

**Администрация муниципального образования Северский район
Краснодарского края**

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

(в форме слушаний с использованием средств дистанционного взаимодействия)

**технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду
(ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта
капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК «Афипский НПЗ»**

пгт. Афипский

19.01.2021

Место проведения: видеоконференция с использованием средств дистанционного взаимодействия на платформе «Web-конференции» компании «Ростелеком». Доступ участников свободный, по ссылке <http://vks.afipnpz.ru>. Инструкция по пользованию интернет ресурсом размещена с 19.12.2020 на сайте ООО «Афипский НПЗ» (<https://www.afipnpz.ru/production/ecology/>) и на сайте администрации МО Северский район, в разделе «Экология» <https://sevadm.ru/about/strukturnye-podrazdeleniya-administratsii/ upravlenie-po-koordinatsii-raboty-zhilishchno-kommunalnogo-kompleksa/ekologiya/ekolog-ekspertizi>.

Дата и время проведения: 19 января 2021 года в 11.00 по часовому поясу города Москвы.

Основание для проведения общественных обсуждений: Заявление ООО «Афипский НПЗ» исх. №9576-10 от 30.09.2020 «Об организации проведения общественных обсуждений проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», выполнении первого этапа оценки воздействия на окружающую среду в составе прилагаемого технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК «Афипский НПЗ», постановление администрации МО Северский район от 10.12.2020 № 1902 «Об организации проведения общественных обсуждений в форме слушаний технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду объекта государственной экспертизы «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ».

Предмет общественных обсуждений:

Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ».

Процедура подготовки общественных обсуждений по рассматриваемому объекту была выполнена в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Общественные обсуждения проводились на основании следующих нормативных актов:

- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16.06.2000 № 372;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 № 440 «О продлении действия разрешений и иных особенностях в отношении разрешительной деятельности в 2020 году» (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2020 №1580)

Цель общественных обсуждений:

- Определение наиболее значимых или спорных аспектов реализации, намечаемой хозяйственной и иной деятельности с целью учета их при разработке материалов оценки воздействия на окружающую среду.
- Оценка экологических рисков, социальных и экономических последствий в результате реализации намечаемой деятельности.
- Анализ полноты материалов оценки воздействия на окружающую среду и допустимости реализации проектных решений.
- Выявление и учет общественных предпочтений (замечаний и предложений) по обсуждаемой проблеме с целью информирования органов власти при принятии решения о возможности реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории муниципального образования Северский район.
- Выработка предложений, направленных на снижение негативного воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду.
- Снижение социальной напряженности путем раннего выявления спорных вопросов.

Орган, ответственный за организацию и проведение общественного обсуждения

- ООО «Афипский НПЗ» юридическое лицо, иницирующее и участвующее в организации и проведении общественных обсуждений объекта экологической экспертизы.
- Органом по координации деятельности общественных обсуждений является администрация муниципального образования Северский район.

Название и цель намечаемой деятельности – новое строительство объекта «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» с целью организации слива, налива нефтепродуктов, их хранения и перекачек.

Месторасположение намечаемой деятельности – Российская Федерация, Краснодарский край, Северский район, пгт. Афипский, промзона. Цех резервуарных парков и перекачек (ЦРППиК) ООО «Афипский НПЗ».

Наименование и адрес заказчика – ООО «Афипский НПЗ». Адрес: 353236, Российская Федерация, Краснодарский край, Северский район, пгт. Афипский, промзона, тел./факс: +7 (861) 201-0-500, e-mail: office@afipnpz.ru

Наименование и адрес Генпроектировщика – ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ». Адрес: 107110, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Крестовский проспект, д. 11, лит. А, тел.: +7 (812) 3323768, факс: +7 (812) 3323769, e-mail: spb@conhp.com

Исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду – ООО «НТЦ «Пожинжиниринг». Адрес: 196006, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, дом 31, корпус 1, тел. (812) 305-38-84, адрес электронной почты: info@creafire.ru.

Выполнение требований по информированию общественности:

За 30 дней до проведения общественных обсуждений в форме слушаний было обеспечено информирование граждан, общественности и других участников общественных обсуждений Технического задания, времени и месте проведения общественных обсуждений указанного Технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду (далее - ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» посредством опубликования информационного сообщения на сайте ООО «Афипский НПЗ» (https://www.afipnpz.ru/news/?ELEMENT_ID=11956), на сайте администрации МО Северский район в разделе «Экология» <https://sevadm.ru/about/strukturnye-podrazdeleniya-administratsii/upravlenie-po-koordinatsii-raboty-zhilishchno-kommunalnogo-kompleksa/ekologiya/ekolog-eksperti>, в средствах массовой информации федерального, регионального и местного уровней: «Российская газета» от 18.12.2020 № 285 (8339), «Кубанские новости» от 18.12.2020 № 198 (6974), «Зори» от 17.12.2020 № 51 (8651).

На общественных обсуждениях были представлены следующие материалы:

Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» на 6 листах.

Техническое задание размещено с 19.12.2020 в электронном виде на сайте ООО «Афипский НПЗ» (<https://www.afipnpz.ru/production/ecology/>) и сайте администрации МО Северский район в разделе «Экология» <https://sevadm.ru/about/strukturnye-podrazdeleniya-administratsii/upravlenie-po-koordinatsii-raboty-zhilishchno-kommunalnogo-kompleksa/ekologiya/ekolog-ekspertizi/>.

Возможность ознакомления в бумажном виде осуществляется в рабочие дни с 9:00 до 17:00 часов:

в здании администрации Афипского городского поселения по адресу: пгт. Афипский, ул. Калинина, 44, Актовый зал;

в здании администрации Северского сельского поселения по адресу: ст. Северская, ул. Петровского, 4, Актовый зал.

Повестка дня:

Обсуждение технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ».

На общественных обсуждениях (слушаниях) присутствовали:

Представители администрации муниципального образования Северский район, представители заказчика ООО «Афипский НПЗ», представители генерального проектировщика ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ», представители разработчика ОВОС ООО «НТЦ «Пожинжиниринг», представители общественных организаций и представители общественности.

Зафиксировано 43 человека, принявших участие в общественных обсуждениях (доступ свободный).

Для проведения общественных обсуждений (в форме слушаний с использованием средств дистанционного взаимодействия) назначены:

Председатель комиссии - Панкова Татьяна Михайловна, заместитель главы администрации МО Северский район;

Заместитель председателя комиссии - Витковская Галина Владимировна, заместитель главы администрации МО Северский район (начальник финансового управления);

Секретарь комиссии - Матяж Дмитрий Олегович – инженер 1 категории отдела организации проектно-изыскательских работ ООО «Афипский НПЗ».

Общественные обсуждения (слушания) проводились главным специалистом управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса администрации МО Северский район Кондрашовой Людмилой Анатольевной.

В начале слушаний участникам доведена информация о предмете общественных обсуждений и составе комиссии по проведению общественных обсуждений.

Далее было предоставлено слово председателю комиссии Панковой Татьяне Михайловне:

Добрый день участники общественных обсуждений!

На основании Заявления об организации общественных обсуждений в форме слушаний, поступившего от ООО «Афипский НПЗ» на территории муниципального образования Северский район были организованы общественные обсуждения в форме слушаний по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня Технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК «Афипский НПЗ».

