

№ п/п	Название проекта	№ заключения, дата	Результат	Основания для ОВОС
1.	«Строительство газопровода-отвода к ГРС Солигорск»	2522/2019 от 01.07.2019	Общая оценка значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду – 1 – воздействие низкой значимости.	подпункт 1.11 пункта 1 статьи 7
2.	Реконструкция с элементами реставрации здания детских яслей под торгово-офисный центр по ул. Матросова, 10 в г. Кобрине» (объект № 20-18)	2537/2019 от 01.07.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС строительство и эксплуатация проектируемого объекта при соблюдении предусмотренных мероприятий не окажет значительного воздействия на окружающую среду.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
3.	Реконструкция изолированного помещения с инвентарным номером 250/D-36934, расположенное по адресу: Витебская обл., Полоцкий р-н, г. Полоцк, ул. Юбилейная, д.6А-74	2542/2019 от 01.07.2019	Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7 Закона
4.	Модернизация КЛ-10 кВ № 538 ПС Заднепровская участок ТП-220 – ТП-533 в г. Могилеве» (шифр проекта № 282.18)	2553/2019 от 01.07.2019	При реализации проектных решений в отчете по ОВОС определено воздействие низкой значимости.	подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7
5.	Возведение административного здания по ул. 50 лет ВЛКСМ, 7 в г. Барановичи (объект № 40/18)	2584/2019 от 04.07.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия на окружающую среду в целом как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.1. пункта 1 статьи 7
6.	Добыча торфа на топливо на торфяном месторождении «Выгонощенское» в системе каналов В34-В37» в Ляховичском районе Брестской области	2640/2019 от 08.07.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия. Расчетное значение общей оценки значимости характеризует воздействие высокой значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В соответствии с проведенной оценкой воздействия на окружающую среду, при правильной эксплуатации, осуществлении производственного экологического контроля, воздействие на окружающую среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.19 пункта 1 статьи 7
7.	Линия по переработке золы	2706/2019 от 12.07.2019	Общая оценка значимости характеризует воздействие при реализации хозяйственной деятельности как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7

8.	Благоустройство части территории в районе улицы Правонабережная в г. Могилеве	2759/2019 от 16.07.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие низкой значимости. Выводы по результатам проведения отчета об ОВОС: реализация планируемой деятельности при соблюдении предусмотренных природоохранных мероприятий позволит снизить воздействие до уровня, не превышающего способность экосистем к самовосстановлению.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
9.	Реконструкция РП-3 с установкой ВВ-10 кВ, строительство КЛ-10 от РП-3 до СР-100 «Боровые»	2773/2019 от 17.07.2019	<p>Проведенные исследования показали, что воздействия на компоненты окружающей среды имеют низкий предел значимости воздействия, общее количество баллов - 1.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пространственный масштаб воздействия оценен как локальный (воздействие на окружающую среду в радиусе до 0,5 км от площадки размещения объекта планируемой деятельности), количество баллов – 1;</li> <li>- временной масштаб воздействия оценен как кратковременное воздействие, наблюдаемое до 3 месяцев, количество баллов – 1;</li> <li>- значимость изменений в природной среде (вне территории под техническими сооружениями) оценена как незначительное: изменения в окружающей среде не превышают существующие пределы природной изменчивости: количество баллов – 1.</li> </ul> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС: Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК. На основании проведенной оценки сделан вывод о возможности реализации планируемой деятельности на выбранной территории.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
10.	Реконструкция КЛ-10 кВ №544 ПС 35 кВ Кула участок от ГКТП-296 «Рыбхоз» до ТП-317 «ЖНС»	2774/2019 от 17.07.2019	<p>Проведенные исследования показали, что воздействия на компоненты окружающей среды имеют средний предел значимости воздействия, общее количество баллов - 1.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пространственный масштаб воздействия оценен как локальный (воздействие на окружающую среду в радиусе до 0,5 км от площадки размещения объекта планируемой деятельности), количество баллов – 1;</li> <li>- временной масштаб воздействия оценен как кратковременное воздействие, наблюдаемое до 3 месяцев, количество баллов – 1;</li> <li>- значимость изменений в природной среде (вне территории под техническими сооружениями) оценена как незначительное: изменения в окружающей среде не превышают существующие пределы природной изменчивости: количество баллов – 1.</li> </ul> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС: Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7

			<p>способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК.</p> <p>На основании проведенной оценки сделан вывод о возможности реализации планируемой деятельности на выбранной территории.</p>	
11.	<p>Строительство дома охотника и рыбака, бунгало вблизи деревни Якубянцы, участок №87 Плюсково сельсовета Браславского района Витебской области</p>	<p>2805/2019 от 19.07.2019</p>	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду (за исключением воздействия на атмосферный воздух – воздействие средней значимости).</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	<p>подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7</p>
12.	<p>Строительство мобильного асфальтобетонного завода в районе д. Обманичи Дубровенского сельсовета Лидского района и кабеля электроснабжения к нему в целях организации работ по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги М-6 Минск - Гродно – граница Республики Польша (Брузги). Контракт №7 км 140,0 – км 173,0»</p>	<p>2816/2019 от 22.07.2019</p>	<p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС при правильной эксплуатации и обслуживании объекта негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет оказываться в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Воздействие на здоровье населения будет оказываться в пределах установленных нормативов в области охраны окружающей среды и санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.</p>	<p>подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7</p>
13.	<p>Многоквартирный жилой дом со встроенным гаражом-автостоянкой, помещениями объектов обслуживания и торговли по улице Левая Дубровенка в районе жилого дома № 32 а в г. Могилеве с благоустройством прилегающей территории» Подготовительный период</p>	<p>2846/2019 от 23.07.2019</p>	<p>Воздействие является низкой значимости в соответствии с расчетом оценки значимости планируемой деятельности.</p>	<p>подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7</p>
14.	<p>Многоквартирный жилой дом по ул. Воровского в районе здания № 26 с благоустройством прилегающей территории в г. Могилеве</p>	<p>2852/2019 от 23.07.2019</p>	<p>Воздействие является низкой значимости в соответствии с расчетом оценки значимости планируемой деятельности.</p>	<p>подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7</p>

15.	Реконструкция с реставрацией здания неустановленного назначения (Дом-усадьба «Белая дача») по ул.Казинца, 54 под культурно-просветительский центр	2856/2019 от 23.07.2019	По результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду при реализации проектных решений воздействия на основные компоненты окружающей среды будут на незначительном уровне. Основное воздействие оказываться на атмосферный воздух и связано с выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автопарковки на 7 м/м. Проектные решения обеспечивают благоприятные условия рассеивания загрязняющих веществ, соблюдение действующего законодательства в области требований к качеству атмосферного воздуха. Незначительное воздействие на почвы будет оказано при обустройстве парковки и мощения территории вокруг самого здания усадьбы и будет заключаться в его снятии. При выполнении мероприятий по охране плодородного слоя почвы, включая обследование на последующих стадиях проектирования на зараженность почвы семенами борщевика Сосновского, воздействие можно считать незначительным. Реализация планируемой деятельности при соблюдении природоохранных мероприятий позволит минимизировать возможное негативное воздействие на основные компоненты окружающей среды, на сохранность историко-культурной ценности «Дом-усадьба «Белая Дача» по ул.Казинца, 76а в г.Минске» и ботанического памятника природы местного значения «Дубово-липовый массив «Белая Дача». На основании оценки состояния и прогноза изменения основных компонентов окружающей среды и изменения социально-экономических условий при реализации планируемой деятельности выполнен сравнительный анализ двух альтернативных вариантов. В результате чего сделан вывод о целесообразности реализации планируемой деятельности по реконструкции с реставрацией дома-усадьбы «Белая дача», при которой воздействие на основные компоненты природной среды незначительны или отсутствуют, социальная значимость территории повышается.	подпункты 1.32 и 1.33 пункта 1 статьи 7
16.	Установка парового котла на территории предприятия филиала «Рогачевжелезобетон», расположенного по адресу: г. Рогачев, ул. Виссариона Белинского, 56	2881/2019 от 25.07.2019	Анализ проектных решений в части источников потенциального воздействия на окружающую среду, предусмотренные мероприятия по снижению и предотвращению возможного неблагоприятного воздействия на окружающую среду, проведенная оценка воздействия планируемой деятельности на компоненты окружающей природной среды позволили сделать следующее заключение - при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности: - на окружающую природную среду будет незначительным (в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению); - на здоровье населения будет незначительным.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
17.	Реконструкция ВЛ 220 кВ «ГРЭС-Ивацевичи» Внесение изменений	2906/2019 от 26.07.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным. Согласно отчету об ОВОС реализация планируемых решений не окажет трансграничного воздействия.	подпункт 1.36 пункта 1 статьи 7
18.	Добыча полезного ископаемого (песчано-гравийного-валунного материала) на месторождении песчано-гравийно-	2945/2019 от 01.08.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части	подпункты 1.1, 1.17 пункта 1 статьи 7

	валунного материала Брузги Гродненского района Гродненской области, строительство производственной базы и подъездной дороги к нему		воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие высокой значимости (36 баллов). В рамках ОВОС Институтом природопользования НАН Беларуси выполнена оценка воздействия проектируемого объекта на поверхностные и подземные воды. Оценка возможного загрязнения поверхностных (р. Лососна) и подземных (грунтовых) вод при разработке месторождения показала, что с учетом объемов загрязняющих веществ (нефтепродуктов), вероятности их поступления в геосреду, обусловленной технологической схемой разработки, а также с учетом движения поверхностных вод в р. Лососна в северо- западном направлении (на территории Республики Беларусь), влияния на поверхностные воды реки Лососна и подземные (грунтовые) воды на территории Республики Польша не прогнозируется.	
19.	Снос здания спального корпуса со строительством здания учебно-лабораторного корпуса, расположенного по адресу: Минская область, Дзержинский район, Пугчинский сельский совет, аг. Волма, ул. Парковая, 11/1	2950/2019 от 01.08.2019	Воздействие планируемой хозяйственной деятельности по объекту «Реконструкция (восстановление) с реставрацией историко-культурной ценности «Комплекс бывшей усадьбы в д. Волма Дзержинского района Минской области» памятника архитектуры XIX века «Усадьба Ваньковичей» со строениями и благоустройством территории и возведение объектов филиала «Ресурсный центр ЭкоТехноПарк-Волма» УО «Республиканский институт профессионального образования» по адресу: Минская обл. Дзержинский район, Пугчинский сельский совет, аг. Волма, ул. Парковая, 11» на окружающую природную среду, историко-культурную ценность и здоровье населения будет «низким» и допускающим их строительство на испрашиваемом участке при соблюдении условий на проектирование, а также выполнении мероприятий по предотвращению, минимизации и компенсации неблагоприятного воздействия проектируемого объекта. Общая оценка значимости характеризует воздействие как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
20.	Блочно-модульная установка по переработке углеводородного сырья 40 по адресу: Витебская область, г. Орша, ул. Шкловская 2-я, д. 12	2954/2019 от 01.08.2019	Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта. Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы и отсутствие трансграничных водотоков, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.	подпункты 1.2 и 1.7 пункта 1 статьи 7
21.	Сети электроснабжения индивидуальной жилой застройки в дер. Любель-Поль	2956/2019 от 01.08.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7

