

ПРОТОКОЛ

по результатам общественных обсуждений на этапе представления предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК».

22 сентября 2020 года город Рязань

Заказчик общественных обсуждений: АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (далее по тексту АО «РНПК»), город Рязань, Южный промузел, д. 8, обращение АО «РНПК» от 09.07..2020№ 41-11-8752/20.

Краткое описание намечаемой хозяйственной деятельности:

Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации планируется в границах территории основной производственной площадки АО «РНПК», входящей в состав Южного промышленного узла города Рязани. Комбинированная установка производства серы планируется к размещению в юго-западной части территории основной промплощадки предприятия. Строительство установки не потребует увеличения территории АО «РНПК».

Номинальная производительность установки по продуктам:

- элементарная сера – 37,8 тыс. т/год;
- регенерированный (очищенный от сероводорода) амин 1083 тыс.т/год.

Целями планируемого к реализации проекта являются:

- утилизация сероводородсодержащего газа, поступающего с установок производственной площадки предприятия с получением элементарной серы;
- исключение вредного воздействия на окружающую среду сероводородсодержащего газа, образующегося в блоке регенерации амина;
- создание дополнительных мощностей по переработке сероводородсодержащего газа с целью подготовки к дальнейшему развитию предприятия;
- повышение технической устойчивости и эффективности производства при обеспечении безопасной эксплуатации оборудования.

Реализация проекта позволит с максимальной производительностью утилизировать сероводород, который образуется в технологических процессах нефтепереработки. Применяемая технология обеспечивает высокую степень превращения сероводорода в элементарную серу, используемую в химической и металлургической промышленности, уменьшая выбросы сернистых газов в атмосферу.

Ответственный разработчик предварительных материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК»: АО «РНПК» совместно с Открытым акционерным обществом «Научно-исследовательский и проектный институт нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности» (ОАО «ВНИПИнефть»).

Орган, ответственный за организацию общественных обсуждений: администрация города Рязани (в соответствии с постановлением администрации города Рязани от 11.02.2013 № 443 «Об утверждении Порядка организации общественных обсуждений о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе»).

Объект общественных обсуждений: предварительный вариант материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК».

Слушания проводились на основании следующих нормативных актов:

- Федеральный закон от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 23.11.1995г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372.

Информационное сообщение о проведении общественных обсуждения опубликовано в средствах массовой информации:

- в «Российской газете» от 29.07.2020 № 165 (8219) - официальное издание федеральных органов исполнительной власти;

- в газете «Рязанские ведомости» от 12.08.2020 № 61 (5865) - официальное издание Правительства Рязанской области, официальное издание органов местного самоуправления г. Рязань, Рязанской области.

Решение о проведении общественных обсуждений принято: постановлением администрации города Рязани от 16.07.2020 № 2388 «О проведении общественных обсуждений на этапе представления предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК».

Решение о проведении общественных обсуждений опубликовано: на официальном сайте администрации города Рязани в сети Интернет www.admrzn.ru в разделе «Официальное опубликование».

Решение о создании комиссии по проведению общественных обсуждений принято: постановлением администрации города Рязани от 16.07.2020 № 2388 «О проведении общественных обсуждений на этапе представления предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК».

Решение о создании комиссии по проведению общественных обсуждений опубликовано: на официальном сайте администрации города Рязани в сети Интернет www.admrzn.ru в разделе «Официальное опубликование».

Способ проведения общественных обсуждений:

1) Ознакомление заинтересованной общественности с предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК» с даты первой публикации информационного сообщения 29.07.2020 до даты проведения собрания участников общественных обсуждений (слушаний) 22.09.2020, прием и документирование (запись в журнале) предложений и замечаний, организованные в свободном доступе по адресу: город Рязань, улица Введенская, д. 107, кабинет 405, отдел природопользования и экологии управления благоустройства города администрации города Рязани.

2) собрание участников общественных обсуждений (слушаний) 22.09.2020 в 18:00 по адресу: г. Рязань, ул. Введенская, д. 107, каб. 219 (здание администрации города Рязани).

Количество поступивших в администрацию города Рязани письменных замечаний и предложений по предмету общественных обсуждений: в период с даты первой публикации информационного сообщения 29.07.2020 до даты проведения собрания участников общественных обсуждений (слушаний) 22.09.2020: 0 (ноль).

Количество поступивших в адрес Заказчика письменных замечаний и предложений по предмету общественных обсуждений: в период с даты первой публикации информационного сообщения 29.07.2020 до даты проведения собрания участников общественных обсуждений (слушаний) 22.09.2020: 0 (ноль).