Вопрос о расширении производства глубокой переработки нефти НПЗ начали рассматривать в связи с постановлением правительства Российской Федерации, принятом еще в 2008 году (27 февраля 2008 г. N 118). Правительство утвердило технический регламент "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту". Думаю, что вопрос качественного автомобильного топлива важен и для нас, но не в ущерб качеству

природной среды, окружающей жителей нашего района. Учитывая, что по указанному закону «Об охране окружающей среды» **правом и обязанностью граждан является содействие органам местного самоуправления в решении вопросов охраны окружающей среды**, мы решили обсудить с Вами вопрос развития НПЗ.

Многие жители поселка Афипского работают на НПЗ, хорошо знают действующее производство и уже сейчас могут оценить, ухудшилось ли состояние природы в нашем районе. Учитывая Ваши знания производства, условия жизни в поселке Афипском, мы и хотим за период подготовки к сегодняшним общественным обсуждениям в форме слушаний учесть Ваше мнение, пожелания, требования к планируемому расширению производства НПЗ, новым установкам, чтобы мы были спокойны за экологическую обстановку в нашем районе.

Если у кого-то есть принципиальное возражение против расширения производства – мы обязательно его выслушаем, но после того, как экологи представят информацию по Техническому заданию на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК «Афипский НПЗ».

Кондрашовой Людмилой Анатольевной представлена следующая информация для участников общественных обсуждений: цель проведения общественных обсуждений, перечень нормативных правовых актов на основании которых проводятся общественные обсуждения, способы информирования общественности, места размещения документации для общественных обсуждений – технического задания, журнала учета замечаний и предложений или мнений от общественности, сведения о платформе проведения общественных обсуждений, разъяснение прав и правил участников, в том числе способов высказывания замечаний, предложений или мнений во время слушаний, возможности выступления на трибуне.

Людмила Анатольевна предупредила участников о видеозаписи общественных обсуждений (слушаний) и перешла к информированию участников общественных обсуждений (слушаний) по итоговым документам. Был разъяснён порядок подписания протокола общественных обсуждений, а также порядок опубликования Протокола в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В ходе проведения общественных обсуждений слово предоставлено заместителю технического директора по развитию ООО «Афипский НПЗ» Ульяновскому Алексею Сергеевичу.

Выступил с приветственным словом.

В докладе были представлены сведения о целях модернизации ООО «Афипский НПЗ», отдельно обращено внимание на повышение надежности, безопасности и экологической составляющей предприятия в целом.

Перечислены планируемые к строительству технологические объекты по проекту «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ»:

- резервуарный парк № 10, объемом 2х10000 м³, для приема, хранения и отгрузки прямогонного дизельного топлива;
- резервуарный парк № 11, объемом 3х5000 м³, для приема, хранения и отгрузки гидроочищенной нефти;

- резервуарный парк № 12, объемом 2х10000 м³, для приема, хранения и отгрузки гидроочищенного дизельного топлива;
- новая сливо - наливная эстакада ЭС-1, для налива в цистерны прямогонного бензина и гидроочищенного дизельного топлива;
- насосная № 6, предназначенная для отгрузки остатка гидрокрекинга в железнодорожные цистерны;
- трансформаторная подстанция ТП40н;
- межцеховые трубопроводные эстакады и коммуникации, включающие сеть трубопроводов для обеспечения перекачек сырья на технологические установки и продукции с установок, их отгрузка в железнодорожный транспорт.

До участников слушаний донесена информация о значительном вкладе ООО «Афипский НПЗ» в экономическое и социальное развитие пгт. Афипского, Северского района и Краснодарского края в целом.

В масштабах Краснодарского края завод является:

- одним из крупнейших налогоплательщиков как Северского района, так и Краснодарского края;
- крупнейшим центром занятости населения Северского района и Краснодарского края;
- градообразующим предприятием для пгт. Афипский;

Далее слово предоставлено представителю проектировщика, директору проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ», к.т.н, Лобынцевой Анне Дмитриевне.

В докладе и презентации были представлены сведения о намечаемой деятельности и условиях подготовки проектной документации на строительство объекта «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», сведения о застройщике - ООО «Афипский НПЗ», разработчике проектной документации – ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ», исполнителе ОВОС – ООО «НТЦ ПОЖИНЖИНИРИНГ», сроках подготовки проектной документации и проведения ОВОС -2020 – 2021 гг.

Реализация планируемого строительства предполагается на территории действующей площадки ТСБ предприятия, которая имеет название – «Цех резервуарных парков, перекачек и коммуникаций» (или ЦРППиК). Площадка расположена по адресу: Краснодарский край, Северский район, пгт Афипский, на территории промзоны ООО «Афипский НПЗ». Реализация планируемой деятельности не предполагает задействовать новые территории, вне границ существующих промышленных площадей предприятия.

Цель намечаемой деятельности - организация приема, отгрузки нефтепродуктов, их хранения и перекачек на существующей товарно-сырьевой базе предприятия.

В составе объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» будут предусмотрены: резервуарные парки, которые предназначены для хранения нефтепродуктов, производимых на предприятии; насосная, сливо-наливная эстакада– обеспечивает загрузку (налив) продукции предприятия в железнодорожные цистерны для доставки потребителям и прием (выгрузку) полупродуктов от других производителей для дальнейшей переработки на собственном предприятии; межцеховые коммуникация для подключения новых объектов к существующим инженерным

коммуникациям и обеспечения технологической связи, трансформаторная подстанция – для организации электроснабжения и подключения к сети электроснабжения предприятия.

Условия реализации намечаемой деятельности, учитываемые при подготовке проектной документации – соответствие проектируемых объектов современным требованиям законодательства к промышленной и экологической безопасности производства и требованиям в области охраны окружающей среды

Слушания продолжила представитель разработчика ОВОС, заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг», к.г.н., доцент, Нифонтова Татьяна Ивановна.

Уважаемые участники общественных обсуждений, Вашему вниманию предоставляется на рассмотрение презентация, подготовленная к общественным обсуждениям 1 этапа проведения оценки воздействия на окружающую среду, так как сама процедура оценки воздействия делится на несколько этапов. Первый имеет название «Уведомление, предварительная оценка и составление технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду» по проектной документации «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ».

На слайде 3 представлена Ситуационная схема района расположения ООО «Афипский НПЗ» с нанесенными границ проектируемого объекта.

Границы проектируемого объекта выделены синим цветом. Он находится в границах действующего предприятия ООО «Афипский НПЗ».

Желтым цветом выделена селитебная территория. Красным цветом выделена СЗЗ (санитарно-защитная зона) ООО «Афипский НПЗ».

Если говорить про селитебные территории, то выделены на юго-востоке и востоке – х. Водокачка, на востоке и северо-востоке –пгт. Афипский, на западе –п. Предгорный и п. Нефтекачка.

Цель оценки воздействия – это предотвращение или смягчение воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОС) и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий.

Ниже приведены законодательные акты, на основании которых обеспечивается участие общественности и заинтересованных сторон. Главным из них является Конституция Российской Федерации, где продекларировано право граждан на здоровую окружающую среду, Градостроительный кодекс Российской Федерации, Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Постановление Правительства РФ №1544 «О внесении изменения в приложение №16 к постановлению Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 №440», благодаря которому мы эти слушания смогли организовать дистанционно.

ОВОС проводится для намечаемой деятельности, обосновывающая документация которой подлежит экологической экспертизе (Федеральный закон от 23.11.95 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»).