			<p>деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Рассмотренные решения по строительству объекта, с учетом предложенных природоохранных мероприятий, не противоречат требованиям законодательства в области охраны окружающей среды. В связи с тем, что проектируемый объект расположен на значительном удалении от государственной границы, а также характеризуется отсутствием значительных источников негативного воздействия на основные компоненты окружающей среды, вредного трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	
22.	Реконструкция путепровода «Полоцкий» в г. Витебске	2967/2019 от 02.08.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы и отсутствие трансграничных водотоков, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
23.	Возведение малой архитектурной формы (плавающий фонтан) с подключением к сетям электроснабжения на озере Светиловском в г. Барановичи	2971/2019 от 02.08.2019	<p>обсуждения признаны состоявшимися.</p> <p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.</p> <p>Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия окружающую среду в целом как воздействие низкой значимости.</p>	подпункт 1.14 пункта 1 статьи 7
24.	Строительство водозаборной скважины в первом поясе существующей скважины в дер. Павлиново Барановичского района	2985/2019 от 02.08.2019	<p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.</p> <p>Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия окружающую среду в целом как воздействие низкой значимости.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7

25.	Добыча торфа на удобрение и топливо на торфяном месторождении «Гуршовка-Чертово» в Крупском районе Минской области	3015/2019 от 07.08.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие высокой значимости (36 баллов).	подпункты 1.1 и 1.19 пункта 1 статьи 7
26.	Реконструкция существующей бетонной площадки под площадку для хранения помета СЗАО «Агролинк» по адресу: Могилевская область, г. Быхов, пер. Авиационный	3055/2019 от 08.08.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие средней значимости.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
27.	Реконструкция капитального строения с инвентарным номером 630/С-38330 под здание специализированное для производства строительных материалов, расположенного по адресу: г. Молодечно, ул. Великосельская, 298	3079/2019 от 12.08.2019	По совокупности всех показателей материалы выполненной оценки воздействия объекта на окружающую среду свидетельствуют о допустимости его эксплуатации, так как воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
28.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL, д. Селяхи Брестского района	3082/2019 от 12.08.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта. Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду. В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
29.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL, д. Орхово Брестского района	3083/2019 от 12.08.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта. Рассмотренные решения по строительству объекта, с учетом предложенных природоохранных мероприятий, не противоречат требованиям законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7

			<p>В целом, по совокупности всех показателей, материалы выполненной оценки воздействия на окружающую среду для объекта «Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL. д. Орхово Брестского района», свидетельствуют о допустимости его эксплуатации без негативных последствий для окружающей среды, так как воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, после прекращения воздействия природная среда полностью самовосстанавливается.</p> <p>В связи с тем, что проектируемый объект расположен на значительном удалении от государственной границы, а также характеризуется отсутствием значительных источников негативного воздействия на основные компоненты окружающей среды, вредного трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	
30.	Пешеходный мост на базе отдыха ОАО «Гродножилстрой» в д. Коробчицы Гродненского района	3087/2019 от 12.08.2019	<p>ОВОС показала, что по совокупности всех показателей, воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Проведение работ по проекту возможно и целесообразно.</p>	подпункт 1.14 пункта 1 статьи 7
31.	предпроектная документация «Реконструкция путепровода на км 73 автомобильной дороги М-8/Е 95 Граница Российской Федерации (Езерице) – Витебск – Гомель – граница Украины (Новая Гута)	3093/2019 от 12.08.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы и отсутствие трансграничных водотоков, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.10 пункта статьи 7
32.	обоснование инвестиций по созданию производства по переработке ПЭТ-бутылок в Минском р-не, Юзуфовский с/с, возле аг. Юзуфово	3095/2019 от 12.08.2019	<p>Для предотвращения и минимизации вредного воздействия на окружающую среду проектом предусматривается отдельный сбор образующихся отходов по видам, классам опасности и другим признакам, обеспечивающим их использование в качестве вторичного сырья; организацию мест временного хранения отходов с соблюдением экологических, санитарных, противопожарных требований; своевременный вывоз образующихся отходов на предприятия по использованию, обезвреживанию, захоронению отходов.</p>	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
33.	обоснование инвестиций «Автомобильная дорога М-3 Минск-Витебск, км 8,6 - км 87,950»	3108/2019 от 14.08.2019	<p>По результатам проведения ОВОС определены мероприятия, направленные на минимизацию последствий воздействия на объекты растительного мира в процессе реконструкции и эксплуатации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>запрет на проведение рубок за границами отведенного участка,</li> <li>запрет на на огневые работы,</li> <li>запрет на складирование строительных отходов вне специально отведенных площадок,</li> <li>благоустройство придорожной территории,</li> </ul>	Подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7



			<p>при проведении работ вблизи мест произрастания растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, на последующих стадиях проектирования рекомендовано обратиться в «Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси» для исключения риска потери части популяций выше перечисленных объектов растительного мира, также рекомендовано обратиться в Логойскую районную инспекцию природных ресурсов и охраны окружающей среды с целью получения рекомендаций по организации и надзору проведения работ в районе произрастания охраняемых видов растений;</p> <p>соблюдение правил охраны биотопов и ограничений хозяйственной деятельности вблизи типичного биотопа «Верховые болота», установленных ТКП 17.12-06-2014;</p> <p>проведение мероприятий по регулированию распространения и численности видов растений, определенных в Положении Совета Министров Республики Беларусь от 07.12.2016 № 1002.</p> <p>По результатам проведения ОВОС для сохранения объектов животного мира предусмотрены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство биопереходов на км 18,4; км 19,9; км 48-49 с устройством направляющих сетчатых конструкций;</li> <li>- использование для пропуска диких животных существующих мостовых сооружений с увеличением подмостовых габаритов и устройством полок (р. Усяжа км. 21,657; р. Шушка км 23,497; р. Сьпница км 61,142; р. Вейнка км 80,598; р.Цна км 87,638; путепровод на км 33,5189; путепровод на км 54,488) с устройством направляющих сетчатых конструкций по обе стороны дороги;</li> <li>- установка предупреждающих знаков на участках, характеризующихся единичными выходами животных на проезжую часть.</li> </ul> <p>Согласно данным ОВОС содержание валовых форм тяжелых металлов, входящих в состав выбросов автомобильного транспорта, в почве в зоне воздействия М-3 ожидается несколько выше фоновых показателей, но не превысит их допустимые концентрации.</p> <p>Согласно выводам ОВОС реконструкция участка М-3 характеризуется воздействием на окружающую среду средней значимости, в целом окажет положительное влияние на социально-экономические показатели региона и условия проживания населения.</p>	
34.	1 РУ. Развитие солеотвала СОФ на 2015-2030 гг. Вторая очередь	3120/2019 от 14.08.2019	<p>По результатам проведенных наблюдений, представленных в отчете ОВОС, преобладающее количество участков водотоков и большинство водоемов соответствует хорошему и отличному как гидробиологическому, так и гидрохимическому статусу, а реализация хозяйственной деятельности не окажет значительного влияния на изменение качественного состава поверхностных вод.</p> <p>В отчете ОВОС произведен анализ данных, полученных в результате наблюдений за засолением подземных вод в районе расположения проектируемого объекта. Для защиты подземных вод от негативного влияния объекта-загрязнителя – солеотвала – проектными решениями предусмотрено тщательное экранирование его ложа двумя слоями полиэтиленовой пленки толщиной 0,2 мм.</p> <p>Влияние проектируемого объекта внесет незначительный вклад в уже имеющееся засоление почв и геологической среды, ввиду чего, существенного изменения состояния земельных ресурсов в районе солеотвала не предвидится.</p>	подпункты 1.2 и 1.7 пункта 1 статьи 7

35.	Многофункциональный гостиничный комплекс в г.Минске в границах улиц М. Богдановича - Я. Купалы - р. Свислочь». Первая очередь строительства. Многофункциональный гостиничный комплекс	3124/2019 от 15.08.2019	Согласно выводам, сделанным в отчете об ОВОС «при правильной эксплуатации и обслуживании многофункционального гостиничного комплекса, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет незначительным».	Подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
36.	проект технической модернизации «Размещение технологического оборудования для обезвреживания отходов в производственном помещении по адресу: Минская обл., Минский р-н, Сеницкий с/с, Промузел Колядичи, ул. Бабушкина, д. 76»	3138/2019 от 15.08.2019	Техническая модернизация цеха планируется в границах арендуемых помещений в промышленном здании, расположенном в промышленной зоне. Принятие решения по технической модернизации цеха с установкой оборудования для обезвреживания отходов обусловлено необходимостью решения проблемы утилизации медицинских отходов в Республике Беларусь. В результате изучения технологических решений объекта был сделан вывод, что применяемые технологии обезвреживания отходов соответствуют наилучшим доступным техническим методам, соответствуют технологическим, санитарно-гигиеническим и экологическим нормам. Анализируя варианты размещения объекта, был сделан вывод о целесообразности размещения объекта в промышленной зоне «Колядичи». Состояние окружающей среды для реализации планируемой деятельности можно оценить, как удовлетворительное. Объект расположен в промышленной зоне, в зоне влияния объекта отсутствуют территории с природоохранными и иными ограничениями реализации планируемой деятельности. Негативное воздействие объекта на атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, недра, почвы, животный и растительный мир, а также на человека не приведет к нарушению природноантропогенного равновесия. Правильная организация работ (с соблюдением техники безопасности и мероприятий по охране окружающей среды) не окажет негативного влияния на окружающую среду и население. Риск возникновения на предприятии аварийных ситуаций, оценивается как минимальный, при условии неукоснительного и строго соблюдения в процессе производства работ правил противопожарной и гигиенической безопасности.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
37.	Модернизация межстанционной сети Унитарного предприятия «Велком» со строительством участка ВОЛС в Ивьевском районе, Гродненской области: кабельный колодец вдоль автодороги М-6 в районе д. Расолишки - башня Унитарного предприятия «Велком» в районе д. Расолишки	3169/2019 от 16.08.2019	ОВОС показала, что при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным, в допустимых пределах, не превышающих способность природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.32.пункта 1 статьи 7
38.	Обоснование инвестиций «Реконструкция капитального строения с инвентарным номером 310/С-8479 (здание специализированное автомобильного транспорта – гараж) по проезду	3192/2019 от 19.08.2019	Правильная организация работ (с соблюдением техники безопасности и мероприятий по охране окружающей среды) не окажет негативного влияния на окружающую среду и население.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7