Количество пропущенных зарегистрированных предложений и замечаний в журналах на площадке ознакомления: 13 (тринадцать), в том числе положительного и нейтрального содержания – 13 (тринадцать), отрицательного содержания – 0 (ноль).

Для участия в собрании участников общественных обсуждений (слушаний) 16.06.2020 зарегистрировалось: 32 (тридцать два человека, в том числе 1 (один) представитель общественной организации.

Краткое изложение выступлений:

Фурфурак Ю.А. – начальник управления благоустройства города администрации города Рязани – председатель комиссии: произнес вступительное слово и объявил о начале общественных слушаний по обсуждению предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клаусас инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК». Сообщил о правовых основаниях, процедуре и регламенте проведения общественных слушаний. Отметил, что слушания проводятся на основании во исполнение норм законодательства РФ, в соответствии с порядком организации общественных слушаний, указанным в Положении об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372, Заказчик информирует общественность путем публикации информации в официальных изданиях на трех уровнях государственной власти (федеральном, региональном и местном).

Рыбин В.В. – главный специалист (по проектированию и экспертизе) АО «РНПК» рассказал об актуальности планируемого к реализации проекта для АО «РНПК», в том числе о его экологической составляющей, направленной на уменьшение выбросов в атмосферу сероводородсодержащих газов. Отметил что, земельный участок под проектируемый объект расположен в Южном промышленном узле находится в собственности у АО «РНПК», дополнительного отвода земельного участка не требуется. Строительство объекта будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания». Вид строительства – новое строительство. Также сообщил, что во время собрания участников производится аудиозапись.

Никитков А. О – главный специалист Управления организации ПИР АО «РНПК» доложил о технических характеристиках установки производства элементарной серы, ее мощности – 37,8 тыс. тонн в год по элементарной сере. Сообщил, что основная цель проведения ОВОС заключается в выявлении, предотвращении или минимизации негативных воздействий на окружающую среду и на население.

Для достижения этих целей была выполнена, оценка текущего состояния окружающей среды в районе размещения КУПС, оценена степень воздействия КУПС на окружающую среду, предложены мероприятия по предотвращению и снижению негативного воздействия КУПС на окружающую среду, даны рекомендации по экологическому мониторингу, выполнен эколого-экономический анализ проекта. Указал, что потенциально работа КУПС может оказать воздействие на 5 основных параметров окружающей среды:

- на воздух
- воздействие шума
- на подземные и поверхностные воды
- воздействие на животный и растительный мир
- воздействие на здоровье населения (в случае аварий)

Воздействие на воздух будет оказано как на этапе строительства, так и на этапе эксплуатации

- на этапе строительства основное воздействие на воздух будут оказывать машины и механизмы, окраска и сварочные работы.

- на этапе эксплуатации источниками выделения загрязняющих веществ будут горелки печи, и дымовая труба, куда отводятся дымовые газы, вент трубы производственных помещений.

Результатами оценки воздействия являются выводы, подтверждающие допустимость и возможность реализации намечаемой деятельности по строительству комбинированная установка производства серы (КУПС), основанные на рассмотрении экологически значимых аспектов деятельности:

Коптева Ю.П. – главный инженер проекта ОАО «ВНИПИнефть» дополнила доклад Никиткова А.О., сообщив, что предварительный вариант оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности разработан и учитывает все действующие в настоящее время требования законодательства Российской Федерации. Уточнила, что по предварительным материалам намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду экологические ограничения природопользования на земельном участке, планируемом под строительство объекта «Строительство комплекса производства элементарной

серы методом Клаусас инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК» отсутствуют.

Цели реализации проекта:

- регенерация насыщенного амина, поступающего с установок производственной площадки предприятия с получением элементарной серы;
- исключение вредного воздействия на окружающую среду сероводородсодержащего газа, образующегося в блоке регенерации амина;
- создание дополнительных мощностей по утилизации сероводорода с целью подготовки к дальнейшему развитию предприятия;
- повышение технической устойчивости и эффективности производства при обеспечении безопасной эксплуатации оборудования.

Вопросы к докладчикам:

Суфранович А.А. задал вопрос – куда будут вывозить за периметр предприятия элементарную серу и где ее будут складировать?

Никитков А.О, Рыбин В.В. ответили – за периметром АО «РНПК» сера складироваться не будет, реализация серы планируется компанией Роснефть согласно стратегии развития.

Суфранович А.А. задал вопрос – строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса учитывает проект реконструкции установки АВТ – 2 под процесс Висбрекинга?