Итак, в ходе Первого этапа подготовлена краткая обосновывающая документация, которая содержит:

- описание характера намечаемой хозяйственной, включая цель ее реализации, возможные альтернативы, нулевой вариант, сроки осуществления и

предполагаемое место размещения, затрагиваемые административные территории;

- оценку состояния окружающей среды, которая может подвергнуться воздействию, и ее наиболее уязвимых компонентов;
- информацию о потребности в земельных ресурсах, образовании отходов, наличии источников выбросов и сбросов и др.;

И на основании этих данных подготовлен проект технического задания на проведение ОВОС (Техническое задание на ОВОС), который с вашей помощью мы доведем до совершенства, расширим при необходимости.

Сведения о намечаемой деятельности.

Цель - прием, хранение и откачка на технологические установки сырья; внутрицеховых перекачек; приема, хранения и отгрузки товарной продукции.

Мощность «Объектов развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» определяется объемом хранения новых резервуарных парков и максимальной производительностью по приему и отгрузке нефтепродуктов на сливо-наливной эстакаде ЭС-1.

Строительство планируется на земельных участках, на которых в настоящее время, осуществляется производственная деятельность ООО «Афипский НПЗ». Выделение новых земельных участков под намечаемую деятельность не планируется.

Так как проектируемый объект планируется на территории действующего предприятия, наша задача, как экологов учесть и существующее предприятие в материалах ОВОС, поэтому мы рассматриваем и действующий ООО «Афипский НПЗ».

Основным направлением деятельности ООО «Афипский НПЗ» является первичная перегонка нефти с получением бензиновой, керосиновой, дизельной, мазутной легкой дистилляционной фракции, а также углеводородного газа, который направляется в топливную сеть завода.

Весь объем сырой нефти (100 %), поставляемой на переработку, поступает на ООО «Афипский НПЗ от поставщиков по магистральным нефтепроводам.

В административном отношении площадки ООО «Афипский НПЗ» расположены в поселке городского типа Афипский, Северского района Краснодарского края.

Предприятие имеет установленную санитарно-защитную зону (далее - СЗЗ) переменного значения. СЗЗ установлена для существующих источников ООО «Афипский НПЗ» с учетом объектов перспективного развития. Проект СЗЗ для ООО «Афипский НПЗ» согласован в установленном порядке. Решением Федеральной службы Роспотребнадзора эта СЗЗ установлена. СЗЗ переменного значения, она сложной формы. Все эти данные будут приведены в предварительном варианте ОВОС. Ближайшими населенными пунктами являются пгт. Афипский, п. Нефтекачка, х. Водокачка, п. Предгорный.

В настоящее время сбор исходных данных еще в процессе, но предварительные данные показали, на основании ежеквартального контроля, который осуществляет ООО «Афипский НПЗ» на границе СЗЗ и ближайшей жилой зоны, за содержанием диоксида азота, сера диоксид, сероводорода, оксида углерода, ксилола, углеводородов предельных С6-С10, углеводородов предельных С12-С19. Качество атмосферного воздуха по химическому загрязнению соответствует установленным гигиеническим требованиям.

Также ООО «Афипский НПЗ» 2 раза в год проводится контроль уровня шума на границе расчетной СЗЗ и в ближайшей жилой застройке, как в дневное, так и ночное время суток. Согласно результатам исследований уровней звукового давления и уровней звука,

качество атмосферного воздуха по шумовому загрязнению соответствует установленным гигиеническим требованиям.

Анализ состояния поверхностных вод и подземных вод сделан на основании Программы ведения регулярных наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной, что ежеквартально осуществляет предприятие контроль за качеством природных вод реки Кубань.

Результаты анализов отобранных проб позволяют сделать вывод, что фоновый уровень загрязнения р. Кубань по содержанию железа, фенола, и БПК (Биологическое потребление кислорода) в единичных случаях не соответствует нормативам, установленным для водоемов р/х назначения.

В рамках производственного экологического контроля ежемесячно выполняется химический анализ подземных вод, отобранных из наблюдательных скважин.

Результатом является, что показатели в основной своей массе являются в пределах нормативов, за исключением некоторых проб (превышения марганца и ХПК (Химическое потребление кислорода), что обусловлено геохимическими особенностями территории.

Также рассмотрены почвы в районе расположения проектируемого объекта. Непосредственно территория, предназначенная для строительства объекта «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», в значительной мере изменена хозяйственной деятельностью. Естественный почвенный покров отсутствует. Почвенно-растительный грунт удалён в процессе планировочных и строительных работ по всей территории при строительстве ООО «Афипский НПЗ».

Растительный и животный мир представлен синантропными видами животных. Площадка планируемого размещения объекта частично отсыпана насыпным грунтом и спланирована. Заросла травой, редко кустарником.

На территории площадки редкие и включенные в Красную книгу Краснодарского края и Российской Федерации виды растений и животных по предварительной информации не обнаружены.

А теперь о самом техническом задании, которое мы сегодня рассматриваем. Оно обязательно содержит в соответствии с Приказом № 372 Госкомэкологии Российской Федерации:

- сроки проведения ОВОС;
- основные методы проведения ОВОС;
- основные задачи при проведении ОВОС;
- предполагаемый состав и содержание материалов по ОВОС.

С целью обеспечения участия общественности в подготовке и обсуждении материалов ОВОС – неотъемлемой части проведения процесса проведения ОВОС (принцип гласности, участия общественных организаций (объединений), учёта общественного мнения при проведении экологической экспертизы – в составе проекта ТЗ подготовлен План проведения консультаций с общественностью.

Вы видите ТЗ таким образом, чтобы общественность имела полное представление о составе ТЗ.

Общественные обсуждения — это очень важная часть материалов по оценке воздействия на окружающую среду. Результаты общественных обсуждений будут представлены отдельной главой в предварительном варианте материалов, по оценке воздействия.

В нее будут включены копии всех ваших замечаний, которые отражены в журналах, протокол, стенограммы в полном объеме. Ни одно ваше замечание не останется не замеченным и не представленным на ГЭЭ (Государственную экологическую экспертизу).

Информация, где оставить такое замечание представителями администрации представлена.

Информирование общественности проведено через СМИ трех уровней:

- Официальное издание федеральных органов исполнительной власти.
- Официальное издание региональных органов исполнительной власти.
- Официальное издание органов местного самоуправления.
- Информационно-коммуникационная Сеть «Интернет», электронный адрес [//www.afirnpz.ru/](http://www.afirnpz.ru/)

ТЗ доступно всем участникам процесса ОВОС и заинтересованной общественности в течении всего времени проведения ОВОС.

Представитель администрации муниципального образования Северский район Кондрашова Людмила Анатольевна поблагодарила докладчиков. Перед тем как зачитать вопросы из журнала замечаний и предложений к материалам общественных обсуждений, были заданы следующие вопросы:

Вопрос № 1

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Оценка текущих результатов состояния окружающей среды.

Ответ № 1

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- На данном этапе обсуждаем техническое задание. В настоящее время проводятся инженерно-экологические изыскания, которые нам дадут самые последние сведения о состоянии окружающей среды. В настоящее время нами рассмотрены предварительные материалы, фондовые, которые в полном объеме такой информации не содержат. В предварительных материалах следующего этапа предварительной оценки эти материалы и анализ в полном объеме будут предоставлены.

Вопрос № 2

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- В связи с проектированием ЦРППиК как изменится санитарно-защитная зона (СЗЗ), насколько она приблизится к населенным пунктам, которых 5?

Ответ № 2

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- В настоящее время границы СЗЗ ООО «Афипский НПЗ» установлены. Это означает, что эта линия является линией градостроительного регулирования и должна быть отражена на публичной карте Росреестра. Это означает, что при проектировании эту зону изменять не планируется. Поэтому по предварительному расчету мы с нашим проектируемым объектом в границы установленной СЗЗ вписываемся и ее увеличения ее требуется.