	Энергостроителей, 8/5 в г.Гомеле под здание специализированное энергетики»			
39.	Сооружение специализированное коммунального хозяйства (площадка ТБО) по улице Ленинской, 72 в г.Могилеве с благоустройством территории	3210/2019 от 20.08.2019	При реализации проектных решений по объекту «Сооружение специализированно; коммунального хозяйства (площадка ТБО) по ул.Ленинской, 72 в г.Могилеве с благоустройством территории», в соответствии с проектом, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, соблюдении технологического регламента и природоохранных мероприятий воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет характеризоваться как незначительное.	подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7
40.	Обоснование инвестиций «Реконструкция моста через р. Дрисса на км 44,105 автомобильной дороги Р-117 граница Российской Федерации (Кострово) – Кохановичи-Верхнедвинск»	3241/2019 от 21.08.2019	Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта. Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.	подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7
41.	Водоснабжение г.п. Мир	3280/2019 от 22.08.2019	Согласно представленного отчета об ОВОС, по совокупности всех показателей, воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Проведение работ по проекту возможно и целесообразно	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
42.	Строительство подземного резервуара и технологических коммуникаций к скважине 24э. III очередь строительства Мозырского ПХГ	3282/2019 от 22.08.2019	Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (16 баллов)	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7
43.	Строительство подземного резервуара и технологических коммуникаций к скважине 22э. III очередь строительства Мозырского ПХГ	3283/2019 от 22.08.2019	Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (16 баллов)	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7
44.	Строительство подземного резервуара и технологических коммуникаций к скважине 23э. III очередь строительства Мозырского ПХГ	3284/2019 от 22.08.2019	Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (16 баллов)	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7
45.	Строительство подземного резервуара и технологических коммуникаций к скважине 25э. III очередь строительства Мозырского ПХГ	3285/2019 от 22.08.2019	Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (16 баллов)	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7

46.	Разработка и рекультивация карьера по добыче песка на месторождении песков «Мясота», строительства промышленной площадки, подъездной автомобильной дороги, съезда, кабельной линии электропередачи 10 кВ, опоры ВЛ 10 кВ	3334/2019 от 27.08.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости (24 балла).</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта на окружающую среду</p>	подпункт 1.17 пункта 1 статьи 7
47.	Строительство сетей газоснабжения высокого давления для закольцовки ГРС-1 и ГРС-2 в г. Бресте. 4 очередь.	3348/2019 от 28.08.2019	<p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; влияние на окружающую среду и здоровье населения будет в пределах норм ПДК.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС воздействие проектируемого объекта не окажет трансграничный характер.</p>	подпункт 1.11. пункта 1 статьи 7
48.	Реконструкция КЛ-10кВ № 237 ПС 35кВ Кула участок от ТП-277 «Урлики» до ТП-493 «Строитель»	3349/2019 от 28.08.2019	<p>Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
49.	Реконструкция газопровода - отвода 9,6 км и ГРС «Борисов»	3350/2019 от 28.08.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости (4 балла).</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта на окружающую среду.</p>	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
50.	Оптимизация гидрологического режима и улучшение качества воды в заказнике «Званец»	3356/2019 от 28.08.2019	<p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС реализация планируемых решений по объекту «Оптимизация гидрологического режима и улучшение качества воды в заказнике «Званец» не окажет трансграничного воздействия. Проектируемый объект расположен в удалении от государственной границы, а также характеризуется отсутствием значительных источников негативного воздействия на основные компоненты окружающей среды, отсутствие трансграничных водотоков, трансграничного воздействия от реализации планируемой хозяйственной деятельности не прогнозируется. Поэтому процедура проведения ОВОС данного объекта не включала этапы, касающиеся трансграничного воздействия.</p> <p>По материалам ОВОС разработаны рекомендации по предотвращению, минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
51.	Строительство мусороперерабатывающего завода для г. Бобруйска	3359/2019 от 30.08.2019	<p>Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие низкой значимости. Выводы по результатам проведения отчета об ОВОС: реализация планируемой</p>	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7

			деятельности при соблюдении предусмотренных природоохранных мероприятий позволит снизить воздействие до уровня, не превышающего способность экосистем к самовосстановлению.	
52.	Возведение здания фасовки минеральных удобрений со сносом склада апатитового концентрата (инвентарный номер 350С/169308) в г.Гомеле ул.Химзаводская, 5	3361/2019 от 02.09.2019	По результатам проведения ОВОС при реализации проектных решений воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, в допустимых пределах.	подпункт 1.23 пункта 1 статьи 7
53.	Строительство наблюдательной скважины №216 Осиповичского ПХГ	3366/2019 от 02.09.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7
54.	Строительство наблюдательной скважины №215 Осиповичского ПХГ	3367/2019 от 02.09.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие средней значимости.	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7
55.	Возведение сооружений специализированных складов, хранилищ (склады №1, №2) по ул. Химзаводской, 5 в городе Гомеле	3370/2019 от 02.09.2019	По результатам проведения ОВОС при реализации проектных решений воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, в допустимых пределах.	подпункт 1.23 пункта 1 статьи 7
56.	Спортивная площадка для игры в мини-футбол в районе улицы Большая Гражданская в г. Могилеве	3384/2019 от 02.09.2019	Согласно расчету общей оценки значимости, воздействие объекта на окружающую среду характеризуется как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7
57.	Юго-западный обход г. Могилева	3385/2019 от 02.09.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие средней значимости. Выводы по результатам проведения отчета об ОВОС: планируемая деятельность по возведению юго-западного обхода г. Могилева, с учетом реализации комплекса природоохранных мероприятий в соответствии с требованиями НПА, обеспечит допустимые уровни риска компонентам природной среды и здоровью населения.	подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7
58.	Реконструкция КЛ-10кВ № 237 ПС 35кВ Кула участок от ПС до ТП-277 «Урлики»	3386/2019 от 03.09.2019	Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
59.	Жилой комплекс с объектами социально-общественного назначения и подземными паркингами в квартале просп. Независимости – просп. Машерова – ул. Красной – ул. Киселева в г. Минске	3403/2019 от 04.09.2019	Согласно выводам, сделанным в отчете, воздействие проектируемого объекта на окружающую среду - низкой значимости.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
60.	Разработка и рекультивация месторождения песков Быхов (южная часть блока IC1) Могилевского района Могилевской области	3405/2019 от 04.09.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (16 баллов).	подпункты 1.14, 1.17 пункта 1 статьи 7

61.	Реконструкция бывших зданий учреждения здравоохранения в охранный зоне заповедника (Верхний замок) под размещение ГУО «Полоцкое кадетское училище»	3406/2019 от 04.09.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы и отсутствие трансграничных водотоков, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
62.	Реконструкция моста через р. Каспля на км 44,434 автомобильной дороги Р-112 Витебск-Сураж-граница Российской Федерации (Стайки)	3408/2019 от 04.09.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7
63.	Административно-производственный комплекс по ул. Тростенецкой в г. Минске	3421/2019 от 06.09.2019	<p>Общая оценка значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду:</p> <p>Пространственный масштаб воздействия – 1 балл;</p> <p>Временной масштаб воздействия – 1 балла;</p> <p>Значимость изменений в природной среде – 1 балла.</p> <p>Общее количество баллов – 1 балл – воздействие низкой значимости.</p> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС:</p> <p>- Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК.</p>	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
64.	Реконструкция ПС 110/10 кВ «Камвольный комбинат» в г. Минске	3428/2019 от 06.09.2019	Оценка воздействия планируемой деятельности по проекту «Реконструкция ПС 110/10кВ «Камвольный комбинат» в г. Минске» на окружающую среду показала, что негативное воздействие на окружающую среду будет минимальным	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7

65.	Строительство завода по производству безопасного стекла	3432/2019 от 09.09.2019	В соответствии с проведенной оценкой воздействия на окружающую среду установлено, что основным компонентом окружающей среды, который может испытывать воздействие в результате реализации планируемой деятельности, будет являться атмосферный воздух, негативного воздействия на подземные и поверхностные воды не прогнозируется.	подпункт 1.26 пункта 1 статьи 7
66.	Установка рубительной машины для переработки древесных отходов на промышленной площадке по адресу: Минская область, г. Борисов, ул. Братьев Вайнрубов, 45	3448/2019 от 10.09.2019	Состояние окружающей среды для реализации планируемой деятельности можно оценить, как удовлетворительное. Объект расположен в промышленной зоне, в зоне влияния объекта отсутствуют территории с природоохранными и иными ограничениями реализации планируемой деятельности. Размер базовой санитарно-защитной зоны не выходит за пределы промышленной зоны, в границах базовой санитарно-защитной зоны отсутствуют объекты, запрещенные к размещению в границах санитарно-защитной зоны, в том числе жилая застройка. Реализация проектных решений не приведет к влиянию на гидрологические и гидрогеологические условия на исследуемом участке. Негативное воздействие объекта на атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, недра, почвы, животный и растительный мир, а также на человека не приведет к нарушению природноантропогенного равновесия. Правильная организация работ (с соблюдением техники безопасности и мероприятий по охране окружающей среды) не окажет негативного влияния на окружающую среду и население.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
67.	Возведение сооружения специализированного складов, хранилищ (площадка хранения минеральных удобрений) со сносом капитальных строений: с инвентарным номером 350/С-198347 (здание неустановленного назначения – здание отделения приема пульпы ЦСГФ) по ул. Химзаводской, 5; с инвентарным номером 350/С-168268 (здание административно-хозяйственное – здание административно-бытового корпуса отделение сушки и грануляции фосфогипса) по ул. Химзаводской, 5/95; с инвентарным номером 350/С-95223 (здание неустановленного назначения – здание мехмастерской) по ул. Химзаводской, 5; с инвентарным номером 350/С-95221 (здание специализированное складов, торговых баз, баз материально-технического снабжения, хранилищ – здание склада инвентаря) по ул. Химзаводской, 5 в городе Гомеле	3452/2019 от 11.09.2019	По результатам проведения ОВОС при реализации проектных решений воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, в допустимых пределах.	подпункт 1.23 пункта 1 статьи 7