Рыбин В.В. ответил – проект комплекса производства элементарной серы методом Клауса учитывает перспективы развития, реконструкции и модернизации мощностей завода с учетом будущих новых требований к выпуску моторных топлив с более низким содержанием серы. Сырьем комплекса будет насыщенный амин, получаемый из объединенного коллектора потоков насыщенного амина от установок предприятия, при этом поток насыщенного амина от проекта реконструкции установки АВТ-2 отсутствует.

Суфранович А.А. задал вопрос – считался ли экономический эффект от строительства данной установки и планируется ли увеличение мощности АО «РНПК»?

Рыбин В.В. ответил - увеличение мощности АО «РНПК» в ближайшей перспективе не планируется. Данный объект не является экономически выгодным, он является инфраструктурным, экологическим.

Щаулин Э.М. задал вопрос – первоначально было озвучено 48 тыс. тонн в год.

Никитков А.О, Коптева Ю.П. ответили – нет, всегда было 37,8 тыс. тонн по сырью.

Щаулин Э.М. задал вопрос – есть ли в планах предприятия вывод из эксплуатации существующих кислотных установок.

Рыбин В.В. ответил – нет в ближайшей перспективе.

Кодаева Е.В задала вопрос – входит ли поселок Никуличи в границу СЗЗ АО «РНПК»?

Рыбин В.В. ответил – нет

Предложения и замечания участников общественных обсуждений (слушаний):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (для физического лица). Наименование (для юридического лица)	Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (слушаний)
1	Суфранович Александр Анатольевич – руководитель Рязанской региональной общественной организации «Дышим чистым»	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
2	Алексанова Надежда Александровна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
3	Деркач Иван Викторович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
4	Чураева Александра Ивановна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
5	Володин Иван Дмитриевич	Поддерживает реализацию

		обсуждаемого проекта
6	Акилин Александр Дмитриевич	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
7	Мусли Джаммид Оглы	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
8	Шувариков Анатолий Анатольевич	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
9	Густов Сергей Вячеславович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
10	Рубцов Павел Владимирович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
11	Леонюк Елена Ивановна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
12	Филатова Светлана Николаевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
13	Кадацкая Анастасия Андреевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
14	Павлова Ирина Владимировна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
15	Ивлеева Светлана Владимировна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
16	Степнова Наталья Владимировна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
17	Дроздова Елена Алексеевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
18	Блац Роман Андреевич	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
19	Муравьев Виктор Иванович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
20	Козырев Дмитрий Александрович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
21	Избенникова Мария Владимировна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
22	Александрова Елена Николаевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
23	Лопаткина Анастасия Юрьевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
24	Зайцев Николай Иванович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта

25	Романов Александр Львович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
26	Тукаев Илья Эдуардович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
27	Щаулин Эдуард Михайлович	Высказал отрицательное отношение к реализации обсуждаемого проекта
28	Мелин Илья Борисович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
29	Соломонов Алексей Павлович	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
30	Кривцова Лилия Матвеевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта
31	Ефремова Вера Петровна	Воздержалась
32	Ненашева Оксана Юрьевна	Поддерживает реализацию обсуждаемого проекта

Фурфурак Ю.А. – начальник управления благоустройства города администрации города Рязани (председатель комиссии по проведению общественных обсуждений):

- произнес итоговое слово;
- огласил, что общественные обсуждения (слушания) прошли в соответствии с действующим законодательством, считаются состоявшимися;
- процедура информирования общественности, органов местного самоуправления и других заинтересованных лиц проведена в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации;
- руководствуясь пунктом 4.10 Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Государственного комитета по охране окружающей среды от 16.05.2011 № 372, материалы общественных обсуждений на этапе представления предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК» будут доступны для заинтересованной общественности для продолжения ознакомления, сбора предложений и замечаний в течение 30 календарных дней до 23.10.2020 на той же площадке администрации города Рязани.
- от имени общественности уполномочить на подписание Протокола слушаний по предварительному варианту материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту экологической экспертизы «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК» жителя города Рязани Володина И.Д.
- после подписания и утверждения разместить протокол общественных слушаний на официальном сайте администрации.

Голосование по итогам общественных слушаний:

Высказанные мнения участников общественных слушаний по обсуждаемому проекту: количество голосов «за» - 30 (тридцать), количество голосов «против» - 1 (один), количество голосов «воздержались» - 1 (один)..

Принятое решение: решение одобрить обсуждаемый проект принято участниками общественных обсуждений (слушаний) «большинством голосов».