Вопрос № 3

(Секретарь Совета по развитию гражданского общества и правам человека Северского района Гладченко Антон Васильевич)

- Вы говорите, что СЗЗ не изменяется, но изменяется производственный цикл и изменяется объем производимой продукции. В законе не сказано, что предприятие имеет какую-то конкретную зону, т.е. каждый раз СЗЗ рассчитывается из категории оборудования, его производительности и из производительности всего предприятия. Она рассчитывается индивидуально под каждое предприятие. Соответственно, изменение объемов производства, изменение процессов влечет за собой изменение СЗЗ. Вы планируете пересчитывать СЗЗ, или нам придется директивно, возможно через суд требовать это от Вас?

Ответ № 3

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Спасибо за вопрос, хочу уточнить, что разработка проекта СЗЗ, это не разработка ПД (Проектной документации) ее обоснование регламентируется другим законодательством и осуществляется другой организацией. По процедуре все про СЗЗ могу рассказать. Мы абсолютно правы в том, что каждый раз проект СЗЗ разрабатывается с учетом новых технических решений.

Вопрос № 4

(Секретарь Совета по развитию гражданского общества и правам человека Северского района Гладченко Антон Васильевич)

- Т.е. в данном ТЗ Вашей организации не было задание учитывать разработку СЗЗ?

Ответ № 4

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Разработку Проекта СЗЗ нам не поручали. Но в разделе ОВОС мы обязаны учесть всю существующую ситуацию с учетом уже установленной границы. И мы, для того, чтобы доказать, что мы в эту границу вписываемся, мы, как и в проекте СЗЗ, берем все действующие источники, добавляем туда проектируемые источники и делаем соответствующие расчеты, которые подтверждают, что на данной границе СЗЗ у нас отсутствуют превышения гигиенических нормативов. Мы делаем такую работу, она по – другому называется, но в части воздуха наша работа с проектом СЗЗ очень похожа. Мы не предлагаем обоснование новой границы, мы подтверждаем, что мы вписываемся в существующую.

Вопрос № 5

(Секретарь Совета по развитию гражданского общества и правам человека Северского района Гладченко Антон Васильевич)

- Но я читал, там нет этого обоснования. В каком пункте? Там нет обоснования СЗЗ по вновь вводимому оборудованию.

Ответ № 5

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Техническое задание, которые мы составили, мы можем дополнить подробным содержанием, где будет все по пунктам указано, в т. ч. в разделе по воздуху. Там будет обязательно указана СЗЗ, чтобы Вам было понятно, что, все эти расчеты проводятся.

(Секретарь Совета по развитию гражданского общества и правам человека Северского района Гладченко Антон Васильевич)

- Понятно, спасибо.

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Давайте откроем Техническое задание. Откройте презентацию, посмотрим, вернемся.

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Оценка СЗЗ с учетом новых объектов проектирования. Мы рассмотрим этот момент для того, чтобы расширить ТЗ. Включим обоснование достаточности СЗЗ предприятия. Презентацию открыли, смотрим.

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Какое текущее состояние результатов состояния ОС?

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Задача этого этапа, это данные мониторинга, фоновые материалы, которые недостаточно полные для оценки текущего состояния ОС. Однако те данные позволили которые использовали для предварительной оценки, позволили нам сделать предварительный вывод о том, что мы сможем реализовать планируемые объекты без изменения качества атмосферного воздуха и размера границы СЗЗ, для этого предусмотрены эффективные мероприятия в ТЗ на проектирование.

Вопрос № 6

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Система рекуперации паров входит в 1 этап реконструкции?

Ответ № 6

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Установка рекуперации паров предусмотрена в составе сливо-наливной эстакады.

Вопрос № 7

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Прошу повторно показать техническое задание.

Ответ № 7

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Я могу прокомментировать. Техническое задание составлено в соответствии с приказом № 372 Госкомэкологии Российской Федерации. В ТЗ входят основные сведения: цель, основные задачи, анализ состояния территории и т.д. В ТЗ на сегодняшний день не приведено содержание ОВОС, которое мы предлагаем вставить. Оно состоит из порядка 12 разделов, каждому разделу посвящен большой блок. Мы его добавим и на следующем этапе вы это увидите.

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Будет оценка всех видов последствий.

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Не только проектируемый объект будет рассмотрен, а все ситуация на предприятии.

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Спасибо.

Кондрашова Людмила Анатольевна приступила к зачитыванию вопросов, отраженных в журналах замечаний и предложений к материалам общественных обсуждений (замечания и предложения излагаются в редакции автора):

**Вопросы от Ветохиной Ирины Николаевны,
жительницы пгт. Афипский, ул. Победы 2б, тел. 8 (918) 980-79-97**

Вопрос № 1

- Разогрев и слив мазута (вакуумного газойля) 30 цистерн установлены уже фильтры? Когда будут установлены.

Ответ № 1

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Проектными решениями будет предусмотрена установка фильтров (узлов фильтрации) для системы циркуляционного разогрева и перекачки мазута и вакуумного газойля. Описание решений, характеристика оборудования, технологическая схема будут представлены в составе подраздела 7 раздела 5 «Технологические решения» проектной документации (ПД). С ПД вы сможете ознакомиться на следующем этапе общественных обсуждений. Установка фильтров, как и всего оборудования будет реализована при строительстве объекта.

Вопрос № 2

- Проведена оценка воздействия на окружающую среду, результаты, кем проводятся и опубликованы где будут?

Ответ № 2

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) находится в стадии выполнения. Так, сегодняшнее мероприятие – это один из этапов ее реализации для учета мнения заинтересованной общественности при подготовке ТЗ на ОВОС. Результаты ОВОС вместе с ПД будут предоставлены для ознакомления общественности Застройщиком. Информация о месте и способе доступности документом будет заблаговременно опубликованы в тех же СМИ.

Вопрос № 3

- Определена ли степень воздействия на людей с учётом планируемой деятельности, в том числе при возможных аварийных ситуациях? Предполагается строительство дополнительной дороги для эвакуации людей?

Ответ № 3

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- При проведении ОВОС выявление и оценка последствий всех видов возможных воздействий от проектируемого объекта (планируемой деятельности), в т. ч. на человека и его здоровье обязательная составляющая исследований. Результаты, оформленные в составе материалов ОВОС будут представлены для ознакомления общественности вместе с ПД (Проектной документацией) на следующем этапе общественных обсуждений.

Дополнительно (Главный инженер проекта ОЗХ ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», Галиевский Владимир Леонидович)

- Строительство дополнительной автодороги из пгт. Афипский, на трассу А-146 предусмотрено в рамках выполнения Федеральной программы строительства автодорог. В качестве заказчика выступает Министерство транспорта Краснодарского края. По имеющейся информации – в настоящее время ведется проектирование компанией «ИНЖПРОЕКТСТРОЙ» автомобильной дороги, взаимодействие с ООО «Афипский НПЗ» проходит через администрацию пгт. Афипский. (Афипского городского поселения).

Вопрос № 4

- Анализ состояния окружающей среды и величины территории воздействия? Будет установлены датчики на территории посёлка для мониторинга воздуха на меркаптан, серосодержащие вещества, газойля?

Ответ № 4

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Оценка состояния ОС, выявлении территории потенциального воздействия, подготовка программы мониторинга входят в состав обязательных задач работ по

ОВОС, результаты которых будут представлены в проектной документации на следующем этапе общественных обсуждений.

