

Сводка отзывов (вопросов, замечаний и предложений)

по отчёту об ОВОС по объекту

«Реконструкция военного городка №11 «Россь» под предприятие по приему, хранению, переработке отходов и хранению готовой продукции, расположенного по адресу: Гродненская область, Волковысский район, Росский с/с, 31»

№ пп	ФИО, контактная информация участника общественных обсуждений/ регистрацион-ный номер участника собрания	Содержание вопроса, замечания и (или) предложения	Ответ на вопрос, информация о предприятии либо обоснование отклонения замечания и (или) предложения
Отзывы, поступившие письменными обращениям (по почте, факсу):			
не поступали			
Отзывы, поступившие электронными обращениями			
1	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	Возможно ли использовать отходы для производства продукции по ГОСТ в котором не установлены требования к безопасности и охране окружающей среды?.	Использование отходов субъектами хозяйствования допускается только при наличии технологических регламентов использования отходов и обязательных для соблюдения технических нормативных правовых актов, в которых предусмотрены требования к использованию этих отходов (требования к технологическим процессам использования отходов, продукции, получаемой из отходов и (или) с их применением, и иные требования, обеспечивающие предотвращение оказания вредного воздействия на окружающую среду, здоровье людей, имущество). Проектными решениями предусмотрено использование отходов производства указанных в таблице 1.2, для производства продукции согласно ТУ указанных в таблице 1.1 ОВОС.
2	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	Разработчик при определении базовой СЗЗ ссылается на два пункта Специфических требований, утвержденных постановлением Совета	Замечание не принято. Согласно технологии производства на территории проектируемого объекта планируется выполнение трех основных технологических

		<p>Министров от 11.12.2029 г № 847: 406. Полигоны твердых коммунальных отходов и полигоны неопасных отходов производства. 453. Открытые склады и места разгрузки апатитного концентрата, фосфоритной муки, цементов и других пылящих грузов при грузообороте менее 150 тыс. т/год. По моему мнению оба эти пункта не подходят для данного производства, так как на производственной площадке планируется производить продукцию из отходов, а не просто перегружать или хранить отходы. Для данного производства необходима разработка проекта расчетной санитарно-защитной зоны.</p>	<p>операций: хранение сырья из отходов производства (сопровождается выделением пыли в процессе хранения открытым способом и пересыпке при выгрузке), производство продукции (дробление и пересыпка инертных материалов сопровождается значительным выделением пыли) и хранение с отгрузкой продукции (сопровождается выделением пыли в процессе хранения открытым способом и пересыпке при погрузке). На основании технологии производства можно сделать вывод что 1 этап технологического процесса подходит под п.406 Подходит, а 2 и 3 этапы под п.453. С учетом что по результатам расчета рассеивания приземных концентраций и расчетов шумового воздействия превышения на границе СЗЗ в 500м. отсутствуют разработка расчетной СЗЗ объекту не требуется.</p>
3	<p>Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com</p>	<p>Прошу предоставить источник данных о шумовых характеристиках оборудования. В сравнении с другими объектами по использованию отходов с аналогичным оборудованием, шумовой характеристики явно занижены. Например, на площадке по использованию отходов минерального происхождения эквивалентный уровень шума составляет 98 дБА, максимальный не учтен (в нарушение п. 32 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 и п. 4 Гигиенического норматива «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека»), при этом на данной площадке устанавливается дробилка, экскаватор с гидроразрывными ножницами, гидромолот, установка для</p>	<p>Источником данных о шумовых характеристиках оборудования являются паспорта на оборудование. Ознакомится с ними можно с 9.00 до 17.00 по следующим адресам: г. Минск, ул. Павловского, 76, а/я 206 Гродненская область, Волковысский район, Росский с/с, 31</p>

