

**Сводка отзывов (вопросов, замечаний и предложений)
по отчету об ОВОС**

по объекту «Техническая модернизация циркуляционной сушилки Ringdvyer 1600В на УП «САРИЯ»

№ п/п	ФИО, контактная информация участника общественных обсуждений/регистрационный номер участника собрания	Содержание вопроса, замечания и (или) предложения	Ответ на вопрос, информация о принятии либо обоснование отклонения замечания и (или) предложения
Отзывы, поступившие по письменным обращениям (по почте, по факсу):			
<p align="center">Не поступали</p>			
Отзывы, поступившие электронными обращениями:			
1.1	<p>Валерия Константиновна Ефремова <valeria.k.efremova@gmail.com>; г.Гомель, ул. Петруся Бровки, 13, кв.24, +375445034353, valeria.k.efremova@gmail.com Поступило на электронную почту <opr@gskb.by>; <ideo_brz@brest.by>; <info@saria.by> 30.05.2024 19:00</p>	<p>В нарушение п. 21 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено СУЩЕСТВУЮЩЕЕ физическое воздействие, включая тепловое, электромагнитное воздействие, уровни шума, вибрации, при этом производственная площадка существующая.</p>	<p>В отчет внесены изменения. Приведены сведения о существующем физическом воздействии объекта.</p>
1.2	-//-	<p>В нарушение п. 25 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не спрогнозированы и оценены изменения состояния окружающей среды по объекту, связанному с выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух, включая климат.</p>	<p>В отчет внесены изменения. Приведены сведения о прогнозном состоянии атмосферного воздуха.</p>
1.3	-//-	<p>Почему расчет рассеивания выполнен только по загрязняющим веществам, аналогичным веществам проектируемого источника? Данный расчет рассеивания проводится для оценки воздействия на окружающую среду, а не разработки раздела «Охрана окружающей среды», СН 1.02.02-2023 на ОВОС не распространяется.</p>	<p>В отчет внесены изменения. Откорректирован расчет рассеивания, учтены все загрязняющие вещества, выбрасываемые организованными и неорганизованными источниками выбросов.</p>

1.4	-//-	В отчете об ОВОС отсутствует анализ результата расчета рассеивания. В соответствии со статьей 13 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 г №1982-ХП «Об охране окружающей среды» прошу предоставить.	В отчет внесены изменения. Приведен анализ результатов расчета рассеивания. Расчет рассеивания показал отсутствие превышения ПДК.
1.5	-//-	В нарушение п. 32 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 в отчете об ОВОС не спрогнозированы и не оценены изменения связанные с физическим воздействием, в частности уровни шума. Расчет шума отсутствует, не указан ни один источник шума, нет значений в расчетных точках. В соответствии со статьей 13 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 г №1982-ХП «Об охране окружающей среды» прошу предоставить.	В отчет внесены изменения. Приведены сведения о прогнозе физического воздействия объекта. На основании приведенных в отчете об ОВОС сведений, физическое воздействие существующей деятельности минимально по ионизирующему, тепловому, электромагнитному излучению, шуму, вибрации и обусловлено, главным образом, работой транспорта, технологического и вспомогательного оборудования. Внешнего воздействия на окружающую среду и здоровье людей не наблюдается.
1.6	-//-	В соответствии с Таблицей 3 Гигиенический норматив «Гигиенический норматив содержания загрязняющих химических веществ в атмосферном воздухе, обладающих эффектом суммации», утвержденному Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.03.2015 № 33 «Об утверждении Гигиенического норматива "Гигиенический норматив содержания загрязняющих химических веществ в атмосферном воздухе, обладающих эффектом суммации"» вещества с кодами 0301 и 0330 (порядковый номер 8, международная нумерация группы суммации 6009) образуют группу суммации. Согласно таблице 6.1 отчета об ОВОС, все вышеназванные вещества выбрасываются источником выбросов проектируемого объекта, следовательно, концентрации по данной группе суммации должны были быть рассчитаны в расчете рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе. Разработчик отчета об ОВОС проводит расчет по группе неполной суммации с международной нумерацией 6204, которая, согласно СТБ 17.08.02-01-2009 «Вещества, загрязняющие атмосферный воздух. Коды и перечень», включает вещества с кодами 0330, 0301, 2904, при этом вещество с кодом 2904 не присутствует в выбросах проектируемого объекта. К группе неполной суммации 6204, по которой разработчик провел расчет рассеивания, применен	В отчет внесены изменения. Внесены необходимые исправления в справочник загрязняющих веществ УПРЗА «Эколог». Вновь проведенный расчет рассеивания использует обновленные данные