Вопрос № 5

- Как далеко находится сливо-наливная эстакада ЭС-1?

Ответ № 5

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- Минимальное расстояние от крайней точки границы эстакады ЭС-1, расположенной на действующей площадке ЦРППиК до ближайшей селитебной территории, находящейся на границе СЗЗ, около 600 м.

Вопрос № 6

- Как далеко будут установлены резервуары при увеличении мощности? Проведена оценка воздействия на окружающую среду, результаты, кем проводятся и опубликованы где будут?

Ответ № 6

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- Все объекты развития ЦРППиК проектируются на территории действующего предприятия. Существующее расстояние от резервуарного парка до границы СЗЗ больше 500 м (селитебная территория). Поскольку проектирование ведется без дополнительного увеличения площади территории, то расстояние до резервуарного парка будет немного больше 500м, расстояние не изменится и таким и останется.

**Вопрос от Карабан Наталья Геннадьевна,
жительницы пгт. Афицкий, ул. Пушкина 150, 8-918-490-87-45**

Вопрос № 1

- Будет ли учитываться при расширении НПЗ близость населённых пунктов, а именно пгт. Афицкий и ст. Смоленская?
И есть ли возможность расширения? Уменьшение буферной зоны несёт за собой негативное влияние на жителей.

Ответ № 1

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- Обязательным условием при разработке ОВОС является учет всех территорий, обязательно жилых территорий. Да, обязательно будет учитываться. Ст. Смоленская расположена на расстоянии более 6,5 км.
При проектировании объектов ЦРППиК речь о расширении НПЗ не идет, так как проектируемые объекты располагаются на существующих производственных площадках, новые земельные участки не добавляются, установленные границы СЗЗ изменять не планируется. Близость населенных пунктов учитывается в обязательном

порядке, это пгт. Афипский, п. Нефтекачка, х. Водокачка, п. Предгорный. На всех нормируемых территориях ведется контроль.

- Изменение СЗЗ предусмотрено законодательством, если мы не говорим о данном объекте. Принципиально - да. Но в данном случае границы этой СЗЗ определены. СЗЗ сложной формы, так как была задача исключить те объекты, которые не имеют права находиться в СЗЗ, с условием того, что на границе не будет превышения гигиенических нормативов. Вот это и было сделано. Поэтому эта буферная зона расширяться не будет. Нет таких планов.

Вопрос № 2

- Какие предусмотрены льготы для жителей пгт. Афипского, как проживающих в неблагоприятных экологических условиях?

Ответ № 2

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- К сожалению, законодательством не предусмотрены льготы для мест с территорией с таким статусом. Поскольку эта территория не считается неблагоприятной. Протокол исследований, мониторинг, который был проведен на СЗЗ, и который позволил эту СЗЗ установить показал, что все состояния атмосферного воздуха и его качества соответствует нормативам.

Вопросы от Диаровой Натальи Анатольевны, жительницы пгт. Афипский, ул. Московская 44

Вопрос № 1

- В техническом задании указан состав планируемого к строительству объектов, но в нем никакой установки по поглощению паров от слива и налива и т.д. нет, то есть с экологической стороны моя семья не защищена от этих паров, которые я и так чувствую каждое лето, когда ветер со стороны Афипского НПЗ. Проблема до сих пор не решена.

Ответ № 1

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Частично мы уже ответили на этот вопрос. Техническое задание на ОВОС не предполагает полного описания проектных решений и природоохранных мер. Но как было отмечено ранее в докладах установка рекуперации паров предусматривается в составе проектных решений сливо-наливной эстакады как эффективное средства снижения выбросов в атмосферный воздух и предотвращения потерь ценного природного сырья – углеводородов. Описание и полная характеристики УРП будет представлена в составе подраздела 7 раздела 5 «Технологические решения» проектной документации.

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- УРП предусмотрена или является обязательной?

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Данное решение уже разрабатывается. Решение обязательное, поскольку задача недопущения превышения и увеличения выбросов при строительстве объекта может решаться только с системой дополнительной средств снижения выбросов, заложенных в проектных решениях.

Вопрос № 2

- В пункте 11 не указано, что будет государственная экологическая экспертиза.

Ответ № 2

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Готова дать комментарий. Материалы ОВОС разрабатываются как раз для объекта, намечаемая деятельность которого подлежит обязательной государственной экологической экспертизе, которая утверждается.
Но для того, чтобы успокоить жителей мы, конечно, внесем в Техническое задание это требование.

Дополнительно (Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Федеральным законом № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» определены исчерпывающие признаки объектов государственной экологической экспертизы. Наличие или отсутствие сведений в техническом задании на ОВОС не влияет на требования прохождения государственной экологической экспертизы.

Вопрос № 3

- В пункте 11.3 говорится об опасности влияния и аварийных ситуациях. Будут ли рассмотрены конкретные меры по снижению этих рисков?

Ответ № 3

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Когда мы приведем полное содержание материалов ОВОС все участники обсуждений смогут убедиться в том, что там будет приведен раздел специальный, даже два, содержащих информацию об оценке воздействия при аварийных ситуациях и мероприятия, которые позволяют минимизировать данные риски, где будет подробно отражена вся информация с расчетами на основании данных, представленных в проектной документации. В ее составе разрабатываются специальные разделы - ДПБ и ГОЧС (Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций), которые являются исходными данными для включения в наш ОВОС.

Вопрос № 4

- В п.11.4 говорится об анализе состояния территории. О какой территории идет речь. Хотелось бы увидеть данные производственного мониторинга атмосферного

воздуха на границе СЗЗ предприятия и в ближайших жилых районах (в т.ч. динамика). Также данные производственного мониторинга подземных вод. Так как знаю, что раньше со стороны НПЗ были нарушения.

Ответ № 4

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- Помимо территории предприятия обязательно будет рассмотрена и учтена зона влияния, здесь в данном случае это является буферная зона СЗ. Результаты мониторинга, которые ведутся предприятием будут проанализированы обязательно. Будет разработана следующая программа мониторинга с включением туда, при необходимости тех параметров, которые продиктованы новыми проектными решениями, но это будет на втором этапе материалов по ОВОС.

Вопрос № 5

- В пункте 12.1 написано, что для оценки будут использоваться расчётные методы по утверждённым методикам – какие методики?

Ответ № 5

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- Специально подготовились к этому вопросу, т.к. Министерство природных ресурсов и экологии РФ опубликовало Распоряжение № 35-р от 14.12.2020 о перечне методик, используемых для расчета загрязняющих веществ. Все методики обязательно будут проверены на соответствие этому перечню. При прохождении ГЭЭ на это смотрят в первую очередь, чтобы применялись инструменты, а методика –это инструмент, допустимые к использованию.

К ним относятся, например:

- Методические указания по определению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из резервуаров;
- Методика расчета выбросов от источников горения при разливе нефти и нефтепродуктов;
- Методика расчета выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при механической обработке металлов (на основе удельных показателей) и другие.

Вопрос № 6

- В пункте 13.2 есть этап по оценке воздействия на окружающую среды. Хотелось бы видеть оценку риска здоровья населения в связи с ростом производства и мероприятия по охране жизни населения.

Ответ №6

**(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг»
Нифонтова Татьяна Ивановна)**

- Специализированный раздел «Оценка риска для здоровья населения» разрабатывается в составе проекта СЗЗ, а не в составе наших материалов. Он не предусмотрен. Но данные из этого раздела мы в наших материалах ОВОС приведем. Могу сразу сказать, что такая оценка была проведена в 2018г., критерием является не превышение на границе СЗЗ и в зоне влияния референтных концентраций (более жестких, чем ПДК). В целом, выявленные риски характеризуются как предельно допустимые.