		мойки и сортировке щебня, погрузчик. На площадке по производству искусственных грунтов: шредер, грохот, экскаватор, погрузчик, а эквивалентный уровень шума составляет всего 92 дБА	
4	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	В границах санитарно-защитной зоны расположены объекты указанные в п. 16 Специфических санитарно-эпидемиологических требований к установлению санитарно-защитных зон объектов, являющихся объектами воздействия на здоровье человека и окружающую среду.	Замечание не принято. В границах санитарно-защитной зоны не расположены объекты указанные в п. 16 Специфических санитарно-эпидемиологических требований к установлению санитарно-защитных зон объектов, являющихся объектами воздействия на здоровье человека и окружающую среду. На прилегающих к производственной площадке земельных участках предназначенных для ведения товарного сельского хозяйства, не выращиваются сельскохозяйственные культуры, используемые для питания населения.
5	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	В ОВОС указано, что участок находится в зоне санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, исходя из представленных в ОВОС графических и иных материалов невозможно понять, соблюдены ли режимы хозяйственной и иной деятельности в зонах санитарной охраны (ст. 26 Закон РБ 24.06.1999 г № 271-3 «О питьевом водоснабжении»), ЗСО не обозначены на ситуационной схеме	Замечание принято. Графический материал дополнен зонами санитарной охраны источников питьевого водоснабжения. Режимы хозяйственной и иной деятельности в зонах санитарной охраны соблюдаются.
6	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	В ОВОС отсутствуют данные о видовом составе объектов животного и растительного мира непосредственно на участке под строительство (п 18 и 19 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021)	Замечание принято частично. ОВОС дополнен видовом составе объектов животного и растительного мира непосредственно на участке, однако п.18 и 19 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 не содержит ограничений по оценке состояния только границами проектных работ, как следствие оценка флоры и фауны Волковысского района

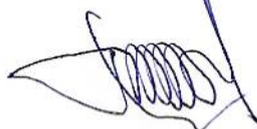
			так же является оценкой существующего состояния.
7	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	На стр. 171 -174 приведен расчет выбросов при работе дорожных машин, при этом учитывает вещество с кодом 2732, согласно гигиеническому нормативу «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха» данное вещество имеет название Клиндамицина фосфат, а в таблице 1.1.3 на стр 170-171 указано вещество Керосин. Вещество с кодом 2732 не может выделяться при работе дорожных машин (см. указанную в ОВОС методику), а вещество Керосин отсутствует в ТНПА Беларуси. Далее в расчетах неоднократно встречается расчет по 2732. В расчете выбросов от легковых автомобилей указаны вещества с кодом 2704 и 2732.	Замечание принято. Коды ЗВ в расчетах от автотранспорта откорректированы. Корректировка не привела к изменению валового, максимально-разового или состава обобщенных выбросов представленных по объекту.
8	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	Все источники шума указанные в ОВОС относятся к источникам непостоянного шума, при этом значение эквивалентного шума не может равняться максимальным значениям.	Замечание не принято, в таблице 12 ОВОС значение эквивалентного шума всех источников не равны максимальным значениям.
9	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	Почему так много легковых автомобилей въезжает и выезжает в течение суток? На парковку на 24 автомобиля въезжает и выезжает 96 автомобилей в сутки.	Въезд выезд легковых автомобилей рассчитывался с учетом выезда работающих сотрудников в обеденный перерыв.
10	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	Не выполнены требования п. 26 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021.	Замечание не принято. Воздействие на поверхностные и подземные воды представлено на страницах 218-221 отчета ОВОС. Согласно технологии производства производственные сточные воды на объекте отсутствуют. Проектом предусмотрена очистка хозяйственных сточных вод и ливневого стока.
11	Ефремова Валерия Константиновна	Не выполнены требования пунктов 28, 29, 30 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021.	Замечание принято частично. Воздействие на земельные ресурсы и растительный мир