		коэффициент 1,6 (таблица расчета рассеивания «Расчет проводится по веществам (группам суммации)»), что снижает расчетную концентрацию в расчетных точках. Справочник загрязняющих веществ в программе «УПРЗА Эколог 4.70» редактируемый, разработчику необходимо проверить корректность внесенных в него данных.	
1.7	-//-	В отчете об ОВОС не указана зона воздействия.	В отчет внесены изменения. Внесены сведения о размере зоны воздействия Размер зоны воздействия – 1000 метров (1,0 ПДК).
1.8	-//-	В отчете об ОВОС не указана базовая или расчетная санитарно-защитная зона со ссылкой на нормативно-правовой акт.	В отчет внесены изменения. Внесены сведения о санитарно-защитной зоне объекта Согласно п. 316 приложения 1 к специфическим санитарно-эпидемиологическим требованиям к установлению санитарно-защитных зон объектов, являющихся объектами воздействия на здоровье человека и окружающую (утверждены постановлением Министров Республики Беларусь от 11.12.2019 № 847) базовый размер санитарно-защитной зоны (СЗЗ) для территории унитарного предприятия «САРИЯ» составляет 1000 метров. Базовый размер и режим использования СЗЗ соблюдается. Ближайшая жилая застройка расположена на расстоянии 1200 метров. Соблюдение базового размера СЗЗ подтверждается результатами лабораторных исследований, проводимых унитарным предприятием «САРИЯ» в рамках производственного контроля.
1.9	-//-	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 отчета об оценке воздействия на окружающую среду, требованиях к специалистам, осуществляющим проведение оценки воздействия на окружающую среду, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь 19.01.2017 № 47 (ред. 12.12.2023 г, вступила в силу 23.01.2024 г) от прошу внести изменения в проектную документацию и доработать отчет об	В отчет внесены изменения. Доработанный отчет с целью ознакомления общественности размещен на сайте Березовского исполнительного комитета в разделе «Общественные обсуждения», на странице «Уведомление об общественных обсуждениях отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) планируемой деятельности по объекту: Техническая модернизация циркуляционной сушилки Ringdryer 1600В на Унитарном предприятии «САРИЯ»», рядом с исходным файлом отчета об ОВОС.

