерным изысканиям, проектная документация). Место проведения обсуждений - Администрация МО «Мухоршибирский район» адрес: 671340, Республика Бурятия, Мухоршибирский район, с. Мухоршибирь, ул. Доржиева, 38, актовый зал.

Материалы предварительной оценки воздействия на окружающую среду и обосновывающей документации доступны для ознакомления и направления замечаний и предложений с 9:00 до 16:30 по рабочим дням с 22 марта по 22 апреля включительно и в течение 30 дней после окончания общественных слушаний по адресу Заказчика.

Заказчик обеспечивает доступ к техническому заданию по оценке воздействия на окружающую среду заинтересованной общественности и других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду с момента его утверждения и до окончания процесса оценки воздействия на окружающую среду.

В случае продления режима ограничений, связанных с пандемией COVID-19, слушания будут проведены в режиме онлайн - конференция, тел. для справок: 8-3012-44-17-07.

## Информационное сообщение

о проведении общественных обсуждений

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16.05.2000 № 372-Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», решением Совета депутатов муниципального образования Красноярдарьский район Оренбургской области 01 июля 2013 года № 21/20 «Об утверждении порядка организации и проведения общественных обсуждений объектов государственной экологической экспертизы на территории муниципального образования Красноярдарьский район Оренбургской области», руководствуясь Уставом муниципального образования Красноярдарьский район Оренбургской области, администрация Красноярдарьского района совместно с АО «Оренбургнефть» извещает о проведении общественного обсуждения объекта государственной экологической экспертизы федерального уровня с гражданами и общественными организациями (объединениями) намечаемой деятельности по объекту АО «Оренбургнефть»: 7231П «Сбор нефти и газа со скважины № 36 Бахтияровского месторождения».

Намечаемая деятельность: Строительство и эксплуатация скважины № 36 Бахтияровского месторождения.

Цели намечаемой деятельности: Сбор нефти и газа со скважины № 36 Бахтияровского месторождения.

Месторасположение намечаемой деятельности: Пролетарский сельсовет Красноярдарьского района Оренбургской области.

Наименование и адрес заказчика намечаемой деятельности: АО «Оренбургнефть», 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Магистральная, д. 2, тел (3534) 27-73-92, опубликованная ссылка на сайт: https://oilonet.ru/.

Представитель заказчика (инициатор общественных обсуждений): ООО «СамарНИПнефть», 443010, Самарская область, г. Самара, ул. Вилоновская, 18.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: Администрация муниципального образования Красноярдарьский района Оренбургской области.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: Январь 2021 г. – Апрель 2021 г.

Форма общественного обсуждения: общественные слушания.

Форма предоставления замечаний и предложений: устная, письменная.

Обсуждению подлежит объект намечаемой деятельности, включая техническое задание на выполнение оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предварительные материалы оценки воздействия, в том числе проектная документация.

Ознакомится с материалами, а также предоставить рекомендации и предложения можно с 15 февраля 2020 года по 17 марта 2021 года, а так же в течение 30 дней после окончания общественных обсуждений, по адресу:

- Администрация муниципального образования Красноярдарьский район Оренбургской области: 461150, Оренбургская область, Красноярдарьский район, село Плешаново, ул. Мира д. 5, кабинет № 1, в рабочие дни с 09.00 до 13.00 и с 14.00 до 17.00 (время местное – МСК+2); тел. 8 (35345) 3-18-39.

- в электронном виде на официальном сайте Красноярдарьского района http://mo-ko.orb.ru;

- ООО «СамарНИПнефть», г. Самара, ул. Вилоновская, д. 18, каб. 412, тел.: 8 (937) 065-93-05, BalabanovaE@samnpi.rosneft.ru, в рабочие дни с 08.00 до 17.00, (время местное – МСК+1);

Общественные обсуждения состоятся 18 марта 2021 года в 14.30 (время местное – МСК+2) по адресу: 461150, Оренбургская область, Красноярдарьский район, село Плешаново, ул. Мира д. 5, кабинет № 8 (зал заседаний администрации района);

Ответственные организаторы от:

- Администрации муниципального образования Красноярдарьский район Оренбургской области: ведущий специалист юрист организационно-правового отдела – Шаповалов Сергей Викторович, тел.: 8 (35345) 3-18-39, mtk@ko.orb.ru;

- контактное лицо от ООО «СамарНИПнефть» г. Самара в части общественных обсуждений – Балабанова Е.Н., тел.: +7-937-065-93-05, BalabanovaE@samnpi.rosneft.ru.