	valeria.k.efremova@gmail.com		представлено на страницах 222-223 отчета ОВОС Проект дополнен информацией о воздействии на животный мир и растительный мир.
12	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	На стр. 222 указано, что в случае удаления объектов растительного мира, будет предусмотрена компенсация, но исходя из данных космоснимка, на участке имеется древесно-кустарниковая растительность, что разработчик ОВОС подтверждает, указав отходы от вырубки в разделе отходов. О расчете ущерба животному миру разработчик речь даже не ведет, видовой состав не определен, компенсационные выплаты не рассчитаны.	Замечание принято, проект дополнен расчетом ущерба животному миру. Описание животного мира базируется на исследованиях, проведенных в зимне-весенний период 2025 года на территории площадки и данных, полученные ранее в этом географическом районе в схожих по своей структуре биотопах.
13	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	В ОВОС не указана зона воздействия объекта.	Замечание принято, проект дополнен информацией по зоне воздействия. Зона воздействия 420м.
14	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	На основании какого ТНПА высота расчета рассеивания выбросов от парковки равна 5 метров?	Высота источников выбросов в 5 метров от работы двигателей автотранспорта, для проведения расчетов рассеивания, принята на основании рекомендаций НИИ Атмосфера. .
15	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	Не произведен расчет рассеивания по группе суммации содержащей вещества с кодами 330,301,330,304 (п. 38 Таблица 3 гигиенического норматива «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха»	Замечание принято, отчет ОВОС дополнен информацией о долях ПДК по группе суммации Сера диоксид (ангидрид сернистый, сера (IV) оксид, сернистый газ); Азот (IV) оксид (азота диоксид); Аммиак; Азот (II) оксид (азота оксид). Превышения ПДК на границе СЗЗ и жилой зоне отсутствуют.
16	Ефремова Валерия Константиновна valeria.k.efremova@gmail.com	В связи с выявленными нарушениями нормативно-правовых актов, обязательных для соблюдения технических нормативных правовых актов в области охраны окружающей среды, в соответствии с пунктом 7.7 Положения о порядке проведения оценки воздействия на окружающую среду, требованиях к составу	Согласно п.7.7 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 №47 (ред. от 24.06.2023) доработка отчета об ОВОС, в том числе по замечаниям и предложениям, поступившим в ходе проведения общественных обсуждений отчета об ОВОС и от затрагиваемых сторон, проводится в случаях:

		<p>отчета об оценке воздействия на окружающую среду, требованиях к специалистам, осуществляющим проведение оценки воздействия на окружающую среду, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 № 47, прошу внести изменения в проектную документацию и доработать отчет об ОВОС. Доработанный отчет предоставить для ознакомления общественности.</p>	<p>- выявления одного из следующих условий, не учтенных в отчете об ОВОС:</p> <ol style="list-style-type: none">1. планируется увеличение суммы валового выброса загрязняющих веществ в атмосферный воздух более чем на пять процентов от первоначально предусмотренной в отчете об ОВОС;2. планируется увеличение объемов сточных вод более чем на пять процентов от первоначально предусмотренных в отчете об ОВОС;3. планируется предоставление дополнительного земельного участка;4. планируется изменение назначения объекта. <p>В результате внесенных изменений по замечаниям и предложениям, поступившим в ходе проведения общественных обсуждений отчета об ОВОС, ни одно из условий не выявлено. Соответственно, нет необходимости в проведении общественных обсуждений доработанного отчета об ОВОС. Согласно п.24 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 №47 (ред. от 24.06.2023), местные Советы депутатов, местные исполнительные и распорядительные органы административно-территориальных единиц, на территориях которых предполагается реализация планируемой деятельности и территории которых затрагиваются в результате ее реализации, в средствах массовой информации, в которых было размещено уведомление об общественных обсуждениях отчета об ОВОС, а также в глобальной компьютерной сети Интернет размещают информацию о том, где можно ознакомиться с утвержденным</p>
--	--	---	---

		отчетом об ОВОС, в течение 10 рабочих дней со дня утверждения отчета об ОВОС; информацию о принятом соответствующим местным исполнительным и распорядительным органом решении по вопросу о размещении объекта с обоснованием его принятия в течение 10 рабочих дней со дня принятия такого решения.
--	--	--

Зам.председателя райисполкома,
председатель комиссии
Начальник отдела
архитектуры и строительства
райисполкома, зам.председателя
комиссии



Клусов А.Ю.

Зам. начальника отдела архитектуры
и строительства райисполкома,
секретарь комиссии



Таракан Н.М.

Начальник отд. жилищно-коммунального
хозяйства райисполкома

Смирнова А.И.

Гл.гос.санитарный врач Волковысского
района – гл. врач ГУ «Волковысский
зональный центр
гигиены и эпидемиологии»



Марковская Э.А.

Нач.управления землеустройства
райисполкома

Жукович М.В.

Нач. Волковысской районной инспекции
природных ресурсов и охраны
окружающей среды



Нелепко С. В.

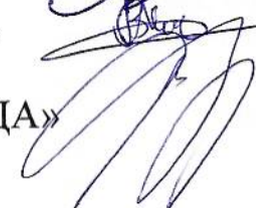
Ведущий специалист ООО «Райвестпроект»



Радикович М. М.

Зам. генерального директора по

общим вопросам ОДО «ЭКОЛОГИЯ ГОРОДА»



Мандрик В.В.

Русаков А.В.