Вопрос № 7

- Хочу чтобы регулярно проверялась герметичность технологических систем в ЦРППиК: пропуск затворной жидкости, утечка нефтепродуктов.

Ответ №7

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Герметичность систем как существенный параметр безопасности технологического процесса будет контролироваться, в т.ч. автоматизированной система управления технологическим процессом и системой противоаварийной защиты, которая обеспечивает защиту оборудования, персонала и прекращение развития опасной ситуации на объекте.

Вопрос (Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Резервуары, которые будут строиться предусматривают ли бетонное каре для защиты почвы от разлива?

Ответ (Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- На всех участках проектировании оборудовано специальное покрытие с отбортовкой и при возможном аварийном разливе с отводом в закрытую дренажную систему.

Вопрос № 8

- Какие меры безопасности будут при выводе оборудования в ремонт «Пропарки», которые раз в полгода мы ощущаем органолептически, я не хочу ими травиться.

Ответ № 8

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Подготовка и вывод оборудования на ремонт в соответствии с регламентом производится в закрытых системах, при этом контролируется уровень давление пара так чтобы не сработали системы дыхательных и предохранительных клапанов и не произошел выброс в атмосферу, конденсат от пропарки собирается в закрытую дренажную систему канализации на очистные сооружения.

Вопрос № 9

- У завода были проседания земляного обвалования резервуарного парка №2 ЦРППиК. Как сейчас обстоят дела? Это учтется в текущем ТЗ?

Ответ № 9

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Вопрос по существующему состоянию объектов. Комментарий предоставит представитель ООО «Афипский НПЗ»

(Главный инженер проекта ОЗХ ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», Галиевский Владимир Леонидович)

- Замечание было выдано инспектором РОСТЕХНАДЗОРА в рамках предписания №6143-р/111 от 13.11.2018. Силами ООО «Афипский НПЗ» были организованы работы по доведению высоты обвалования до нормативных высотных отметок. Замечание было устранено в срок до марта 2019 года, о чем было в официальном порядке был уведомлен РОСТЕХНАДЗОР.

Вопрос № 10

- Датчики контроля воздушной среды ЭСН-1, ЭН-2, СНЭ № 3, установленные в ЦРППиК не обеспечивают прекращения слива и налива нефтепродуктов при достижении загазованности воздушной среды выше 50 % объемных от НКПП. И в новых объектах будет так?

Ответ № 10

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- В отношении новых объектов для контроля загазованности на сливо-наливной эстакаде ЭС-1 предусматривается установка датчиков сигнализации дозрывных концентраций, срабатывающие уже при достижении концентрации паров нефтепродуктов 20 % от нижнего концентрационного предела распространения пламени (НКПВ). Световой и звуковой сигналы выводятся операторную, звуковой – на площадку железнодорожной эстакады. При достижении концентрации паров нефтепродуктов 50 % от НКПВ подается сигнал на отключение насосов и осуществление операций на эстакаде прекращается.

Вопрос № 11

- Хотелось бы, чтобы в рамках этого ТЗ была разработана карта-маршрут, что делать жителю Афипского, когда он задыхается от вони меркаптанов у себя дома, во дворе.

Ответ № 11

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Здесь хотелось бы посоветовать жителям обращаться в органы санитарного надзора, потому что здоровье прежде всего, а уже потом разбираться, что явилось причиной данной ситуации. Потому что при соблюдении всех регламентных требований этого не должно быть.

Дополнительно (Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- В отношении проектируемых объектов проектной документации решения разрабатываются на таком уровне, чтобы обеспечить выполнение гигиенических нормативов качества окружающей среды атмосферного воздуха по границе и за ее пределами.

Вопрос № 12

- Я против увеличения объемов производства Афипского НПЗ, потому что считаю руководство НПЗ не решило текущие экологические проблемы на малых объемах. А когда у меня во дворе зафиксировано было превышение CO₂ 22-24 ppm, служба спасения НПЗ просто уехала, сказав, что все хорошо. В воздухе органолептически я вдыхала запахи нефтепродуктов. Нет доверия к руководству Афипского НПЗ.

Ответ № 12

Дополнительно (Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Реализация рассматриваемого проекта не предполагает увеличения объема переработки на предприятии, речь идет об организации более эффективной системы хранения, приема и отгрузки нефтепродуктов с использованием современных средств обеспечения промышленной и экологической безопасности. Это один из элементов программы модернизации предприятия, направленной на повышение как экологического качества выпускаемой продукции, так и экологической безопасности самого производства в соответствии с уровнем современных требований.

Дополнительно (Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Жители могут иметь разные мнения. Информация об этом будет отражена в материалах и доведена до экспертизы. Особенность этого вопроса в том, что органолептические показатели не нормируются, поэтому это беда всех жителей, которые находятся рядом с подобными производствами. Законодательство по этим вопросам находится в зачаточном состоянии, надо нам всем продвигать данные задачи.

Дополнительно (Главный эколог ООО «Афипский НПЗ» Ковалева Марина Сергеевна)

- По данному вопросу, по замерам, которые были произведены 23 мая 2020 года вопрос рассматривался администрацией Афипского городского поселения, комментарии давали представители ООО «Афипский НПЗ», данное обращение поступило на пункт диспетчера предприятия в 22.57 по телефону. Газоспасательный отряд выехал по адресу проживания, произведен анализ атмосферного воздуха газоанализатором Drager 2500. В момент калибровки прибора были зафиксированы кратковременные показатели по компоненту оксид углерода двухвалентный на уровне 22 ppm, данные замеры по настоянию заявителя были внесены в протокол. Данные значения были кратковременными и в момент калибровки, но в любом случае данные показатели не могут быть связаны с ощущением запахов нефтепродуктов, т.к. CO₂ не имеет ни запаха, ни вкуса. Повышенное значение могло быть связано с работой автомобиля или процессом горения поблизости.

Уточняющий вопрос (Секретарь Совета по развитию гражданского общества и правам человека Северского района Гладченко Антон Васильевич)

- Было ли данное показание превышение ПДК?

(Заместитель начальника отдела организации проектно-изыскательских работ ООО «Афипский НПЗ» Бейсенов Дамир Сафаргалиевич)

- Нет, это было некорректное показание прибора.

**Дополнительные вопросы от Диаровой Натальи Анатольевны,
жительницы пгт. Афипский, ул. Московская 44**

Вопрос № 1

- Как определяется СЗЗ? Живу на ул.Московской и весна-осень 2020 года отравлялась выбросами нефтепродуктов. Жители на ул. 50 лет Октября (многоэтажки) тоже жаловались на вонь, также ул. Воронова. Поэтому при оценке прошу учесть эти моменты.

Ответ № 1

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Проект СЗЗ разработан в соответствии с руководящими документами, проведена соответствующая экспертиза. Правомерность установления границ подтвердил федеральный Роспотребнадзор, установил эту границу. Поэтому заявление, что отравляются выбросами, безосновательное, потому что результаты контроля показали отсутствие превышения загрязняющих веществ в воздухе. При установлении границ проект СЗЗ с ОРЗН проходил дополнительную экспертизу в Роспотребнадзоре в Москве, итоговые материалы проверялись Минюстом.

Дополнительно (Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Все замечания будут учтены и отражены в составе ОВОС.

Дополнительно (Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Данное замечание будет также отражено и представлено.

