

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии,  
заместитель председателя  
Новополоцкого городского  
исполнительного комитета

С.Н.Шамрило  
« 23 » 2025 г.



### Протокол

общественного обсуждения отчета об оценке воздействия на окружающую среду по объекту: «Реконструкция блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1» (ООО «ЭддиТек», г. Новополоцк)

«23» январь 2025 г.

г. Новополоцк

В соответствии с Положением о порядке организации и проведения общественных обсуждений проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке, учета принятых экологически значимых решений, участия в них юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14 июня 2016 г. № 458 (далее – Положение), в форме информирования общественности и предоставления замечаний и (или) предложений, в период с 13 декабря 2024 г. по 12 января 2025 г. включительно состоялось общественное обсуждение отчета об оценке воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС) по объекту: «Реконструкция блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1» (ООО «ЭддиТек», г. Новополоцк).

В соответствии с распоряжением председателя Новополоцкого городского исполнительного комитета от 9 декабря 2024 г. №424р была создана комиссия по подготовке и проведению общественного обсуждения, отчета об ОВОС по вышеуказанному объекту (далее – комиссия) в следующем составе:

Шамрило С.Н. - заместитель председателя Новополоцкого городского исполнительного комитета – председатель комиссии.

Члены комиссии:

Ларин А.Г. - директор Новополоцкого транспортного коммунального унитарного предприятия «Трамвайный парк», депутат

- Новополоцкого городского Совета депутатов, председатель постоянной комиссии Новополоцкого городского Совета депутатов по вопросам промышленности, транспорта, развития строительного комплекса, предпринимательства, жилищно-коммунального, дорожного хозяйства и экологии Новополоцкого городского Совета депутатов;
- Колоцей А.Е. - начальник отдела архитектуры и градостроительства, строительства Новополоцкого горисполкома;
- Соколовский В.З. - заместитель начальника Новополоцкой городской и районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды;
- Тереня А.Д. - начальник отдела инновационного развития общества с ограниченной ответственностью «ЭддиТек»;
- Прокопович И.А. - главный инженер проекта открытого акционерного общества «Гродненский научно-исследовательский и проектный институт азотной промышленности и продуктов органического синтеза» (ОАО «ГИАП»).

Предварительное информирование юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей посредством размещения графика работ по проведению ОВОС и сведений о планируемой деятельности и альтернативных вариантах ее размещения и (или) реализации, заказчике были размещены в городской газете «Новополоцк сегодня» в номере от 6 декабря 2024 г. №97, а также на официальном сайте г.Новополоцка в сети Интернет – [www.novopolotsk.gov.by](http://www.novopolotsk.gov.by) в специальном разделе «Общественные обсуждения».

Уведомление о проведении общественного обсуждения отчета об ОВОС было опубликовано в городской газете «Новополоцк сегодня» в номере от 13 декабря 2024 г. №99, также уведомление вместе с электронной версией отчета об ОВОС по объекту «Реконструкция блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1» (ООО «ЭддиТек», г. Новополоцк) были размещены на официальном сайте г.Новополоцка в сети Интернет – [www.novopolotsk.gov.by](http://www.novopolotsk.gov.by) в специальном разделе «Общественные обсуждения».

Уведомление о проведении общественного обсуждения отчета об ОВОС содержало необходимую информацию в соответствии с пунктом 45 главы 5 Положения. В уведомлении содержалась контактная информация о почтовых и электронных адресах, номерах телефонов и факсов, куда гражданам и юридическим лицам можно было направить замечания и (или) предложения по отчету об ОВОС организаторам общественного

обсуждения, были определены сроки направления заявлений в Новополоцкий горисполком (с 13.12.2024 по 27.12.2024 включительно) о необходимости проведения собрания по обсуждению отчета об ОВОС, а также о намерении проведения общественной экологической экспертизы.