		ОВОС. В соответствии со статьей 13 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 г №1982-ХІІ «Об охране окружающей среды» доработанный отчет прошу предоставить для ознакомления общественности.	
2	<p>Валерия Константиновна Ефремова <valeria.k.efremova@gmail.com> ; г.Гомель, ул. Петруся Бровки, 13, кв.24, +375445034353, valeria.k.efremova@gmail.com Поступило на электронную почту <opr@gskb.by>; <ideo_brz@brest.by>; <info@saria.by> 11.06.2024 11:04</p>	<p>В нарушение п. 21 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено СУЩЕСТВУЮЩЕЕ физическое воздействие, включая тепловое, электромагнитное воздействие, уровни шума, вибрации, при этом производственная площадка существующая. Изучив доработанный отчет об ОВОС и ответы на ранее заданные вопросы, можно сделать вывод, что по данной производственной площадке ранее проводилась оценка воздействия на окружающую среду, в рамках предыдущих ОВОС расчет шумового воздействия не проводился, так как данные не предоставлены. Разработчик отчета об ОВОС указывает, что существующими источниками шума является проектируемое технологическое оборудование, но как оно может быть существующим, если оборудование только проектируется к установке?</p>	<p>В отчет внесены изменения. В рамках проведения процедуры ОВОС произведены замеры уровней шума в расчетных точках по 8 румбам (№ 1-8) на границе СЗЗ (1000 м) и в расчетной точке № 17 на границе жилой застройки за пределами СЗЗ, на расстоянии 1200 м от границы производственной площадки. Результаты измерений уровня шума соответствуют требованиям гигиенического норматива «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37. Протокол измерений прилагается. В связи с предусмотренной заменой технологических компонентов на аналогичные, не прогнозируется изменения уровней физического воздействия (шум, вибрации, тепловое воздействие).</p>
2.1	-//-	<p>В нарушение п. 25 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не спрогнозированы и оценены изменения состояния окружающей среды по объекту, связанному с выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух, включая климат. Разработчик отчета об ОВОС не предоставил анализ результата расчета рассеивания в текстовой части отчета об ОВОС, не все граждане обладают знаниями для того чтобы проанализировать расчет рассеивания самостоятельно, эта информация должна быть представлена в доступном и понятном виде. Из предоставленного расчета рассеивания не понятно, где именно проходит граница базовой санитарно-защитной зоны, на картах расчета рассеивания нет данных о том, какие концентрации загрязняющих веществ получены в расчетных точках на границе СЗЗ и жилой застройке.</p>	<p>В отчет внесены изменения. В отчете об ОВОС спрогнозированы и оценены изменения состояния окружающей среды по объекту, связанному с выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух, В таблицу 7.1. подраздела 7 «Прогноз и оценка изменения состояния окружающей среды» приведены ожидаемые значения максимальных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе после реализации планируемой деятельности. В расчет рассеивания и на карту-схему расположения источников выбросов добавлена расчетная точка № 17 на границе жилой застройки, находящаяся за границами СЗЗ, на расстоянии 1200 м от границы производственной площадки.</p>

			<p>В текстовой части отчета об ОВОС выполнен анализ результата расчета рассеивания загрязняющих веществ.</p> <p>В расчет рассеивания добавлена граница санитарно-защитной зоны, а также зона воздействия.</p> <p>Из-за масштаба программа расчета рассеивания загрязняющих веществ «УПРЗА Эколог 4.70» не позволяет отобразить на картах расчета рассеивания концентрацию загрязняющих веществ в долях ПДК во всех расчетных точках (на границе производственной площадки, СЗЗ и жилой застройки), т.к. санитарно-защитная зона составляет 1000м, а жилая застройка находится на расстоянии 1200 км от границы производственной площадки.</p> <p>В связи с этим карты расчета рассеивания загрязняющих веществ по вариантам «зима» и «лето» сформированы в трех вариантах, где отображены концентрации загрязняющих веществ в долях ПДК во все расчетных точка (№ 1-17):</p> <ul style="list-style-type: none"> - на границе производственной площадки (расчетные точки № 1-8); - на границе СЗЗ (расчетные точки № 9, 10, 11, 15, 16); - на границе СЗЗ и жилой застройки (расчетные точки № 12, 13, 14, 17). <p>Все варианты карт расчета рассеивания приложены к отчету об ОВОС.</p>
2.2	-//-	<p>В нарушение п. 32 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 в отчете об ОВОС не спрогнозированы и не оценены изменения связанные с физическим воздействием, в частности уровни шума. Расчет шума все так же отсутствует, не указан ни один источник шума, нет значений в расчетных точках. В соответствии со статьей 13 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 г №1982-ХІІ «Об охране окружающей среды» прошу предоставить.</p>	<p>В отчете об ОВОС отображена информация об изменениях уровней физического воздействия (шум, вибрации, тепловое воздействие):</p> <p>«В связи с предусмотренной заменой технологических компонентов на аналогичные, не прогнозируется изменения уровней физического воздействия (шум, вибрации, тепловое воздействие). Планируемая деятельность не предусматривает возникновение радиоактивного излучения и электромагнитного воздействия. Таким образом, изменения в окружающей среде, связанные с физическим воздействием, не прогнозируются».</p>