## Уведомление

о проведении общественных обсуждений по проектной документации «Строительство вахтового поселка для персонала ПАТЭС на 282 человека в г. Певек Чукотского автономного округа»

В соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного приказом Госкомэкологии России от 16 мая 2000 года № 372 Администрация городского округа Певек и ОАО «Концерн Росэнергоатом» информирует общественность о начале процедуры общественных обсуждений по проектной документации «Строительство вахтового поселка для персонала ПАТЭС на 282 человека в г. Певек Чукотского автономного округа».



# Извещение

ООО «ЭКОР-НП» извещает о проведении общественных обсуждений в форме слушаний по проекту технической документации на новую технологию «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель» (далее – ПТД), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС), техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (далее – ТЗ на ОВОС).

Цель намечаемой деятельности: применение препарата для утилизации нефтезагрязненных отходов.

Месторасположение намечаемой деятельности: вся территория РФ.

Наименование и адрес заказчика: ООО «ЭКОР-НП», г. Москва, улица Филёвская М., дом 30, эт. 1 пом. IIIа ком. 4

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: январь-апрель 2021 года.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: администрация городского округа Кинель Самарской области (446430, г. Кинель, ул. Мира 42 «а»).

Ознакомиться с ПТД, ОВОС, ТЗ на ОВОС можно с 9-00 до 17-00 по адресу: 446430, г. Кинель, ул. Мира 42 «а», к.304, тел.: 8(84663)6-22-97 с момента подачи публикации и в течении 30-дней после проведения общественных обсуждений, а также на сайте <https://ekornp.ru>.

Общественные обсуждения состоятся 19 марта 2021 года в 10-30 по адресу: Самарская область, г.Кинель, ул. Мира, 42 «а», актовый зал.

Замечание и предложения принимаются в письменной форме в администрации, а также на почту [vcsmm@bk.ru](mailto:vcsmm@bk.ru) с момента подачи объявления и включая 30-дней после проведения общественных обсуждений.





**По вопросам размещения  
объявлений, поздравлений  
в газете «Неделя Кинеля»  
можно обратиться в редакцию  
по адресу электронной почты:  
[informcentr1@yandex.ru](mailto:informcentr1@yandex.ru)**

РЕКЛАМА

## ПРОДАЮ НЕДВИЖИМОСТЬ

**дом**, юг, 100 кв. м. 3 млн. 400 т.р. **Тел.:** 8-927-20-44-638, Юрий.

**3-комн. кв.**, 1/5-эт.д., ул. Украинская, д. 30. 2 млн. 300 т.р. **Тел.:** 8-937-992-43-00.

**2-комн. кв.**, с. Малая Малышевка, 43,7 кв. м, 2-й этаж. Недорого. **Тел.:** 8-927-733-32-43.

**земельный участок**, 4 тыс. кв. м. Отлично под бизнес: наличие коммуникаций, рядом трасса Самара-Бугуруслан, отличные подъездные пути, трафик. **Тел.:** 8-927-906-00-22.

**зем. уч.** под ИЖС, 12 сот., п. Елшняги. 600 т.р. **Тел.:** 8-937-992-43-00.

**зем. уч.** под ИЖС, 10 сот., пер. Азовский («Кирпичка»). 1 млн. 200 т.р. **Тел.:** 8-937-992-43-00.

**участок**, 13 сот., м-в «Сосновый бор». **Тел.:** 8-927-659-20-10.

**гараж**, р-н «Кирпичка», состояние отличное, в гараже круглогодично сухой погреб. **Тел.:** 8-917-150-62-09.

## РАЗНОЕ

**котел для бани.** **Тел.:** 8-927-689-01-27.

**дрова.** **Тел.:** 8-927-655-74-22.

## СДАЮ

**1-комн. кв.**, ул. 27 Партсъезда. **Тел.:** 8-987-911-76-09. (ИНН 635 002 927 966).

## КУПЛЮ

**запчасти и автомобили б/у: «ВАЗ», «УАЗ», «ГАЗ»,**

**«КамАЗ» и спецтехнику.** Кислородные баллоны, газовые водонагреватели, катализаторы. **Тел.:** 8-937-666-87-50.

**цифровое пианино, теле-, аудио-, видео-, компьютерную, игровую, цифровую технику.** **Тел.:** 8-927-020-20-62.

**микроволновые печи, нерабочие.** **Тел.:** 8-927-715-55-01.

## УСЛУГИ реклама

**Регистрация ИП, ООО. Бухгалтерское обслуживание, 3-НДФЛ для физических лиц.** **Тел.:** 8-987-150-10-43, Елена. (ИНН 635 000 346 758).