Ознакомиться с отчетом об ОВОС граждане и юридические лица могли с 13.12.2024 в Новополоцком горисполкоме в вестибюле главного входа первого этажа здания Новополоцкого горисполкома по адресу: г.Новополоцк, ул.Молодежная, 74.

В ходе проведения общественных обсуждений отчета об ОВОС по вышеуказанному объекту 11.01.2025 поступили замечания и предложения от одного участника общественных обсуждений. Ответы разработчиков документации (отчета об ОВОС) на данные замечания и предложения отражены в сводке отзывов (вопросов, замечаний и предложений) (прилагается).

В период с 13.12.2024 по 27.12.2024 включительно обращений от общественности с заявлением о необходимости проведения собрания по обсуждению отчета об ОВОС, а также о необходимости проведения общественной экологической экспертизы не поступало.

Выводы и предложения комиссии:

1. Общественные обсуждения отчета об оценке воздействия на окружающую среду по объекту: «Реконструкция блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1» (ООО «ЭддиТек», г. Новополоцк) считать состоявшимися в соответствии с требованиями Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке, учета принятых экологически значимых решений, участия в них юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14 июня 2016 г. №458;

2. Отразить в прилагаемой к протоколу сводке отзывов замечания и предложения по отчету об ОВОС, поступившие электронным обращением в ходе проведения общественных обсуждений, а также аргументированные ответы на них. Вопросы, замечания и предложения в ходе собрания не поступали, так как собрание по обсуждению отчета об ОВОС не проводилось;

3. Включить в отчет об ОВОС по объекту материалы общественных обсуждений, при необходимости доработать отчет, проектную документацию направить на государственную экологическую экспертизу в порядке, установленном действующим законодательством;


4. Протокол по результатам общественных обсуждений отчета об ОВОС по объекту и сводку отзывов к протоколу, доработанный отчет

разместить на официальном сайте г.Новополоцка в сети Интернет – [www.novopolotsk.gov.by](http://www.novopolotsk.gov.by) в специальном разделе «Общественные обсуждения»;

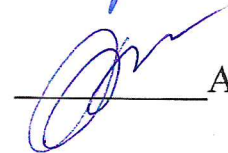
5. Рекомендовать объект: «Реконструкция блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1» (ООО «ЭддиТек», г. Новополоцк) для дальнейшей реализации в установленном порядке.

Члены комиссии:


Директор Новополоцкого транспортного коммунального унитарного предприятия «Трамвайный парк», депутат Новополоцкого городского Совета депутатов, председатель постоянной комиссии Новополоцкого городского Совета депутатов по вопросам промышленности, транспорта, развития строительного комплекса, предпринимательства, жилищно-коммунального, дорожного хозяйства и экологии Новополоцкого городского Совета депутатов

  
А.Г.Ларин


Начальник отдела архитектуры и градостроительства, строительства Новополоцкого горисполкома

  
А.Е.Колоцей

Заместитель начальника Новополоцкой городской и районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды


  
В.З.Соколовский

Начальник отдела инновационного развития общества с ограниченной ответственностью «ЭддиТек»

  
А.Д.Тереня

Главный инженер проекта ОАО «ГИАП»



  
И.А.Прокопович

**Сводка отзывов (вопросов, замечаний и предложений) по отчету об ОВОС**  
**«Реконструкция блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1» (ООО «ЭддиТек», г. Новополоцк)**