Приложение:

1. Лист регистрации участников (физические лица) - общественные обсуждения в форме общественных слушаний на этапе представления предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК», расположенного по адресу: г. Рязань, Южный промузел, д.8 - на 3 листах.
2. Лист регистрации участников (общественные организации (объединения) - общественные обсуждения в форме общественных слушаний на этапе представления предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК», расположенного по адресу: г. Рязань, Южный промузел, д.8 - на 1 листе.
3. Журнал учета замечаний и предложений от общественности и граждан на этапе представления предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК», расположенного по адресу: г. Рязань, Южный промузел, д.8 - 1экз.

Подписи участников общественных слушаний:

Председатель комиссии по проведению общественных обсуждений на этапе представления предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК»

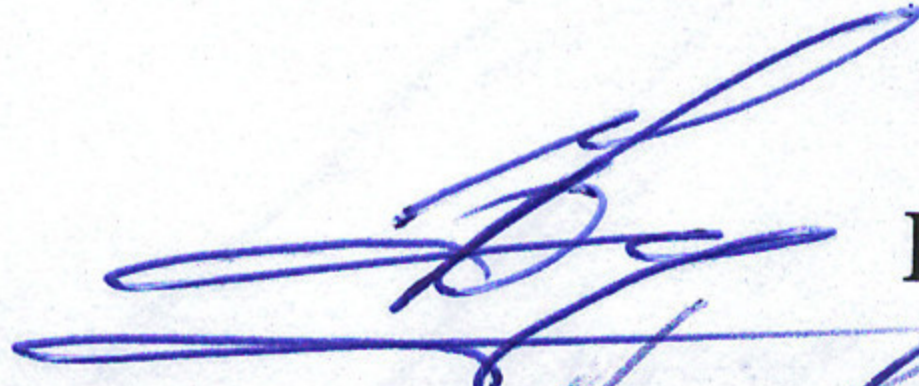


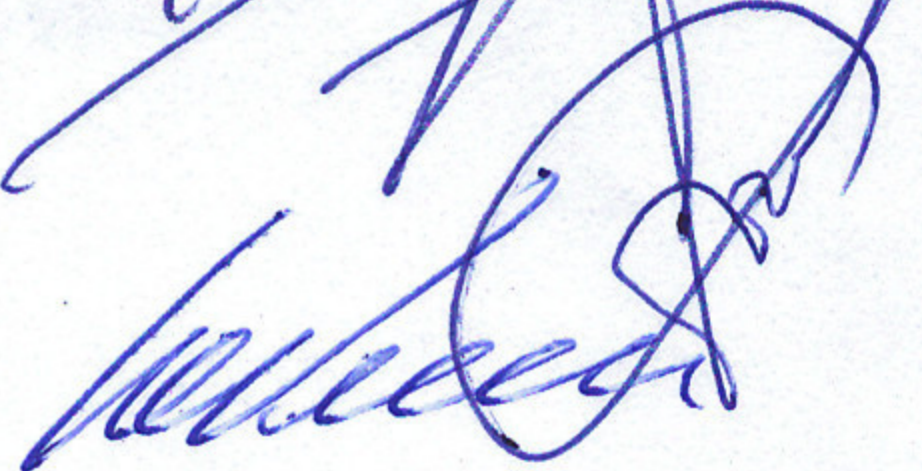
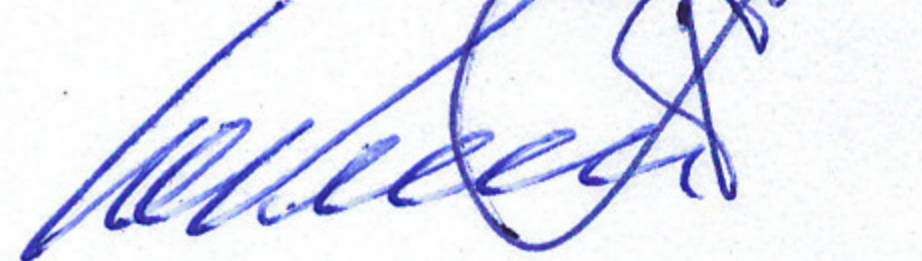
Председатель Рязанской Региональной общественной организации «Дышим чистым»

Представитель общественности

Представитель АО «РНПК»

Представитель ОАО «ВНИПИнефть»

Секретарь комиссии по проведению общественных обсуждений на этапе представления предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: «Строительство комплекса производства элементарной серы методом Клауса с инфраструктурой для хранения, отгрузки и обеспечения эксплуатации на АО «РНПК»

 Ю.А. Фурфурак
 А.А. Суфранович
 И.Д. Володин
 В.В. Рыбин
 Ю.П. Коптева



Н.С. Макарова