Вопрос № 2

- Каким образом осуществляется ликвидация аварий, пожаров? Прошу определить альтернативные маршруты движения гражданского автотранспорта в случае возникновения ЧС. Учесть, что один из выездов проходит через ж/д переезд

Ответ № 2

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Частично ответили. В составе проектных решений будут предусмотрены мероприятия обеспечивающие предотвращения развития аварийной ситуации, в том числе следующие средства защиты:
 - система противоаварийной защиты;
 - система пожаротушения;
 - предупредительная сигнализация технологических параметров;

- сигнализация взрывоопасных концентраций.

Вопрос № 3

- Где этот ЦРППиК будет размещаться. Можно конкретно увидеть на карте?

Ответ № 3

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- ЦРППиК— это действующий объект, промышленная площадка которого находится в северо-западной части промышленной зоны ООО «Афипский НПЗ». Расположение ЦРППиК показано на ситуационной карте схеме на слайде 3.

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- За границей промышленной территории размещение не предусматривается.

Вопрос № 4

- Также при оценке, наверно, надо учесть, что у нас Юг, высокие температуры. Влияет ли это на испарение нефтепродуктов?

Ответ № 4

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Когда мы делаем расчеты рассеивания по воздуху, в составе расчета участвуют данные из справки Росгидромета, где отражена текущая природная ситуация, также используется программный продукт серии «УПРЗА Эколог», где программой заложен перебор всех метеопараметров и по результатам выбирается наихудший вариант, поэтому это, априори, учтено при расчете программой.

Вопрос № 5

- Если продолжительный туман или ветер в сторону пгт. Афипский или в сторону Энема, то не совсем понятно почему жители этих населённых пунктов должны отравляться нефтепродуктами? Не ухудшит ли ЦРППиК ситуацию?

Ответ № 5

(Заместитель генерального директора по экологии ООО «НТЦ «Пожинжиниринг» Нифонтова Татьяна Ивановна)

- Поскольку мы планируем незначительное увеличение выбросов, речь идет о, возможно, только проценте, поэтому ухудшение не планируется. На карте указана роза ветров, указывающая господствующие направления ветров. В проектных материалах будет сделано все, чтобы минимизировать воздействие или оставить его на прежнем уровне.

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Проектные решения обязаны обеспечить сохранение гигиенического качества атмосферного воздуха независимо от метеорологических условий.

Вопрос № 6

- Почему, когда служба спасения НПЗ приезжает по вызову жителей то они не проверяют ПДК Бензина, меркаптана. Завод не производит бензин? Когда у меня Роспотребнадзор проверяли возле двора ПДК то в течение нескольких дней бензин был 4 единицы измерения при максимальном 5. Не будет ли так, что после строительства нового ЦРППиК этот показатель станет больше 5?

Ответ № 6

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- С точки зрения проектируемых объектов, не приведет к ухудшению качества атмосферного воздуха. Эти решения закладываться и проверяться при разработки проектной документации и разработке ОВОС.

Дополнительно (Главный эколог ООО «Афипский НПЗ» Ковалева Марина Сергеевна)

- Согласно «Устава аварийно-спасательных формирований по организации и ведению газоспасательных работ» газоспасательные формирования должны располагаться таким образом, чтобы обеспечить возможность прибытия к объекту за время, не превышающее 3 минуты в дневное время и 5 минут в ночное время суток с момента поступления дежурному формированию сигнала об аварии. Приоритетными задачами газоспасательного отряда является помощь пострадавшим при чрезвычайных ситуациях и ликвидация аварийных ситуаций. Таким образом, газоспасательный отряд не является подразделение, деятельность которого направлена на контроль атмосферного воздуха на территории поселения, газоспасательный отряд Общества является аварийно-спасательной службой, главной задачей которого является оперативное реагирование на внештатные ситуации на опасных производственных объектах. Вместе с тем, в целях контроля качества атмосферного воздуха Афипский НПЗ производит замеры на границе СЗЗ и на территории Афипского городского поселения по показателям: азота диоксид, углерода оксид, углеводороды, сероводород, диоксид серы, меркаптаны.

Вопрос № 7

- Лаборатория Афипского НПЗ аттестована?

Ответ № 7

(Главный эколог ООО «Афипский НПЗ» Ковалева Марина Сергеевна)

- Контрольная лаборатория Афипского НПЗ аккредитована, в том числе на анализы атмосферного воздуха. Имеет Номер уникальной записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НЛ01.

Результаты замеров направляются в адрес администрации, размещаются на информационном табло, установленном на фасаде ДК и сайте предприятия.

Вопрос № 8

- Какую квалификацию имеют работники НПЗ, отвечающие за безопасность и отсутствие аварийных ситуаций на заводе?

Ответ №8

(Главный эколог ООО «Афипский НПЗ» Ковалева Марина Сергеевна)

- Наши спасатели проходят все установленные аттестации.

Вопрос № 9

- Когда в оценке будут расписывать, как участвует Афипский НПЗ в жизни Афипского, то прошу не забыть посмотреть статистику жалоб в ЕДДС Афипского, в ЕДДС Северского, в Роспотребнадзор. Вспомнить, когда ночью приезжал глава Северского района.

По данному вопросу Кондрашовой Людмилой Анатольевной была представлена информация. С 1 января 2020 года по 18 сентября 2020 года в МКУ МОСР «Ситуационный центр – ЕДДС 112» от жителей Северского района поступило и зарегистрировано 130 звонков с жалобами о резком «неприятном» запахе. Кроме того, с 1 января 2020 года по 19 сентября от жителей Северского района поступило 30 письменных обращений по данному вопросу. С 19 сентября 2020 года по настоящее время звонки в ЕДДС касаются запахов не поступали.

Ответ № 9

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Вся информация будет отражена в ОВОС в соответствии с действующим законодательством.

Дополнительно (Советник генерального директора ООО «Афипский НПЗ» Батурина Ирина Викторовна)

- Могу добавить, что жалоб стало в разы меньше и с ноября месяца практически не поступало. Мы тесно работаем с жителями, у нас создана группа экология совместно с администрацией Северского района. В данный момент в поселке запах отсутствует, и мы призываем жителей звонить на завод при ощущении посторонних запахов. На данный момент таких сигналов нет.

Вопрос № 10

- Какая статистика по онкобольным среди сотрудников Афипского НПЗ, ветеранов завода??

Ответ № 10

(Советник генерального директора ООО «Афипский НПЗ» Батурина Ирина Викторовна)

- Процент минимальны в районе 0,3% онкозаболеваний из общего количества.

Дополнительные вопросы:

Вопрос № 1

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Предусматривается ли реконструкция действующих объектов ЦРППиК в рамках данного проекта, учитывая количество и содержание вопросов в рамках данного обсуждения.

Ответ № 1

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- В соответствии с заданием заказчика предусматривается строительство новых объектов, но произойдет перераспределения существующих потоков для хранения и использования для перегрузки новые эстакады, переход на использование на объекты, которые оборудованы в соответствии с современными требованиями промышленной экологической безопасности это общее повышения уровня эксплуатации товарно-сырьевой базы.

Вопрос № 2

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Какие меры предпринимаются предприятием при получении оповещения о неблагоприятных метеоусловиях НМО? Проводятся ли фактические мероприятия по снижению работ по наливу, перекачке, а также работы технологических установок в период НМУ и в чем они выражаются?

Ответ № 2

(Главный инженер проекта ОЗХ ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», Галиевский Владимир Леонидович)

- Выполнена установка рекуперации паров (УРП) при осуществлении налива нефтепродукта, объект введен в эксплуатацию.
- При НМО сливо-наливные операции останавливаются в полном объеме.