№ 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
1	Отзывы, поступившие письменными обращениями (по почте, факсу):	-	-
2	Отзывы, поступившие электронными обращениями:	-	-
	Рег.№ Е-1 от 11.01.2025	<p>1. Предварительное информирование граждан и юридических лиц о проведении общественных обсуждениях по форме не соответствует форме, приведенной в приложении к экологическим нормам и правилам ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 «Охрана окружающей среды и природопользование. Правила проведения оценки воздействия на окружающую среду» (далее - ЭкоНиП 17.02.06-001-2021), отсутствуют точные даты плана-графика работ по проведению ОВОС. В нарушение пункта 43-1 Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений проектов экологически значимых решений, экологических докладов по стратегической экологической оценке, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, учета принятых экологически значимых решений, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14.06.2016 г. № 458 предварительное информирование не содержит сведений об альтернативных вариантах размещения планируемой деятельности и (или) ее реализации.</p> <p>2. В нарушение п. 12 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено существующее состояние окружающей среды с учетом данных по динамике</p>	<p>1. Требованиями ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 и постановлением Совета Министров РБ № 458 от 14.06.2016не установлена форма предварительного информирования, а также отсутствуют требования по установлению точных дат в плане-графике работ по проведению ОВОС. По ряду причин, связанных с подготовкой необходимой документации в рамках проведения общественных обсуждений и публикаций в печатных изданиях, в план-графике указываются ориентировочные даты.</p>
		<p>2. Оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности представлена в разделе 4 отчета об ОВОС. Проведение оценки</p>	

	<p>состояния окружающей среды за последние 5 лет по всем компонентам природной среды, уже 2025 год, а в ОВОС рассматривается период с 2018 до 2022 года.</p>	<p>выполнено в соответствии с главой 2 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021 по источникам информации опубликованным и актуальным в период проведения ОВОС и разработки отчета (июнь - ноябрь 2024 г.).</p>
	<p>3. Справка о фоновых концентрациях загрязняющих веществ в районе расположения объекта, на момент написания замечаний, не действительна.</p>	<p>3. Справка о фоновых концентрациях и метеорологических характеристиках принята актуальная в период разработки отчета об ОВОС(июнь - ноябрь 2024 г.).</p>
	<p>4. Размер санитарно-защитной зоны ОАО «НАФТАН», на территории которого расположена рассматриваемая производственная площадка ОАО «ЭддиТек» утвержден в 1996 году, за почти 30 лет на данной производственной площадке произошло много изменений. Почему до сих пор не разработан новый проект санитарно-защитной зоны данного промышленного узла?</p> <p>5. Нарушено техническое требование пункта 5 технических требований от 07.12.2023 г № 72 ГУ «Новополоцкий городской центр гигиены и эпидемиологии», согласно которому проектирование объекта необходимо осуществлять согласно Специфических санитарно-эпидемиологических требований к установлению санитарно-защитных зон объектов, являющихся объектами воздействия на здоровье человека, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь 11.12.2019№ 847 (далее – Специфические требования). Согласно пункту 6 Специфических требований расчетный санитарно-защитная зона (далее – СЗЗ) – территория, размер которой обеспечивает достаточный уровень безопасности для здоровья населения от вредного химического, биологического, физического воздействия объектов, соблюдение установленных гигиенических нормативов и приемлемых уровней риска для жизни и здоровья населения на границе СЗЗ и за ее пределами, как следует из таблицы 5.7, ранее определенный размер санитарно-защитной зоны не обеспечивает соблюдение</p>	<p>4.5. Согласно «Специфическим санитарно-гигиеническим требованиям к установлению санитарно-защитных зон объектов, являющихся объектами воздействия на здоровье человека и окружающую среду», утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 11.12.2019 № 847, промплощадка ООО «ЭддиТек» относится к предприятиям, для которых размер базовой санитарно-защитной зоны не установлен.</p> <p>Размер санитарно-защитной зоны ОАО «НАФТАН», включая промплощадку ООО «ЭддиТек», по расчетным данным принят 1500 м и согласован Министерством здравоохранения письмом № 20-5/821 от 27.05.1996 и Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь письмом № 02-4/3-3337 от 04.06.1996.</p> <p>Реконструкцией блоков производства дитиофосфорных и серосодержащих присадок цеха № 1 предусматривается снижение максимальных разовых и валовых выбросов. Вместе с тем, уменьшается воздействие на атмосферный воздух и снижаются максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ на границе установленной СЗЗ и в районе ближайшей жилой застройки. Как видно из таблиц 5.6 и 5.7 отчета об ОВОС, вклад источников выбросов ООО «Эддитек» незначителен.</p> <p>Корректировка установленной санитарно-защитной зоны по данному проекту не требуется.</p>