68.	Обоснование инвестиций в реконструкцию объекта «Мост через Днепро-Бугский канал (лево) на км 64,272 автомобильной дороги М-1/Е30 Брест (Козловичи)-Минск-граница Российской Федерации (Редьки)»	3470/2019 от 16.09.2019	<p>Согласно ОВОС, рассмотренные альтернативные варианты реализации планируемой деятельности, с учетом предложенных природоохранных мероприятий, не противоречат требованиям законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>Согласно оценке значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду к компонентам природной среды, на которые возможно воздействие, относятся: атмосферный воздух, поверхностные воды, земли и почвенный покров, растительный и животный мир. Масштаб воздействия на природную среду – ограниченный (воздействие на окружающую среду в радиусе до 0,5 км от площадки размещения объекта). Продолжительность воздействия – многолетнее (постоянное), наблюдаемое более 3-х лет.</p> <p>Значимость воздействия – умеренная. Предполагаются изменения в природной среде, превышающие пределы естественной природной изменчивости, приводящие к нарушению отдельных компонентов, при этом природная среда сохраняет способность к самовосстановлению. Оценка значимости воздействия составляет 24 балла. Планируемая реконструкция объекта характеризуется воздействием на окружающую среду средней значимости.</p> <p>Для минимизации либо предотвращения возможных негативных воздействий на окружающую среду и неблагоприятных экологических, и связанных с ними социально-экономических последствий, вызванных планируемой деятельностью, в ОВОС предложен ряд природоохранных мероприятий по предотвращению потенциальных неблагоприятных воздействий на атмосферный воздух и снижению акустической нагрузки на прилегающие территории, по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных воздействий на подземные и поверхностные воды, земельные ресурсы и почвы, растительный и животный мир.</p> <p>Планируемая деятельность по реконструкции объекта не окажет трансграничного воздействия на компоненты природной среды сопредельных территорий.</p> <p>По результатам проведения ОВОС разработаны условия для проектирования объекта реконструкции в целях обеспечения экологической безопасности планируемой деятельности с учетом возможных последствий в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов и связанных с ними социально-экономических последствий, иных последствий планируемой деятельности для окружающей среды, включая здоровье и безопасность населения, животный и растительный мир, земли (включая почвы), недра, атмосферный воздух, водные ресурсы, климат, ландшафт, природные территории, подлежащие особой и (или) специальной охране, а также для объектов историко-культурных ценностей и (при наличии) взаимосвязей между этими последствиями.</p>	подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7
69.	Отделение птичников для откорма бройлеров при д.Дворище Крупского района ОАО «Агрокомбинат «Дзержинский», а также газоснабжение, водозабор, очистные сооружения, подъездные пути к ним	3479/2019 от 16.09.2019	<p>Проведена оценка значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>Проведенные исследования показали, что воздействия на компоненты окружающей среды имеют средний предел значимости воздействия, общее количество баллов - 24.</p> <p>- пространственный масштаб воздействия оценен как местное (воздействие на окружающую среду в радиусе до 0,42 км от площадки размещения объекта планируемой деятельности), количество баллов – 3;</p>	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7



			<p>- временной масштаб воздействия оценен как многолетнее (постоянное): воздействие, наблюдаемое более 3 лет, количество баллов –4;</p> <p>- значимость изменений в природной среде (вне территории под техническими сооружениями) оценена как умеренное: изменения в природной среде, превышающие пределы природной изменчивости, приводят к нарушению отдельных ее компонентов. Природная среда полностью самовосстанавливается после прекращения воздействия. Воздействие слабое. Количество баллов –2.</p> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС:</p> <p>При реализации планируемой производственной деятельности не ожидается негативных последствий в состоянии растительного и животного мира.</p> <p>Вибрационное воздействие объекта на окружающую среду может быть оценено, как незначительное и слабое.</p> <p>Воздействие объекта на окружающую среду по фактору инфразвука не прогнозируется, по фактору ультразвука - не прогнозируется.</p> <p>Воздействие электромагнитных излучений от объекта на окружающую среду может быть оценено, как незначительное и слабое.</p> <p>Установка и эксплуатация источников ионизирующего излучения на площадях объекта не предусматривается, вследствие чего воздействие планируемой деятельности на окружающую среду по фактору ионизирующих излучений не прогнозируется.</p>	
70.	Мост через р. Ясельда на км 46,959 автомобильной дороги Р-8 Лунинец-Пинск	3481/2019 от 16.09.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты реализации планируемой деятельности, в том числе отказ от реализации планируемой деятельности.</p> <p>Согласно ОВОС, рассмотренные альтернативные варианты реализации планируемой деятельности, с учетом предложенных природоохранных мероприятий, не противоречат требованиям законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>Согласно оценке значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду к компонентам природной среды, на которые возможно воздействие, относятся: атмосферный воздух, поверхностные воды, земли и почвенный покров, растительный и животный мир. Масштаб воздействия на природную среду – ограниченный (воздействие на окружающую среду в радиусе до 0,5 км от площадки размещения объекта). Продолжительность воздействия – многолетнее (постоянное), наблюдаемое более 3-х лет.</p> <p>Значимость воздействия – умеренная. Предполагаются изменения в природной среде, превышающие пределы естественной природной изменчивости, приводящие к нарушению отдельных компонентов, при этом природная среда сохраняет способность к самовосстановлению. Оценка значимости</p>	подпункты 1.10, 1.32 пункта 1 статьи 7

			<p>воздействия составляет 24 балла. Планируемая реконструкция объекта характеризуется воздействием на окружающую среду средней значимости.</p> <p>Для минимизации либо предотвращения возможных негативных воздействий на окружающую среду и неблагоприятных экологических, и связанных с ними социально-экономических последствий, вызванных планируемой деятельностью, в ОВОС предложен ряд природоохранных мероприятий по предотвращению потенциальных неблагоприятных воздействий на атмосферный воздух и снижению акустической нагрузки на прилегающие территории, по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных воздействий на подземные и поверхностные воды, земельные ресурсы и почвы, растительный и животный мир.</p> <p>Планируемая деятельность по реконструкции объекта не окажет трансграничного воздействия на компоненты природной среды сопредельных территорий.</p>	
71.	Обоснование инвестиций в реконструкцию объекта «Мост через р. Неман на км 78,628 автомобильной дороги М-11/Е85 граница Литовской Республики (Бенякони)-Лида-Слоним-Бьпень»	3491/2019 от 16.09.2019	ОВОС показала, что, исходя из планируемых решений по реконструкции объекта, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий и строгом экологическом контроле, негативного воздействия на окружающую среду не ожидается, состояние природных компонентов существенно не изменится и останется в допустимых пределах.	подпункт 1.10. пункта 1 статьи 7
72.	Реконструкция КЛ-10кВ №237 ПС 35кВ Кула участок от ТП-500 ЗАО «Нарочь» до ТП-305 «Турбаза»	3508/2019 от 18.09.2019	В целом оценка воздействия планируемой деятельности показала, что при реализации планируемой деятельности в соответствии с представленными проектными решениями и выполненными предложенными мероприятиями, будет оказано вредное воздействие низкой значимости на окружающую среду.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
73.	Реконструкция КЛ-10кВ № 234 ПС 35кВ Кула участок от ТП-298 «Кинотеатр» до ТП-305 «Турбаза» в к.п. Нарочь Мядельского района Минской области	3511/2019 от 18.09.2019	<p>Зона воздействия объекта на окружающую территорию - не выходит за границы выполнения строительных работ и определяется только в период строительства (границы зоны воздействия устанавливаются в «Проекте производства работ» непосредственно перед их началом).</p> <p>Зона значительного воздействия - для объекта отсутствует.</p> <p>Временно вносимое в экосистему локальное воздействие не нарушает её стабильности и не изменяет существующие пределы природной изменчивости ни в ходе производства строительных работ, ни на отдаленную перспективу. Нормативы качества природной среды по всем её компонентам - полностью обеспечиваются.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
74.	Реконструкция КЛ-10 кВ №237 ПС 35 кВ Кула участок от ТП-319 «Профилакторий» до ТП-500 «ЗАО «Нарочь»	3518/2019 от 18.09.2019	<p>Зона воздействия объекта на окружающую территорию - не выходит за пределы выполнения строительных работ и определяется только в период строительства (границы зоны воздействия устанавливаются в «Проекте производства работ» непосредственно перед их началом). Зона значительного воздействия - для объекта отсутствует. Временно вносимое в экосистему локальное воздействие не нарушает её стабильности и не изменяет существующие пределы природной изменчивости ни в ходе производства строительных работ, ни на отдаленную перспективу.</p> <p>Размещение объекта в границах охранной и рекреационной зоны Национального парка «Нарочанский», а также в границах водоохранной зоны озера Нарочь - не противоречит регламентам (режимам) использования этих территорий. Нормативы качества природной среды по всем её компонентам - полностью обеспечиваются.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7

75.	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от КТП-311 в г. Бресте (район д. Митьки) с демонтажем существующих сетей 0,4 кВ и заменой оборудования 10/0,4 кВ	3520/2019 от 18.09.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; влияние на окружающую среду и здоровье населения будет в пределах норм ПДК. Согласно отчету об ОВОС воздействие проектируемого объекта не окажет трансграничный характер.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
76.	«Строительство газопровода-перемычки ГРС Лунинец-ГРС Микашевичи»	3526/2019 от 18.09.2019	В целом оценка воздействия планируемой деятельности по строительству объекта «Строительство газопровода-перемычки ГРС Лунинец-ГРС Микашевичи» на окружающую среду показала, что при реализации планируемой деятельности в соответствии с представленными проектными решениями и выполненными предложенными мероприятиями, не будет оказано значительного вредного воздействия на окружающую среду.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
77.	«Устройство автомобильной мойки на прилегающей территории к административному зданию ПУ «Браславгаз», расположенного по адресу: г. Браслав, ул. Юбилейная, д. 38	3530/2019 от 18.09.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных, или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта. Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.	абзац третий подпункта 1.32 пункта 1 статьи 7
78.	Цех пеллетного производства топливных гранул в а.г. Неманица Неманицкого сельсовета Борисовского района	3534/2019 от 18.09.2019	В целом оценка воздействия планируемой деятельности по строительству объекта «Цех пеллетного производства топливных гранул в а.г. Неманица Неманицкого сельсовета Борисовского района» на окружающую среду показала, что при соблюдении определенных условий, возможна реализация проектных решений без значительного вредного воздействия.	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
79.	Инженерные сети и сооружения к расчетно-планировочным образованиям жилого района Казимировка в г. Могилеве. Внесение изменений»	3536/2019 от 18.09.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие низкой значимости. Выводы по результатам проведения отчета об ОВОС: планируемая деятельность при соблюдении всех проектных решений обеспечит при эксплуатации отсутствие негативных последствий для окружающей среды.	подпункт 1.13 пункта 1 статьи 7
80.	Реконструкция КЛ-10 кВ №236 ПС 35 кВ Кула участок от ТП-289 «д/о Нарочь» до ТП-302 «Гостиница»	3543/2019 от 20.09.2019	Проведена оценка значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду. Перевод качественных и количественных характеристик намечаемой деятельности в баллы выполнено согласно приложению Г к ТКП 17.02-08-2012. Проведенные исследования показали, что воздействия на компоненты окружающей среды имеют низкий предел значимости воздействия, общее количество баллов – 1, - пространственный масштаб воздействия - локальный: воздействие объекта на окружающую среду в пределах площадки размещения объекта, количество баллов – 1; - временной масштаб воздействия оценен как кратковременное: воздействие, наблюдаемое ограниченный период времени (до 3 месяцев), количество баллов – 1;	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7