**Грузоперевозки. «ГАЗель». Имеются грузчики.** Круглосуточно. **Тел.:** 8-960-808-92-38. (ИНН 635 002 251 653).

**Грузоперевозки.** **Тел.:** 8-927-733-04-84. (ИНН 111 635 0000 986).

**Уборка снега вручную.** **Тел.:** 8-927-740-85-63. (ИНН 561 602 951 864).

Организация выполнит **работы по прокладке наружных сетей водопровода и канализации** (открытым и закрытым способом), для частной жилой застройки и предприятиям, со сдачей исполнительной документации эксплуатирующей организации. **Тел.:** 8-937-181-09-08. E-mail: [rea@dgs.ru](mailto:rea@dgs.ru). (ИНН 635 003 492 806).

**Щебень, песок, уголь. Аренда спецтехники: погрузчик, «КамАЗ». Уборка и вывоз снега.** **Тел.:** 8-937-999-19-90. (ИНН 635 003 853 844).

**Все виды кровельных работ. Снегозадержатели. Навесы.** **Тел.:** 8-927-705-20-76, 8-927-264-74-64. (ИНН 637 101 958 302).

**Ремонт и строительство.** **Тел.:** 8-917-164-99-15. (ИНН 635 004 998 000).

**Ремонт «под ключ». Все виды отделочных работ.** **Тел.:** 8-905-303-30-02. (ИНН 637 102 187 740).

**Внутренняя отделка, штукатурка, шпатлевка. Гипсокартон. Пол, плитка.** **Тел.:** 8-927-011-03-20. (ИНН 560 713 507 500).

**Отделка, строительство квартир, домов.** **Тел.:** 8-917-169-17-51. (ИНН 561 602 951 864).

**Ремонт окон, дверей.** **Тел.:** 8-927-740-85-63. (ИНН 561 602 951 864).

**Двери, замки. Монтаж. Ремонт. Продажа. Скидки.** **Тел.:** 8-964-985-73-36. (ИНН 635 005 929 129).

**«Мастер на час».** **Тел.:** 8-917-169-17-51. (ИНН 561 602 951 864).

**Ремонт телевизоров.** Выезд. Гарантия. **Тел.:** 8-927-698-47-34. (ИНН 631 206 420 422).

**Электрик.** **Тел.:** 8-927-723-82-07. (ИНН 635 002 214 500).

**Реставрация ванн акрилом.** **Тел.:** 8-902-371-57-12, 8-937-98-088-48. (ИНН 631 919 731 533).

**Ремонт стиральных машин.** Гарантия. **Тел.:** 8-937-205-46-66. (ИНН 637 205 845 303).

**Ремонт стиральных машин.** Гарантия. **Тел.:** 8-986-950-64-91. (ИНН 635 000 739 244).

**Ремонт стиральных машин, холодильников, швейных машин, телевизоров.** **Тел.:** 8-927-016-31-31. (ИНН 631 218 543 789).

**Ремонт холодильников на дому.** Гарантия, без выходов. **Тел.:** 8-927-017-04-85. (ИНН 631 805 536 793).

**Установим пятиступенчатый фильтр на воду «Барьер».** **Тел.:** 8-927-207-20-62. (ИНН 635 004 172 125).

**Отопление. Водоснабжение.** **Тел.:** 8-987-443-00-03. (ИНН 635 002 793 303).

**Копка, чистка колодцев. Зимний период.** **Тел.:** 8-960-820-42-44, 8-937-201-95-79. (ИНН 635 004 847 875).

**Откачка жидких нечистот, 4 куб. м.** **Тел.:** 8-937-203-03-33. (ИНН 311 631 733 600 017).

**Откачка канализации, бочка - 4 куб. м, от 800 р.** **Тел.:** 8-927-738-33-34. (ИНН 635 003 868 537).

## ТРЕБУЮТСЯ

**контрактный управляющий** по 223-ФЗ, на неполный рабочий день. **Тел.:** 8-960-810-77-82.

на производство - **миксерист**, работа по сменам, оплата сдельная. **Тел.:** 8-919-802-66-30, Елена.

на молочное производство - **аппаратчик.** **Тел.:** 8-960-809-83-53.

**сварщик-аргонщик.** 3/плата высокая. **Тел.:** 8-903-300-15-40.

**продавец** - в магазин «Продукты», южная сторона. **Тел.:** 8-927-606-18-70.

## ИЩУ РАБОТУ

образование высшее юридическое, знание 44 и 223-ФЗ. **Тел.:** 8-927-757-73-54.