	<p>гигиенических нормативов. Полагаю, что при согласовании размера СЗЗ в 1996 году не проводилась оценка риска здоровью населения и в данный момент нельзя утверждать, что обеспечиваются приемлемые уровни риска для жизни и здоровья населения на границе СЗЗ. То есть, в данный момент нельзя назвать санитарно-защитную зону, установленную ранее, санитарно-защитной зоной. Так как, на расстоянии 1500 м не обеспечивается соблюдение гигиенических нормативов, следовательно для данного промышленного узла нельзя применить базовый размер санитарно-защитной зоны 1000 метров. Следовательно, согласно пункту 24 Санитарных требований необходимо увеличить санитарно-защитную зону. Согласно пункту 21 Санитарных требований «Изменение установленных размеров СЗЗ объектов осуществляется путем получения положительного санитарно-гигиенического заключения на проект СЗЗ объекта на основании: санитарно-эпидемиологических требований, установленных гигиенических нормативов; прогнозируемых значений приземных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, определенных на основании расчета рассеивания выбросов загрязняющих веществ (с учетом фона), уровней физического воздействия на границе СЗЗ объекта и за ее пределами; оценки риска для жизни и здоровья населения. Из вышесказанного следует, что по данному промышленному узлу необходима разработка проекта расчетной санитарно-защитной зоны.</p>
	<p>6. Производственная площадка ООО «Эддитек» не входит в перечень объектов наблюдений локального мониторинга почв (грунтов), определенный постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь № 5 от 11.01.2017. Проведение инженерных-геоэкологических изысканий для определения существующего состояния почв (грунтов) в случае необходимости будет</p>

	химических веществ, перечень которых определяется исходя из возможного воздействия объекта на окружающую среду.	предусмотрено на следующей стадии проектирования.
	7. В нарушение п. 18 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено существующее состояние растительного мира на рассматриваемой производственной площадке.	7. Оценка существующего состояния растительного мира представлена на листе 39 отчета об ОВОС в разделе 4.6 раздел «Растительный и животный мир». Участок проектирования расположен в границах действующей производственной площадки с существующим антропогенным воздействием. Растительный мир представлен газонами, цветниками и отдельно растущими деревьями и кустарниками.
	8. В нарушение п. 19 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено существующее состояние животного мира на рассматриваемой производственной площадке.	8. Оценка существующего состояния животного мира представлена на листе 39 отчета об ОВОС в разделе 4.6 раздел «Растительный и животный мир». Участок проектирования расположен в границах действующей производственной площадки с существующим антропогенным воздействием. Объекты животного мира на рассматриваемом участке отсутствуют.
	9. В нарушение п. 21 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено существующее физическое воздействие включая радиационное, тепловое, электромагнитное воздействие, уровни шума, вибрации.	9. Отчет об ОВОС будет дополнен подразделом «Физическое воздействие»
	10. В нарушение п. 22 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не оценено существующее состояние обращения с отходами.	10. Отчет об ОВОС будет дополнен подразделом «Обращение с отходами»
	11. Согласно представленным результатам расчета рассеивания концентрации по группе суммации 6009 на границе СЗЗ с учетом фона превышает нормативные значения, то есть проектом изначально заложено нарушение санитарных требований?	11. Максимальные приземные концентрации, представленные в таблицах 5.6 и 5.7 отчета об ОВОС, являются расчетными. По группе суммации 6009 расчетные значения для существующего положения характеризуются превышением ПДК. При этом предпроектной документацией по реконструкции предусматривается снижение максимальных разовых и валовых выбросов. Вместе с тем, уменьшается воздействие на атмосферный воздух и снижаются максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ на границе установленной СЗЗ и в районе расположения ближайшей жилой застройки.