2.3	-//-	<p>В соответствии с Таблицей 3 Гигиенический норматив «Гигиенический норматив содержания загрязняющих химических веществ в атмосферном воздухе, обладающих эффектом суммации», утвержденному Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.03.2015 № 33 «Об утверждении Гигиенического норматива "Гигиенический норматив содержания загрязняющих химических веществ в атмосферном воздухе, обладающих эффектом суммации"» вещества с кодами 0301 и 0330 (порядковый номер 8, международная нумерация группы суммации 6009) образуют группу суммации. Согласно таблице 6.1 отчета об ОВОС, все вышеназванные вещества выбрасываются источником выбросов проектируемого объекта, следовательно, концентрации по данной группе суммации должны были быть рассчитаны в расчете рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе. Разработчик отчета об ОВОС проводит расчет по группе неполной суммации с международной нумерацией 6204, которая, согласно СТБ 17.08.02-01-2009 «Вещества, загрязняющие атмосферный воздух. Коды и перечень», включает вещества с кодами 0330, 0301, 2904, при этом вещество с кодом 2904 не присутствует в выбросах проектируемого объекта. К группе неполной суммации 6204, по которой разработчик провел расчет рассеивания, применен коэффициент 1,65 (таблица расчета рассеивания «Расчет проводится по веществам (группам суммации)»), что снижает расчетную концентрацию в расчетных точках. Справочник загрязняющих веществ в программе «УПРЗА Эколог 4.70» редактируемый, разработчику необходимо проверить корректность внесенных в него данных. Данное замечание ранее уже задавалось, но разработчик отчета об ОВОС его проигнорировал.</p>	<p>В отчет внесены изменения. Откорректирован справочник загрязняющих веществ в программе «УПРЗА Эколог 4.70». Расчет рассеивания выполнен с учетом корректировки наименований и состава веществ, образующих группы суммации.</p>
2.4	-//-	<p>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 отчета об оценке воздействия на окружающую среду, требованиях к специалистам,</p>	<p>Отчет об ОВОС доработан. С целью ознакомления общественности доработанный отчет размещен на сайте Березовского исполнительного комитета в разделе «Общественные обсуждения», на странице «Уведомление об общественных обсуждениях отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС)</p>

		осуществляющим проведение оценки воздействия на окружающую среду, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь 19.01.2017 № 47 (ред. 12.12.2023 г, вступила в силу 23.01.2024 г) от прошу внести изменения в проектную документацию и доработать отчет об ОВОС. В соответствии со статьей 13 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 г №1982-ХІІ «Об охране окружающей среды» доработанный отчет прошу предоставить для ознакомления общественности.	планируемой деятельности по объекту: Техническая модернизация циркуляционной сушилки Ringdryer 1600В на Унитарном предприятии «САРИЯ», рядом с исходным файлом отчета об ОВОС.
2.5	-//-	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 отчета об оценке воздействия на окружающую среду, требованиях к специалистам, осуществляющим проведение оценки воздействия на окружающую среду, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь 19.01.2017 № 47 (ред. 12.12.2023 г, вступила в силу 23.01.2024 г) от прошу внести изменения в проектную документацию и доработать отчет об ОВОС. В соответствии со статьей 13 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 г №1982-ХІІ «Об охране окружающей среды» доработанный отчет прошу предоставить для ознакомления общественности.	Отчет об ОВОС доработан. С целью ознакомления общественности доработанный отчет размещен на сайте Березовского исполнительного комитета в разделе «Общественные обсуждения», на странице «Уведомление об общественных обсуждениях отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) планируемой деятельности по объекту: Техническая модернизация циркуляционной сушилки Ringdryer 1600В на Унитарном предприятии «САРИЯ», рядом с исходным файлом отчета об ОВОС.
Отзывы, поступившие по телефону:			
	Не поступали	-	-
Отзывы, поступившие в ходе собрания по обсуждению отчета об ОВОС:			
	Не поступали	-	-

Председатель комиссии:
Заместитель председателя
Березовского райисполкома



Ж.Е.Никитич

Начальник отдела по архитектуре
и строительству Березовского
райисполкома, заместитель
председателя комиссии

ведущий инженер УП «Сария»

начальник Березовской районной
инспекции природных ресурсов и
охраны окружающей среды

главный врач ГУ «Березовский
районный центр гигиены и
эпидемиологии»

директор государственного
природоохранного учреждения
«Республиканский биологический
заказник «Споровский».



С.А.Полуян



Н.В.Кривецкий

А.И.Курилович



Р.Л.Четырбок



В.Н.Протасевич