## ОТДАМ

**котят и щенков.** **Тел.:** 8-902-517-69-29.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

### о проведении общественных обсуждений

ООО «Научно-производственное объединение «Волга-Экология» извещает о проведении общественных обсуждений в форме слушаний по проекту технической документации на новую технологию «Технология производства и применения микробиологического препарата «Нефте-деструктор» (далее - ПТД), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее - ОВОС), техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (далее - ТЗ на ОВОС).

Цель намечаемой деятельности: применение препарата в качестве нефтедеструктора.

Месторасположение намечаемой деятельности: вся территория РФ.

Наименование и адрес заказчика: ООО «Научно-производственное объединение «Волга-Экология», 108830, г. Москва, пос. Вороновское, квартал 830, владение 8Б, строение 5, этаж 2, кабинет 13.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: январь-апрель 2021 года.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: администрация городского округа Кинель Самарской области (446430, г. Кинель, ул. Мира 42 «а»).

Ознакомиться с ПТД, ОВОС, ТЗ на ОВОС можно с 9 до 17 часов по адресу: 446430, г. Кинель, ул. Мира, 42 «а», к. 304; тел.: 8(84663) 6-22-97, с момента подачи публикации и в течение 30 дней после проведения общественных обсуждений, а также на сайте - <https://volgaecology.ru>

Общественные обсуждения состоятся 19 марта 2021 года, в 10 часов, по адресу: Самарская область, г. Кинель, ул. Мира, 42 «а», актовый зал.

Замечания и предложения принимаются в письменной форме в администрации, а также на почту - [sasha1713@yandex.ru](mailto:sasha1713@yandex.ru) с момента подачи объявления и включая 30 дней после проведения общественных обсуждений.

ООО «ЭКОР-НП» извещает о проведении общественных обсуждений в форме слушаний по проекту технической документации на новую технологию «Технология получения и применения препаратов серии «Био-ГМК» для обезвреживания нефтесодержащих отходов и рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель» (далее - ПТД), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее - ОВОС), техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (далее - ТЗ на ОВОС).

Цель намечаемой деятельности: применение препарата для утилизации нефтезагрязненных отходов.

Месторасположение намечаемой деятельности: вся территория РФ.

Наименование и адрес заказчика: ООО «ЭКОР-НП», г. Москва, ул. Филевская М., дом 30, эт. 1, пом. IIIa, ком. 4.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: январь-апрель 2021 года.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: администрация городского округа Кинель Самарской области (446430, г. Кинель, ул. Мира, 42 «а»).

Ознакомиться с ПТД, ОВОС, ТЗ на ОВОС можно с 9 до 17 часов по адресу: 446430, г. Кинель, ул. Мира, 42 «а», к. 304; тел.: 8(84663) 6-22-97, с момента подачи публикации и в течение 30 дней после проведения общественных обсуждений, а также на сайте - <https://ekornp.ru>.

Общественные обсуждения состоятся 19 марта 2021 года в 10 час. 30 мин., по адресу: Самарская область, г. Кинель, ул. Мира, 42 «а», актовый зал.

Замечания и предложения принимаются в письменной форме в администрации, а также на почту - [vcomm@bk.ru](mailto:vcomm@bk.ru) с момента подачи объявления и включая 30 дней после проведения общественных обсуждений.

Выражаем сердечную благодарность родным, близким и друзьям за оказанную нам моральную и материальную помощь и поддержку в похоронах **РЯЗАНОВОЙ (БУКРЕЕВОЙ) Зинаиды Васильевны.**

Кто знал и помнит Зинаиду Васильевну, просим помянуть добрым словом. 7 февраля исполнится 9 дней со дня ее смерти. Ты нас покинула, родная. Настал разлуки скорбный час. **Дочери и их семьи.**



Кто знал и помнит **КОМАРОВА Алексея Григорьевича**, просим помянуть добрым словом. 6 февраля исполняется 40 дней со дня его смерти.

Тебя уж нет, а мы не верим,  
В душе у нас ты навсегда.  
И боль свою от той потери  
Не залечить нам никогда.  
Помним, любим, скорбим.

**Жена, сын, снохи, внуки, правнуки.**



Кто знал и помнит **БАРДИНУ Антонину Никитовну**, просим помянуть добрым словом. 8 февраля исполнится 13 лет со дня ее смерти.

Помним, любим, скорбим. **Муж, сын, сноха, внуки.**



Кто знал и помнит **АКИМОВУ Надежду Степановну**, просим помянуть добрым словом. 6 февраля исполняется 40 дней со дня ее смерти.

Помним, любим, скорбим. **Правнучка, муж.**



Кто знал и помнит **ИВАНОВА Валерия Ивановича**, просим помянуть добрым словом. 10 февраля исполнится 12 лет со дня его смерти.

Помним, любим, скорбим. **Жена, дети, внуки.**