			<p>Фактические значения максимальных приземных концентраций характеризуются данными ГУ «Республиканский центр радиационного контроля и мониторинга окружающей среды» (письмо № 9-11/96 от 26.01.2022). Превышений ПДК по рассматриваемым загрязняющим веществам не наблюдается.</p>
		<p>12. В нарушение п. 32 ЭкоНиП 17.02.06-001-2021, в отчете об ОВОС не спрогнозированы и не оценены изменения состояния окружающей среды по объекту, связанному с физическим воздействием. Отсутствуют расчеты шумового воздействия.</p>	<p>12. Прогноз и оценка изменения физического воздействия представлен в разделе 5.2 отчета об ОВОС. Вновь проектируемое оборудование, с учетом его размещения и шумовых характеристик, не вносит вклад в существующий уровень шумового воздействия.</p>
		<p>13. Обеспечат ли существующие очистные сооружения прием дополнительного объема сточных вод? Какой объем сточных вод направляется на очистные сооружения в данный момент, какая проектная мощность у очистных сооружений?</p>	<p>13. Отведение всех сточных вод от производственной площадки ООО «Эддitek» осуществляется на очистные сооружения ОАО «Нафтан» на договорной основе. Договором на услуги по водоснабжению и/или водоотведению определен общий максимальный объем водоотведения в размере 509686 м<sup>3</sup>/год. Как видно в разделе 5.3 отчета об ОВОС общий объем отводимых сточных вод после реконструкции уменьшится на 5944,7 м<sup>3</sup>/год. Таким образом, целесообразность рассмотреть очистные сооружения предприятия, осуществляющего приемку и очистку сточных вод, отсутствует.</p>
		<p>14. Прошу указать, на какой странице отчета об ОВОС указаны сравнительные характеристики проектных значений с нормами выбросов загрязняющих веществ, указанных в Приложении 4 ЭкоНиП 17.08.06-001-2022 «Охрана окружающей среды и природопользование. Атмосферный воздух (в том числе озоновый слой). Требования экологической безопасности в области охраны атмосферного воздуха»?</p>	<p>14. Нормативы выбросов (мг/м<sup>3</sup>), в случае их установления согласно ЭкоНиП 17.08.06-001-2022, указаны в таблицах 5.1 и 5.2 столбцы 23 (концентрация загрязняющего вещества при нормальных условиях, установленная в НПА, в том числе ТНПА).</p>
		<p>15. Фоновая концентрация вещества с кодом 0330 в долях ПДК 128/500=0,256 долей ПДК, вещества с кодом 0301 52/250=0,208 долей ПДК, вещества с кодом 0333 в долях ПДК 1,6/8=0,2 долей ПДК, вещества с кодом 2902 в долях ПДК 45/300=0,15 долей ПДК Прошу пояснить, каким образом получены значения, указанные в таблице</p>	<p>15. Выбросы загрязняющих веществ от существующих источников создают вклад в фоновые концентрации. Фоновые концентрации загрязняющих веществ - фактические приземные, из которых не исключен вклад существующих источников выбросов. Поэтому каждый источник, участвовавший в расчете с учетом фона,</p>

5.7, по веществу с кодом 0301 без фона в жилой зоне 0,49 долей ПДК, а с фоном 0,51 долей ПДК, то есть разница 0,02 ПДК, а не 0,208 долей ПДК, на границе СЗЗ тот же вопрос к значениям. По веществу с кодом 0330 без фона 0,33 долей ПДК, а с фоном 0,36 долей ПДК, то есть разница 0,03 доли ПДК, а не 0,256, на границе СЗЗ тот же вопрос. По веществам с кодами 0333 и 2902, группе суммации 2902 возникает тот же вопрос. В связи с тем, что расчет рассеивания не представлен в отчете об ОВОС, прошу предоставить расчет рассеивания в электронном виде на мой ящик электронной почты для оценки правильности выполнения расчета. На сколько я понимаю, разработчик может ручаться за правильность выполнения расчета рассеивания и ему нечего скрывать от общественности, следовательно, вопроса о предоставлении расчета рассеивания не возникнет. Напоминаю, что в соответствии с пунктом 1 статьи 20 Закона Республики Беларусь от 26.11.1992 № 1982-ХП «Об охране окружающей среды» (далее - Закон) информация, содержащаяся в отчете об ОВОС относится к Экологической информации, в соответствии с пунктом 2 статьи 20 экологическая информация, предоставляемая или распространяемая обладателями экологической информации в соответствии с Законом, формируется в результате, в том числе: проведения мониторинга окружающей среды; отбора проб и проведения измерений в области охраны окружающей среды; проведения оценки воздействия на окружающую среду и стратегической экологической оценки; проведения экологической экспертизы. В соответствии с пунктом 4 статьи 20 Закона Экологическая информация предоставляется и распространяется в устной, письменной, электронной, аудиовизуальной или иной форме.