			<p>- значимость изменений в природной среде незначительное: изменения в окружающей среде не превышают существующие пределы природной изменчивости, количество баллов –1.</p> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС:</p> <p>Учитывая результаты оценки воздействия объекта на компоненты природной среды и практическое отсутствие зоны его возможного вредного потенциального воздействия - сделан вывод о том, что вредного воздействия в трансграничном контексте реализация проекта не окажет.</p>	
81.	<p>Строительство перерабатывающего завода по производству мясных полуфабрикатов глубокой заморозки и подъезда к нему по ул.Индустриальной и ул.Заводской в г.Логойске Минской области</p>	<p>3550/2019 от 24.09.2019</p>	<p>Проведена оценка значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>Согласно представленной оценке пространственного масштаба воздействия, планируемая деятельность относится к ограниченному воздействию, так как влияние на окружающую среду осуществляется в радиусе до 0,5 км от площадки размещения объекта и имеет балл оценки - 2.</p> <p>Согласно оценке временного масштаба воздействия, планируемая деятельность относится к многолетнему (постоянному) воздействию более 3-х лет и имеет балл оценки - 4.</p> <p>Согласно оценке значимости изменений, в природной среде планируемая деятельность относится к умеренному воздействию, так как изменения в природной среде, превышающие пределы природной изменчивости, приводят к нарушению отдельных ее компонентов. Природная среда сохраняет способность к самовосстановлению и имеет балл оценки - 3.</p> <p>Согласно представленных материалов, воздействия на компоненты окружающей среды имеют средний предел значимости воздействия, общее количество баллов - 24.</p> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС при правильной эксплуатации и обслуживании перерабатывающего завода по производству мясных полуфабрикатов глубокой заморозки и подъезда к нему по ул. Индустриальной и ул. Заводской в г. Логойске Минской области, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения – будет незначительным.</p>	<p>подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7</p>
82.	<p>Цех убоя и переработки свиней и крупного рогатого скота в УП «Оршанский мясоконсервный комбинат» по ул. Шкловской, 34 в г. Орше</p>	<p>3553/ 2019 от 25.09.2019</p>	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы и отсутствие трансграничных водотоков, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	<p>подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7</p>

83.	Создание инновационного производства органоминеральных удобрений на основе отходов биогазовой установки ОАО «СГЦ «Западный» в д. Б.Мотыкалы Брестского района	3556/2019 от 30.09.2019	состоявшимися. В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	подпункты 1.1, 1.7 пункта 1 статьи 7
84.	Увеличение мощности производства технического углерода предприятия ИООО «ОмскКарбонМогилев»	3558/2019 от 30.09.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия объекта. Расчетное значение общей оценки значимости (24 балла) характеризует воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.	подпункт 1.1. пункта 1 статьи 7
85.	Реконструкция цеха тротуарной плитки под цех по производству подошв и других компонентов обуви в г. Дятлово, ул. Советская, 102	3563/2019 от 30.09.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС при правильной эксплуатации и обслуживании объекта негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет оказываться в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Воздействие на здоровье населения будет оказываться в пределах установленных нормативов в области охраны окружающей среды и санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
86.	Строительство сетей канализации в аг. Клейники Брестского района». Внесение изменений	3584/2019 от 03.10.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; влияние на окружающую среду и здоровье населения будет в пределах норм ПДК. Согласно отчету об ОВОС воздействие проектируемого объекта не окажет трансграничный характер.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
87.	Проект разработки и рекультивации участка месторождения глин «Г айдуковка» Минского района Минской области	3585/2019 от 03.10.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие высокой значимости (36 баллов).	подпункт 1.17 пункта 1 статьи 7
88.	Отвод к МПС-Мозырь 2 нитки (инв. 09030). 2-ая нитка. Замена трубопровода (5 км) с обустройством узлов КПП СОД, Мозырская ПС. Реконструкция	3587/2019 от 04.10.2019	Воздействие на компоненты окружающей среды в трансграничном аспекте в период проведения строительно-монтажных работ и эксплуатации объекта проектирования в штатном режиме не прогнозируется ввиду значительного удаления от государственной границы (около 35 км), временного характера воздействия (период строительно-монтажных и ремонтных работ), а также локализации по площади в пределах земельного отвода. В ходе проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой производственной деятельности были выполнены исследования проб почвы в границах проектируемого объекта на содержание нефтепродуктов (протокол проведения измерений в области охраны окружающей среды №4-Д-3-537-19 от 03.04.2019 ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды», Мозырская межрайонная лаборатория аналитического контроля).	подпункт 1.11 пункта 1 статьи 7

			Анализ полученных результатов показал: - в почвах, отобранных на земельных участках, отведенных под строительство проектируемого объекта содержание нефтепродуктов не превышает установленных гигиенических нормативов.	
89.	Производственная база по выпуску упаковочной тары в районе д. Новоселки, Вейнянского с/с, Могилевского района, Могилевской области	3590/2019 от 04.10.2019	Выводы по результатам проведения отчета об оценке воздействия на окружающую среду: при реализации планируемой деятельности по рассматриваемому объекту в соответствии с проектом, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, соблюдении природоохранных мероприятий воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет характеризоваться как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
90.	Цех по обработке субпродуктов животного происхождения (обезжиривание и калибровка черев свиных)	3602/2019 от 09.10.2019	Согласно расчету общей оценки значимости воздействие объекта характеризуется как воздействие низкой значимости	подпункт 1.1. пункта 1 статьи 7
91.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от ТП-302 «Гостиница»	3604/2019 от 09.10.2019	Оценка воздействия планируемой деятельности по объекту «Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от ТП-302 «Гостиница» на окружающую среду показала, что при реализации планируемой деятельности в соответствии с представленными проектными решениями и выполненными предложенными мероприятиями, будет оказано воздействие низкой значимости на окружающую среду.	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
92.	Строительство станции обезжелезивания и артезианской скважины в г.п. Домачево Брестского района	3613/2019 от 10.10.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия окружающую среду в целом как воздействие низкой значимости.	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
93.	Возведение КЛ-0,4 кВ от ТП-513 по ул. Ильинского с установкой силовых шкафов для подключения объектов уличной торговли в г.Витебске»	3618/2019 от 11.10.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта. Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7 Закона
94.	Реконструкция здания №6 по ул.Менжинского под многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями	3623/2019 от 14.10.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия объекта – воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.	подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7

	общественного назначения с благоустройством территории в г. Могилеве. Корректировка			
95.	Строительство ветроэнергетической станции мощностью 2,5 МВт, транспортной и инженерной инфраструктуры к ней в районе аг. Луки Кореличского района Гродненской области	3625/2019 от 14.10.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия. Расчетное значение общей оценки значимости (16 баллов) характеризует воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
96.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-103 по ул. Комсомольская со строительством КЛ-0,4 кВ и установкой силовых шкафов для подключения объектов уличной торговли в г. Витебске	3628/2019 от 14.10.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению и снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7 Закона
97.	Реконструкция санпропускника-проходной с мини-котельной, расположенного по адресу: Брестская область, Брестский район, Знаменский сельсовет, 24	3638/2019 от 16.10.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, в качестве альтернативного варианта рассматривался отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Рассмотренные решения по реконструкции объекта, с учетом предложенных природоохранных мероприятий, не противоречат требованиям законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>Планируемая деятельность по реконструкции объекта не окажет трансграничного воздействия на компоненты природной среды сопредельных территорий.</p> <p>Для минимизации либо предотвращения возможных негативных воздействий на окружающую среду и неблагоприятных экологических, и связанных с ними социально-экономических последствий, вызванных планируемой деятельностью, в ОВОС предложен ряд природоохранных мероприятий по предотвращению потенциальных неблагоприятных воздействий на атмосферный воздух и по предотвращению потенциальных неблагоприятных воздействий на подземные и поверхностные воды, земельные ресурсы и почвы, растительный и животный мир.</p>	подпункт 1.1 и 1.32 пункта 1 статьи 7 Закона

			В соответствии с выводами отчета об ОВОС строительство и эксплуатация проектируемого объекта «Реконструкция санпропускника-проходной с мини-котельной, расположенного по адресу: Брестская область, Брестский район, Знаменский сельсовет, 24» не приведет к значительному нарушению природно-техногенного равновесия, сложившегося в рассматриваемом районе при условии обязательного соблюдения всех требований по безопасной эксплуатации, а следовательно строительство рассматриваемого объекта возможно с природоохранной точки зрения и целесообразно по экономическим причинам.	
98.	Газоснабжение жилого дома по ул. Пионерской, 18 в г.п. Ружаны Пружанского района	3639/2019 от 16.10.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС по результату анализа проектных решений в части источников потенциального воздействия газопровода на окружающую среду, перечень предусмотренных мероприятий по снижению и предотвращению возможного неблагоприятного воздействия на окружающую природную среду, животный и растительный мир показывает, что воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, кратковременным и позволит улучшить социально-экономические условия. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
99.	Смотровая площадка с беседкой в границах места отдыха на территории республиканского заказника «Лебяжий»	3651/2019 от 18.10.2019	Согласно отчету об ОВОС, общая оценка воздействия объекта «Смотровая площадка с беседкой в границах места отдыха на территории республиканского заказника «Лебяжий» характеризуется низкой значимостью (4 балла), а воздействие объекта «Объект общественного питания с благоустройством прилегающей ландшафтно-рекреационной зоны в районе просп. Победителей – ул. Ратомской» - также низкой значимостью (8 баллов), воздействие на почвенный покров, растительный и животный мир – среднее, на атмосферный воздух – незначительное, поверхностные и подземные воды – отсутствует.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
100.	обоснование инвестиций «Строительство производственного корпуса для изготовления табачного сырья»	3658/2019 от 18.10.2019	По результатам выполненной при проведении ОВОС оценки радиационной безопасности площадки строительства (2019 год) установлено, что объемная активность радона в почвенном воздухе, мощность эквивалентной дозы $\gamma$ -излучения и естественная эффективная активность радионуклидов не превышают нормативных пределов для жилой зоны.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
101.	Реконструкция КЛ-10 кВ №544 ПС 35 кВ Купа участок от ПС до ГКПП-686 «БГУ»	3659/2019 от 18.10.2019	Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
102.	обоснование инвестиций «Реконструкция моста через р. Дрисса на км 92,892 автомобильной дороги Р-46 Лепель-Полоцк-граница Российской Федерации (Юховичи)»	3665/2019 от 21.10.2019	Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.	подпункты 1.10 и 1.14 пункта 1 статьи 7 Закона



			Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.	
103.	Берегоукрепление и инженерные сооружения набережной по ул. Советской в г. Мозыре от площади Примостовой до Гребной базы	3669/2019 от 22.10.2019	По результатам проведения ОВОС при реализации предусмотренных в проектных решениях природоохранных мероприятий, негативное воздействие на природную окружающую среду определено, как незначительное, не приведет к нарушению природно-антропогенного равновесия. Негативные воздействия на окружающую среду при эксплуатации объекта «Берегоукрепление и инженерные сооружения набережной по ул. Советской в г. Мозыре от площади Примостовой до Гребной базы» не прогнозируются.	подпункты 1.14 и 1.33 пункта 1 статьи 7
104.	Реконструкция главного производственного корпуса с расширением отделения по производству колбасных изделий по адресу: Кобринский район, Гомельское шоссе, 3-й км	3682/2019 от 25.10.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности: соблюдение проектных решений в части отведения и очистки производственных сточных вод; строгий производственный экологический контроль в процессе эксплуатации проектируемого объекта; оснащение существующих и проектируемых термокамер газоочистными установками; организация деятельности работающих по недопущению сброса в канализацию отработанных растворов поваренной соли с целью минимизации воздействия на подземные воды в месте расположения полей фильтрации; мониторинг качества сточных вод, сбрасываемых на поля фильтрации; рациональное использование мощных и дезинфицирующих средств; очистка и перелашка карт полей фильтрации; осуществление первичной сухой уборки производственных помещений и технологического оборудования. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
105.	Строительство и обслуживание биогазового комплекса мощностью 1970 кВт в районе аг. Олекшицы Берестовицкого района Гродненской области	3684/2019 от 25.10.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле, негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет оказываться в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Воздействие на здоровье населения будет оказываться в пределах установленных нормативов в области охраны окружающей среды и санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Согласно отчета об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
106.	Реконструкция здания административно-хозяйственного с возведением здания диагностики автомобилей и производственного здания линии сортировки по ул. Павловского в г.Минске	3695/2019 от 28.10.2019	На основании проектных данных установлено, что на территории предприятия не планируется эксплуатация оборудования, обладающего электромагнитными излучениями в параметрах, которые могут оказывать влияние на окружающую среду и здоровье населения. Размещение и эксплуатация технологического оборудования, являющегося источником ультразвуковых волн, на проектируемом объекте не предусматривается. На основании проектных данных установлено, что на проектируемом объекте не планируется эксплуатация оборудования, способного производить инфразвуковые	подпункты 1.1 и 1.7 пункта 1 статьи 7

			колебания в параметрах, которые могут оказывать влияние на окружающую среду и здоровье населения. Тепловое загрязнение атмосферы будет крайне незначительно и не повлияет на атмосферные процессы. Тепловое воздействие на подземные воды и почвы отсутствует. Температура сбрасываемых очищенных сточных вод соответствует нормативным требованиям и не нарушит температурный баланс поверхностных вод. Реализация проектных решений по объекту не будет сопровождаться негативным трансграничным воздействием на окружающую среду	
107.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL, д. Туры Столинского района	3699/2019 от 29.10.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС анализ проектных решений в части источников потенциального воздействия мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL д. Туры на окружающую среду, перечень предусмотренных мероприятий по снижению и предотвращению возможного неблагоприятного воздействия на окружающую среду, животный и растительный мир показал, что воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, кратковременным и позволит улучшить социальные условия д. Туры и д. Хорск. На основании проведенной оценки сделан вывод о возможности реализации планируемой деятельности на выбранной территории. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
108.	Производственный участок ЧУП «ПолиТар-Паю», расположенный по адресу: г. Заславль, ул. Дзержинская, 26	3704/2019 от 29.10.2019	Согласно отчету об ОВОС принятые решения соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других действующих норм и правил и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей и окружающую среду эксплуатацию объекта при соблюдении технологического регламента и выполнении природоохранных мероприятий. В целом, по совокупности всех показателей, материалы выполненной оценки воздействия на окружающую среду для производственного участка ЧУП «ПолиТар-Паю», расположенного по адресу: г. Заславль, ул. Дзержинская, 26, свидетельствуют о допустимости его эксплуатации без негативных последствий для окружающей среды при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий и при строгом экологическом контроле, состояние природных компонентов существенно не изменится и останется в допустимых пределах.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
109.	Строительство завода по производству металлического листа и белой жести в г. Миоры Витебской области». Внесение изменений	3707/2019 от 31.10.2019	При реализации предусмотренных разработчиком ОВОС мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению и не представляющих угрозы для здоровья населения.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
110.	Реконструкция родильного дома УЗ «Могилевская городская больница скорой медицинской помощи» по улице Боткина, 2 в г. Могилеве». Внесение изменений	3714/2019 от 01.11.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия объекта – воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.	подпункт 1.33. пункта 1 статьи 7
111.	Строительство мелиоративной системы в открытом акционерном обществе «Ельня-агро» Шарковщинского района, Витебской области	3748/2019 от 04.11.2019	Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая запрашиваемые	подпункт 1.15 пункта 1 статьи 7 Закона и подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7

			<p>компоненты – поверхностные и подземные воды, почвы, растительный мир и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавлении III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, удаленность объекта от государственной границы и отсутствие трансграничных водотоков, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	
112.	<p>Размещение технологического оборудования для обезвреживания отходов в производственном помещении по адресу: Минская обл., Минский р-н, Сеницкий с/с, Промузел Колядичи, ул. Бабушкина, д. 76</p>	3759/2019 от 04.11.2019	<p>Реализация проектных решений не приведет к влиянию на гидрологические и гидрогеологические условия на исследуемом участке.</p> <p>Негативное воздействие объекта на атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, недра, почвы, животный и растительный мир, а также на человека не приведет к нарушению природноантропогенного равновесия.</p> <p>Правильная организация работ (с соблюдением техники безопасности и мероприятий по охране окружающей среды) не окажет негативного влияния на окружающую среду и население.</p> <p>Риск возникновения на предприятии аварийных ситуаций, оценивается как минимальный, при условии неукоснительного и строго соблюдения в процессе производства работ правил противопожарной и гигиенической безопасности.</p>	<p>подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7</p>
113.	<p>Строительство КЛ-10 кВ взамен участка ВЛ-10 кВ № 525 от ПС-35 Купичи</p>	3760 /2019 от 04.11.2019	<p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поэтапное проведение земляных и кабелеукладочных работ;</li> <li>- разработка и засыпка грунта вручную, протяженность 2530 м;</li> <li>- контроль за отсутствием на дне траншеи особей видов позвоночных животных (землероек, земноводных, пресмыкающихся) в ходе засыпки траншеи;</li> <li>- производство работ в период с октября по март.</li> </ul> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничный характер.</p>	<p>подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7</p>
114.	<p>Реконструкция изолированного нежилого помещения (арендуемый площадью 80,5 кв. метра) по ул. Советской 1-23 в г. Гродно под помещение общественного питания с устройством отдельного входа</p>	3762/2019 от 04.11.2019	<p>ОВОС показала, что по совокупности всех показателей, воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Проведение работ по проекту возможно и целесообразно.</p>	<p>подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7</p>
115.	<p>Возведение КЛ-0,4 кВ от ТП-440 по ул. Доватора с установкой силовых шкафов для подключения объектов уличной торговли в г.Витебске»</p>	3767/2019 от 04.11.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые</p>	<p>подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7</p>

			<p>компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	
116.	<p>обоснование инвестиций в реконструкцию объекта «Мост через р. Неман на км 65,774 автомобильной дороги Р-41 Слоним-Мосты-Скидель-граница Литовской Республики (Поречье)»</p>	3784/2019 от 06.11.2019	<p>ОВОС показала, что, исходя из планируемых решений по реконструкции объекта, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий и строгом экологическом контроле, негативного воздействия на окружающую среду не ожидается, состояние природных компонентов существенно не изменится и останется в допустимых пределах.</p>	подпункт 1.10. пункта 1 статьи 7
117.	<p>Путепроводы через железную дорогу на км 189,184 и км 190,777 автомобильной дороги М-10 граница Российской Федерации (Селище)-Гомель-Кобрин</p>	3795/2019 от 06.11.2019	<p>По результатам проведения ОВОС при реализации проектных решений воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, в допустимых пределах</p>	подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7
118.	<p>Создание и эксплуатация Системы электронного сбора платы в режиме свободного многополосного движения («Система электронного сбора платы») за проезд транспортных средств по определённым дорогам Республики Беларусь («ЕТС-Система»). Установка портала системы оплаты на автомобильной дороге М-6 Минск-Гродно-граница Республики Польша (Брузги), в районе км 99,7 (ID176)</p>	3805/2019 от 11.11.2019	<p>В целом оценка воздействия планируемой деятельности по строительству объекта «Создание и эксплуатация Системы электронного сбора платы в режиме свободного многополосного движения («Система электронного сбора платы») за проезд транспортных средств по определённым дорогам Республики Беларусь («ЕТС-Система»). Установка портала системы оплаты на автомобильной дороге М-6 Минск-Гродно-граница Республики Польша (Брузги), в районе км 99,7 (ID176)» на окружающую среду показала, что при реализации проектных решений не окажет отрицательного воздействия на компоненты окружающей среды, в том числе и заказник «Налибокский» (на землях которого они осуществляются) и объект может быть реализован на этой территории.</p>	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
119.	<p>Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-52 по ул. Кирова в г.Витебске</p>	3809/2019 от 11.11.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению и снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду, включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН, об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7