Вопрос № 3

(Главный специалист управления по координации работы жилищно-коммунального комплекса Кондрашова Людмила Анатольевна)

- Какие мероприятия разработаны Афипским НПЗ на период проведения ремонтных работ на установке ПМ-3 для предотвращения выбросов в атмосферный воздух ЗВ (загрязняющих веществ), обладающих запахом: сероводород, диоксид серы, меркаптан и амины.

Ответ № 3

(Главный инженер проекта ОЗХ ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ», Галиевский Владимир Леонидович)

- Перед каждым капитальным ремонтом любого объекта, разрабатываются мероприятия по каждому виду работ, которые согласоваться специалистами завода.

Переходим к вопросам участников «Web – конференции» общественных обсуждений (слушаний)

Диарова Наталья Анатольевна (жительница пгт. Афипский, ул. Московская 44), выступает на трибуне

Вопрос:

- Хотела вернуться к моему вопросу. Я в журнале неправильно указала, было превышение не CO₂, а углерод оксид CO. Меня интересует другой вопрос, если вдруг случается аварийная ситуация, а у нас нормального выезда нет, 20 тысяч человек будут думать куда нам деваться если на Афипском НПЗ что-то случиться.

Ответ:

(Заместитель начальника отдела организации проектно-изыскательских работ ООО «Афипский НПЗ» Бейсенов Дамир Сафаргалиевич)

- ЦРППиК не содержит таких объектов, которые при возможной аварии могут повлиять (угрожать жизни) на жителей Афипского городского поселения. Также на территории ЦРППиК предусмотрены все необходимые противоаварийные мероприятия, обеспечивающие нераспространение аварийной ситуации за территорию ЦРППиК.

(Секретарь Совета по развитию гражданского общества и правам человека Северского района Гладченко Антон Васильевич)

Вопрос:

- Будет ли увеличение выбросов при реализации реконструкции ЦРППиК.
- Предполагается ли увеличения переработки нефтепродуктов на Афипском НПЗ.

Ответ:

(Директор проекта ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Лобынцева Анна Дмитриевна)

- Будет незначительным, без ухудшения качества атмосферного воздуха.
- Реализация объекта общественных обсуждений не предполагает увеличение переработки нефтепродуктов на Афипском НПЗ.

Вопрос из общего чата:

(Тер-Ионесянц Артур Виленович представитель организации «Чистый Афипский». 89183659833. Афипский, Свердлова, 81)

Хочется услышать заверения представителей завода о том, что:

1. Больше не будет тех выбросов как в прошлом году и не будет такой вони.
2. Если произойдёт вдруг форс-мажор и выброс всё-таки произойдёт, то завод будет адекватно реагировать на жалобы жителей и в кратчайшие сроки применять меры по предотвращению таких выбросов в последствии.
3. Новые установки будут запускаться при полной готовности и установке всех требуемых улавливающих и рекупирующих устройств, а не так, что сначала запустится установка, а потом она будет доделываться.

Ответ:

(Заместитель технического директора по развитию ООО «Афипский НПЗ» Ульяновский Алексей Сергеевич)

- с ноября месяца минимизировано количество обращений жителей пгт. Афипский;
- введена в эксплуатацию установка рекуперации паров;

- каждая жалоба рассматривается отдельно и реагируем на них в максимально короткие сроки.
- программа модернизации ООО «Афипский НПЗ» будет реализовываться в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Кондрашова Людмила Анатольевна обратилась к участникам общественных обсуждений (слушаний): Есть ли еще желающие задать вопросы или выступить? Если нет, то предлагаю подвести итоги общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ».

Вопросов, предложений и замечаний от участников общественных обсуждений более не поступило.

По результатам общественных обсуждений (слушаний) принято решение:

1. Считать общественные обсуждения в форме слушаний по объекту государственной экологической экспертизы Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» состоявшимися.

2. Заказчику, генпроектировщикам и разработчикам ОВОС как исполнителям работ, во исполнение пункта 4.10 Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16 мая 2020 года № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», в течение 30 дней после проведения общественных обсуждений обеспечить принятие от граждан и общественных организаций письменные замечания и предложения, осуществить их документирование и рассмотрение.

3. Рекомендовать Заказчику, в соответствии с п. 7.8 Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений объектов государственной экспертизы на территории муниципального образования Северский район Краснодарского края:

- учесть поступившие в ходе общественных обсуждений (слушаний) замечания и предложения при подготовке проектных решений и материалов оценки воздействия на окружающую среду;

- подготовить мотивированное обоснование использования их для корректировки проектных решений и предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду или мотивированный отказ и обеспечить их доступность для информирования общественности.

4. Рекомендовать к реализации Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» с учетом всех поступивших замечаний.

5. Общественные обсуждения в форме слушаний по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня Технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ» объявлены закрытыми.

Приложения:

1. Список участников общественных обсуждений технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду при подготовке проектной документации на строительство объекта капитального строительства «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ»;
2. Электронный носитель с видеозаписью общественных обсуждений;
3. Копии публикаций в СМИ о проведении общественных обсуждений;
4. Копия постановления администрации МО Северский район от 10.12.2020 № 1902 «Об организации проведения общественных обсуждений в форме слушаний технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду объекта государственной экспертизы «Объекты развития ЦРППиК ООО «Афипский НПЗ»
5. Копия заявления ООО «Афипский НПЗ» исх. №9576-10 от 30.09.2020г об организации общественных обсуждений;
6. Копии журналов учета поступивших замечаний и предложений граждан и юридических лиц, участвующих в общественном обсуждении технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду;
7. Копии согласий о передаче персональных данных общественности, оставивших замечания, вопросы в журналах учета и во время слушаний.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главы администрации
МО Северский район,
председатель комиссии



Т.М. Панкова

Заместитель главы администрации
МО Северский район (начальник
финансового управления),
заместитель председателя
комиссии

Г.В. Витковская

Инженер 1 категории отдела
организации проектно-изыскательских
работ ООО «Афипский НПЗ»

Д.О. Матяж

Члены комиссии:

Начальник управления по делам
гражданской обороны и чрезвычайных
ситуациям МО Северский район

А.И. Васильев

Секретарь Совета по развитию
гражданского общества и правам
человека Северского района

А.В. Гладченко

Глава Северского сельского поселения

А.В. Дорошевский

Глава Афипского городского поселения

Ю.А. Коваленко

Главный специалист управления по
координации работы жилищно-
коммунального комплекса

Л.А. Кондрашова

Директор проекта ЗАО
«НЕФТЕХИМПРОЕКТ», к.т.н,
представитель проектировщика

А.Д. Лобынцева

Главный инженер проекта ЗАО
«Нефтехимпроект», представитель
проектировщика

В.В. Лоозе

Заместитель генерального директора по
экологии ООО «НТЦ
«Пожинжиниринг», к.г.н., доцент,
представитель разработчика ОВОС

Т.И. Нифонтова

Начальник управления по координации
работы жилищно-коммунального
комплекса

А.В. Сиренко

Начальник управления имущественных
отношений

С.В. Степанян

Начальник отдела ООС ООО «НТЦ
«Пожинжиниринг», представитель
разработчика ОВОС

Ю.Г. Сорокина

Председатель Совета Афипского
городского поселения

А.В. Судин

Заместитель технического директора по
развитию ООО «Афипский НПЗ»

А.С. Ульяновский

Представитель общественной
организации «Чистый Афипский»

А.В. Тер-Ионесянц