В соответствии с пунктом 1 статьи 22 Экологическая информация общего назначения предоставляется

принят как «учитываемый с исключением из фона».

В программе УПРЗА «Эколог» (версия 4.70.0.4) в соответствии с «Методами расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденными приказом Министрством природных ресурсов и экологии РФ № 273 от 06.06.2017, реализована возможность проведения расчетов рассеивания с учетом данного условия. Поэтому разница в значениях приземных концентраций без учета фона и с учетом фона не равна фоновым концентрациям.б

Результаты расчетов максимальных приземных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе представлены в таблицах 5.6 и 5.7, а также отображены на картах-схемах приземных концентраций (приложение К отчета об ОВОС). Полный расчет рассеивания будет направлен в государственную экологическую экспертизу в составе предпроектной документации.

	<p>обладателем экологической информации по заявлению физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, юридического лица, не являющегося государственным органом, безвозмездно. В соответствии с пунктом 4 статьи 23 Экологическая информация общего назначения предоставляется в форме, объеме и составе, указанных в заявлении о предоставлении экологической информации общего назначения.</p> <p>В соответствии с подпунктом 1.3. статьи 24 Закон Республики Беларусь от 18.07.2016 № 399-3 «О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду» граждане и юридические лица имеют право ознакомиться с документацией, направляемой на государственную экологическую экспертизу.</p> <p>В случае если данная информация не будет предоставлена, я буду вынуждена обратиться с жалобой в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.</p>
	<p>16. 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, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 № 47, прошу внести изменения в проектную документацию и доработать отчет об ОВОС. Доработанный отчет необходимо предоставить для ознакомления общественности. Обратите внимание, что речь идет не о повторных общественных обсуждениях, а о доработке отчета об</p> <p>16. Доработанный отчет об ОВОС будет представлен для размещения на сайте исполнительного комитета при публикации итогов общественных обсуждений.</p>

	ОВОС по вопросам и замечаниям и предоставлении отчета об ОВОС для ознакомления общественности. Доработанный отчет прошу разместить на сайте исполнительного комитета, напоминая, что данный отчет относится к экологической информации.	
3	Отзывы, поступившие по телефону:	-
4	Отзывы, поступившие в ходе собрания по обсуждению отчета об ОВОС:	-

Председатель комиссии,  
заместитель председателя Новополоцкого горисполкома

  
С.Н.Шамирило

Члены комиссии:

Директор Новополоцкого транспортного коммунального унитарного предприятия «Грамавайный парк», депутат Новополоцкого городского Совета депутатов, председатель постоянной комиссии Новополоцкого городского Совета депутатов по вопросам промышленности, транспорта, развития строительного комплекса, предпринимательства, жилищно-коммунального, дорожного хозяйства и экологии Новополоцкого городского Совета депутатов

  
А.Г.Ларин

Начальник отдела архитектуры и градостроительства, строительства Новополоцкого горисполкома

  
А.Е.Колодцей


Заместитель начальника Новополоцкой городской и районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды

  
В.З.Соколовский

Начальник отдела инновационного развития общества с ограниченной ответственностью «ЭддиТек»



Главный инженер проекта ОАО «ГИАП

  
А.Д.Тереня

  
И.А.Прокопович