120.	Реконструкция и строительство объектов розничной торговли, расположенных по адресу: г.Полоцк, ул.Октябрьская, 23А	3812/2019 от 11.11.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
121.	Реконструкция с реставрацией здания неустановленного назначения (Дом-усадьба «Белая дача») по ул. Казинца, 54 под культурно-просветительский центр	3823/2019 от 13.11.2019	<p>По результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду при реализации проектных решений воздействия на основные компоненты окружающей среды будут на незначительном уровне. Основное воздействие оказываться на атмосферный воздух и связано с выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автопарковки на 7 м/м. Проектные решения обеспечивают благоприятные условия рассеивания загрязняющих веществ, соблюдение действующего законодательства в области требований к качеству атмосферного воздуха. Незначительное воздействие на почвы будет оказано при обустройстве парковки и мощения территории вокруг самого здания усадьбы и будет заключаться в его снятии. При выполнении мероприятий по охране плодородного слоя почвы, включая обследование на последующих стадиях проектирования на зараженность почвы семенами борщевика Сосновского, воздействие можно считать незначительным. Реализация планируемой деятельности при соблюдении природоохранных мероприятий позволит минимизировать возможное негативное воздействие на основные компоненты окружающей среды, на сохранность историко-культурной ценности «Дом-усадьба «Белая Дача» по ул.Казинца, 76а в г.Минске» и ботанического памятника природы местного значения «Дубово-липовый массив «Белая Дача». На основании оценки состояния и прогноза изменения основных компонентов окружающей среды и изменения социально-экономических условий при реализации планируемой деятельности выполнен сравнительный анализ двух альтернативных вариантов. В результате чего сделан вывод о целесообразности реализации планируемой деятельности по реконструкции с реставрацией дома-усадьбы «Белая дача», при которой воздействие на основные компоненты природной среды незначительны или отсутствуют, социальная значимость территории повышается.</p>	подпункты 1.32 и 1.33 пункта 1 статьи 7
122.	Строительство группы многоквартирных жилых домов с объектами торгово-административного и общественного назначения в районе ул. Гоголя, 81 (район бывшего военного городка «Интендантский») в г. Бресте	3826/2019 от 13.11.2019	<p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
123.	Реконструкция разгрузочной скважины № 136 Прибугского ПХГ	3840/ 2019 от 13.11.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, составляет 8 баллов, что соответствует воздействию низкой значимости.</p>	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7

			<p>В рамках отчета об ОВОС выполнена оценка загрязнения почвы нефтепродуктами в районе планируемой деятельности. По результатам химико-аналитических работ, выполненных БелНИПИнефть, после отбора проб на площадке строительства (протокол от 17.05.2019 № 369П-372П), установлено, что во всех пробах содержание нефтепродуктов не превышает ПДК, установленных для земель промышленности – 500 мг/кг. Концентрация нефтепродуктов в отобранных пробах соответствует уровню 0,02-0,14 ПДК, что свидетельствует о хорошем экологическом статусе района рассматриваемой территории Прибугского ПХГ.</p> <p>Для снижения негативного воздействия от проведения строительных работ предпроектной документацией предусмотрен ряд природоохранных мероприятий.</p>	
124.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL. д. Ежона Барановичского района	3845/2019 от 14.11.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду.</p> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.</p>	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
125.	Строительство двух производственных цехов с административным зданием на территории Минского областного технопарка» (Котельная)	3853/2019 от 14.11.2019	<p>Котельная предназначена для нужд отопления, вентиляции и горячего водоснабжения производственных цехов общего назначения и офисного здания.</p> <p>Основным топливом для котельной является природный газ. Аварийное и резервное топливо не предусматривается.</p> <p>Снабжение природным газом проектируемой котельной предусматривается от действующих сетей газоснабжения среднего давления.</p> <p>Реализацией проектных решений по строительству проектируемой блочно-модульной котельной не предусматривается воздействие на недра, объекты растительного мира, объекты животного мира и среду его обитания. выполненный сравнительный анализ альтернативных вариантов показал, что приоритетным вариантом реализации планируемой хозяйственной деятельности является I вариант – строительство цеха в соответствии с проектными решениями. Воздействие на основные компоненты природной среды незначительны, а социальная значимость территории при его реализации повысится. Строительство цеха создаст дополнительные рабочие места, увеличиться объем перерабатываемых вторичных ресурсов.</p>	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
126.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL. д. Харсы Брестского района	3862/2019 от 15.11.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды,</p>	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7

			растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта. Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду. В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.	
127.	Реконструкция скважины 14э и технологических коммуникаций. III очередь строительства Мозырского ПХГ	3888/2019 от 18.11.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (16 баллов).	подпункт 1.24 пункта 1 статьи 7
128.	Реконструкция основной площадки №1 РУП «Белоруснефть-Особино» в аг. Коммунар Буда-Кошелевского района Гомельской области (птичники № 1,2,3,4)	3910/2019 от 20.11.2019	Проведенные исследования показали, что воздействия на компоненты окружающей среды имеют средний предел значимости воздействия, общее количество баллов - 24. - пространственный масштаб воздействия оценен как ограниченное (воздействие на окружающую среду в радиусе от 0,5 км до 5 км от площадки размещения объекта планируемой деятельности), количество баллов - 3; - временной масштаб воздействия оценен как многолетнее (постоянное): воздействие, наблюдаемое более 3 лет, количество баллов - 4; - значимость изменений в природной среде (вне территории под техническими сооружениями) оценена как слабое: изменения в природной среде, превышающие пределы природной изменчивости, приводят к нарушению отдельных ее компонентов. Природная среда сохраняет способность к самовосстановлению после прекращения воздействия, количество баллов - 2. В соответствии с заключением отчета об ОВОС: Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. На основании проведенной оценки в отчете об ОВОС сделан вывод о возможности реализации планируемой деятельности на выбранной территории.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
129.	обоснование инвестиций «Строительство свиноводческого комплекса с замкнутым циклом мощностью 24 тысячи голов свиней в год при аг Широкое в СУП «Андреевка» Буда-Кошелевского района»	3911/2019 от 20.11.2019	Анализ проектных решений в части источников потенциального воздействия на окружающую среду, предусмотренные мероприятия по снижению и предотвращению возможного неблагоприятного воздействия на окружающую среду, проведенная оценка воздействия планируемой деятельности на компоненты окружающей природной среды позволили сделать следующее заключение - при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности: - на окружающую природную среду будет незначительным	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7

			(в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению);	
130.	Реконструкция молитвенного дома Евангельских Христиан в Духе Апостолов	3917/2019 от 21.11.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду.</p> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.</p>	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
131.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП Б-403 н.п.Антоновцы Браславского района Витебской области	3923/2019 от 21.11.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7
132.	Мост через р. Березина на км 28,248 автомобильной дороги Р-63 Борисов - Вилейка - Ошмяны	3925/2019 от 21.11.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости (24 балла).</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта на окружающую среду. В ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных воздействий, которые могут возникнуть в ходе реализации проектных решений.</p>	подпункт 1.10 пункта 1 статьи 7
133.	Полигон твердых коммунальных отходов г. Скидель, расположенный в районе д. Беляковщина Скидельского сельсовета Гродненского района	3930/2019 от 22.11.2019	<p>ОВОС показала, что реализация проектных решений возможна и целесообразна. Благодаря реализации предусмотренных проектом природоохранных мероприятий, при соответствующей эксплуатации и обслуживании объекта, строгом производственном экологическом контроле, локальном мониторинге окружающей среды негативное воздействие на природную окружающую среду будет незначительным - не превышающим способность компонентов природной среды к самовосстановлению и не представляющим угрозы для здоровья населения.</p>	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7



134.	Проект разработки и рекультивации карьера строительных песков на участке «Бульково» месторождения «Муховецкое» Жабинковское района Республиканского транспортного унитарного предприятия «Белорусского речное пароходство»	3952/2019 от 29.11.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие высокой значимости (18 баллов).	подпункт 1.17 пункта 1 статьи 7
135.	Устройство площадок для хранения сырья на территории Пинской ТЭЦ по ул. Переборной, 1 в г. Пинске	3961/2019 от 29.11.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта. Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду. В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.	подпункт 1.9 пункта 1 статьи 7
136.	Реконструкция здания конторы под бытовое здание филиала «Пинские тепловые сети» РУП «Брестэнерго» по ул. Переборной, 3 в г. Пинске	3964/2019 от 29.11.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие объекта на этапе строительства на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта. Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду. В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.	подпункт 1.9 пункта 1 статьи 7
137.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL. д. Шилин Березовского района	3971/2019 от 02.12.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.	подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7

			Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду. В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.	
138.	Разработка и рекультивация части южного участка месторождения гравийно-песчаной смеси «Понизовское» Логойского района Минской области. II очередь	3974/2019 от 02.12.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие средней значимости (24 балла).	подпункт 1.17 пункта 1 статьи 7
139.	Расширение абонентского доступа мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL. д. Пески, аг. Клейники Брестского района	3980/2019 от 02.12.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС анализ проектных решений в части источников потенциального воздействия мультисервисной сети Брестской области по технологии xDSL д. Пески и аг. Клейники Брестского района на окружающую среду, перечень предусмотренных мероприятий по снижению и предотвращению возможного неблагоприятного воздействия на окружающую среду, животный и растительный мир показал, что воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, кратковременным и позволит улучшить социальные условия д. Пески и аг. Клейники. На основании проведенной оценки в ОВОС сделан вывод о возможности реализации планируемой деятельности на выбранной территории. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера, локальный мониторинг окружающей среды и послепроектный анализ на полосе и призмах воздействия планируемого строительства не требуется.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
140.	Строительство административно-торгового объекта по ул. Белова, 12 в г. Пинске	3984/2019 от 02.12.2019	В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие проектируемого объекта на состояние атмосферного воздуха, поверхностные и подземные воды, недра, почвы, животный и растительный мир, а также здоровье населения незначительно, строительство административно-торгового объекта возможно, ввод объекта в эксплуатацию не приведет к нарушению природно-антропогенного равновесия. Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	подпункта 1.33 пункта 1 статьи 7
141.	Строительство многоквартирного жилого дома ОАО «Ласицк» по ул. Советской, д.26 в дер. Ласицк Пинского района. Сети газоснабжения	3989/2019 от 03.12.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
142.	Реконструкция ВЛ-10 кВ № 546 Каменецкого района	3999/2019 от 3.12.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Согласно отчету об ОВОС воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничный характер.	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
143.	Ликвидация негабаритов ВЛ 220 кВ Березовская ГРЭС-Слудк на участке опор № 183-200	4009/2019 от 05.12.2019	В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный	подпункт 1.36 пункта 1 статьи 7

			<p>воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду.</p> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.</p>	
144.	<p>Возведение двух хранилищ кремнефтористоводородной кислоты вместимостью по 1000 м<sup>3</sup> в ОАО «Гомельский химический завод» по ул. Химзаводская, д.5, г. Гомель</p>	4013/2019 от 05.12.2019	<p>По результатам проведения ОВОС при реализации проектных решений воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным, в допустимых пределах.</p>	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
145.	<p>Строительство закрытой ПС 110/10/6 кВ Брест-Западная в г. Бресте</p>	4020/2019 от 06.12.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду.</p> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
146.	<p>Оптимизация гидрологического режима заказника «Сервечь»</p>	4025/2019 от 06.12.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – поверхностные и подземные воды, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p>	подпункты 1.14, 1.32 пункта 1 статьи 7
147.	<p>Реконструкция водоприемника р. Волка на территории Копыльского и Слуцкого районов Минской области. Реконструкция пруда на р. Волка у д. Садовичи Копыльского район</p>	4037/2019 от 9.12.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие высокой значимости (6 баллов).</p>	подпункт 1.35 пункта 1 статьи 7

148.	Проект разработки и рекультивации месторождения песчано-гравийной смеси и песков Даниловичское Дятловского района Гродненской области	4047/2019 от 10.12.2019	Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности в части воздействия пространственного масштаба, временного масштаба, значимости изменений в окружающей среде как воздействие высокой значимости (24 баллов).	подпункт 1.17 пункта 1 статьи 7
149.	Камера сушки древесины в районе тарного участка по проспекту Мира, 42 в г. Могилеве с благоустройством территории	4050/2019 от 10.12.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия объекта – воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
150.	Строительство газоочистки печей обжига керамзита №1 и №2 ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль»	4054/2019 от 10.12.2019	Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие средней значимости планируемой деятельности на окружающую среду. В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный и животный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
151.	Реконструкция ВЛ-10 кВ № 26 от ПС 110 кВ «Хомск»	4066/2019 от 12.12.2019	В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности: - работы, связанные с удалением древесной и травянистой растительности проводить в период с сентября по март; - обеспечить внедрение на линиях электропередачи инновационных разработок по оплугиванию диких животных; - исключить появление пустующих микрокотлованов. В соответствии с выводами отчета об ОВОС негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным – в пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Согласно отчету об ОВОС воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничный характер.	подпункта 1.32 пункта 1 статьи 7
152.	Строительство электростанции на возобновляемых источниках энергии в г. Быхове по ул. Железнодорожной. I очередь. Корректировка	4088/2019 от 16.12.2019	Выводы по результатам проведения отчета об оценке воздействия на окружающую среду: при реализации планируемой деятельности в соответствии с проектом, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, соблюдении природоохранных мероприятий воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет характеризоваться как воздействие средней значимости.	подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7
153.	2 РУ. Развитие солеотвала на 2017-2018 г. Увеличение площади складирования галитовых отходов до 2045 г. Вторая очередь	4112/2019 от 18.12.2019	В результате проведенной работы можно сделать вывод, что расширение солеотвала 2 РУ не приведет к существенному воздействию на окружающую природную среду данной местности. Проектные решения с точки зрения охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов оцениваются как достаточные для обеспечения благоприятности состояния окружающей среды. На основании определения показателей значимости воздействия планируемой деятельности, имеем: 1) Показатель пространственного масштаба - воздействие локальное: воздействие на окружающую среду в пределах площадки размещения объекта планируемой деятельности – 1 балл.	подпунктами 1.1, 1.7, 1.18 пункта 1 статьи 7

			<p>2) Показатель временного масштаба - многолетнее (постоянное): воздействие, наблюдаемое более 3 лет – 4 балла.</p> <p>3) Показатель значимости изменений в природной среде – умеренное: изменения в окружающей среде, превышающие пределы природной изменчивости, приводят к нарушению отдельных ее компонентов. Природная среда сохраняет способность к восстановлению – 3 балла.</p> <p>Согласно методике оценки значимости планируемой деятельности, техперевооружение СОФ 1 РУ в рамках расширения солеотвала будет оказывать воздействие средней значимости (1·4·3 = 12 баллов).</p>	
154.	Реконструкция полигона ТБО, расположенного по адресу: Барановичский район, Жемчужненский сельсовет, 340, 2,7 км юго-восточнее дер. Тиунцы	4122/2019 от 18.12.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду.</p> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным.</p>	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
155.	Мусоросортировочный завод на территории промзоны 119П5-к	4134/2019 от 20.12.2019	<p>Проведенная оценка значимости воздействия планируемой деятельности на окружающую среду характеризует воздействие, как воздействие «средней» значимости.</p> <p>Зона возможного значительного вредного воздействия определяется границами базовой санитарно-защитной зоны равной 300 м.</p> <p>При реализации планируемой хозяйственной деятельности по объекту «Мусоросортировочный завод на территории промзоны 119П5-к» будут обеспечены нормативы качества окружающей среды, что допускает его строительство и эксплуатацию на испрашиваемом участке при условии соблюдения условий на проектирование, а также выполнения мероприятий по предотвращению, минимизации и компенсации неблагоприятного воздействия проектируемого объекта.</p>	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
156.	Система видеонаблюдения в автодорожном пункте пропуска через Государственную границу Республики Беларусь «Домачево»	4137/2019 от 20.12.2019	<p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС при соблюдении проектных характеристик оборудования и технологических параметров реализации проекта, не приведет к какому-либо нарушению природно-антропогенного равновесия, и не будет сопровождаться негативным воздействием на компоненты природной среды природных охраняемых территорий.</p>	Подпункт 1.32. пункта 1 статьи 7

			Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.	
157.	Система видеонаблюдения в автодорожном пункте пропуска через Государственную границу Республики Беларусь «Брест	4138/2019 от 20.12.2019	<p>По данному проекту ООО «ТрастИнжиниринг» выполнен отчет об оценке воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС). В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду проектируемого объекта.</p> <p>Принимая во внимание, что данный объект находится на территории, связанной с несением пограничной службы Государственной границы, общественные обсуждения ОВОС не проводились, согласно ст. 4 Конвенции «О доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды».</p> <p>В отчете разработаны мероприятия по минимизации неблагоприятного воздействия на окружающую среду планируемой деятельности. В соответствии с выводами отчета об ОВОС при соблюдении проектных характеристик оборудования и технологических параметров реализация проекта, не приведет к какому-либо нарушению природно-антропогенного равновесия, и не будет сопровождаться негативным воздействием на компоненты природной среды природных охраняемых территорий.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, воздействие проектируемого объекта не имеет трансграничного характера.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
158.	Поликлиника в расчетно-планировочном образовании № 2 жилого района «Казимировка» в г. Могилеве для обслуживания взрослого и детского населения. Корректировка	4140/2019 от 20.12.2019	В составе ОВОС произведена оценка значимости воздействия объекта – воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.	подпункт 1.7 пункта 1 статьи 7
159.	Административно-торговый объект на участке между домами № 39 и № 33 по ул. Большая Троицкая и домом № 12 по ул. 1-ая Трудовая в г. Гродно	4157/2019 от 24.12.2019	ОВОС показала, что по совокупности всех показателей, воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Проведение работ по проекту возможно и целесообразно.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
160.	Реконструкция капитального строения по ул. Трудовой 1-ой, 2 в г. Гродно под административно-торговый объект с помещением общественного питания	4158/2019 от 24.12.2019	ОВОС показала, что по совокупности всех показателей, воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению. Проведение работ по проекту возможно и целесообразно.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7
161.	Экспериментальный многофункциональный комплекс «Минск-Мир». Ул. Проектируемая №3 от продления ул. Казинца до ул. Проектируемой №9 и ул. Проектируемая №9 с выходом на ул. Аэродромную в г. Минске	4160/2019 от 26.12.2019	Согласно выводам, сделанным в ОВОС, общая оценка значимости воздействия - низкой значимости, а принятые проектом решения позволят минимизировать воздействие объекта проектирования на компоненты природной среды.	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7

162.	СООО «Мобильные ТелеСистемы». Система сотовой связи. Базовая станция БС-1764, д. Межево, Россонский район, Витебская область	4162/2019 от 26.12.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный мир при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p>	подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7
163.	Мост через р. Сож на автомобильной дороге Р-74 Чериков - Краснополье - Хотимск - граница Российской Федерации (Горня), км 0,955	4163/2019 от 26.12.2019	<p>Для минимизации либо предотвращения возможных негативных воздействий на окружающую среду и неблагоприятных экологических, и связанных с ними социально-экономических последствий, вызванных планируемой деятельностью, в ОВОС предложен ряд природоохранных мероприятий по предотвращению потенциальных неблагоприятных воздействий на атмосферный воздух и снижению акустической нагрузки на прилегающие территории, по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных воздействий на подземные и поверхностные воды, земельные ресурсы и почвы, растительный и животный мир.</p> <p>В соответствии с критериями, установленными в Добавлении III к Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, подписанной в г. Эспо 25.02.1991, планируемая деятельность не носит трансграничный характер.</p> <p>По результатам проведения ОВОС разработаны условия для проектирования объекта реконструкции в целях обеспечения экологической безопасности планируемой деятельности с учетом возможных последствий в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов и связанных с ними социально-экономических последствий, иных последствий планируемой деятельности для окружающей среды, включая здоровье и безопасность населения, животный и растительный мира, земли (включая почвы), недра, атмосферный воздух, водные ресурсы, климат, ландшафт, природные территории, подлежащие особой и (или) специальной охране, а также для объектов историко-культурных ценностей и (при наличии) взаимосвязей между этими последствиями.</p>	подпункт 1.10, пункта 1 статьи 7
164.	Агропредприятие «Белданагро» по производству зерна и датской беконной свинины мощностью до 5000 тонн мяса в «живом весе» в год и подъездная дорога к нему вблизи деревни Родковичи Барановичского района Брестской области	4172/2019 от 26.12.2019	<p>В соответствии с проведенной оценкой воздействия на окружающую среду, при соблюдении технологического режима, правильной эксплуатации и обслуживании объекта, осуществлении производственного экологического контроля, воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.</p>	подпункт 1.1 пункта 1 статьи 7
165.	Реконструкция капитальных строений, расположенных по адресу: г. Высокое, ул. Ленина, 27, 29 под магазин фирменной торговли ОАО «Беловежский»	4191/2019 от 31.12.2019	<p>В ОВОС произведена оценка существующего состояния окружающей среды региона планируемой деятельности, существующего уровня антропогенного воздействия на окружающую среду, оценено воздействие реконструируемого объекта на этапе строительства и эксплуатации на атмосферный воздух, на геологическую среду, на земли и почвенный покров, на поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир, на окружающую среду при обращении с отходами, воздействие физических факторов, произведена оценка социальных последствий реализации планируемой</p>	подпункт 1.33 пункта 1 статьи 7

			<p>деятельности, рассмотрены альтернативные варианты планируемого размещения проектируемого объекта, в том числе отказ от реализации проектных решений по реконструкции объекта.</p> <p>Согласно отчету об ОВОС, реализация планируемых проектных решений не будет сопровождаться вредными трансграничным воздействием на окружающую среду.</p> <p>В соответствии с выводами отчета об ОВОС воздействие планируемой деятельности на окружающую среду будет незначительным - в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.</p>	
166.	<p>Строительство автоматической линии по производству топливных пеллет на территории лесопункта ГЛХУ «Кличевский лесхоз»</p>	4192/2019 от 30.12.2019	<p>Проведенные исследования показали, что воздействия на компоненты окружающей среды имеют низкий предел значимости воздействия, общее количество баллов - 4.</p> <p>- пространственный масштаб воздействия оценен как локальный (воздействие на окружающую среду в радиусе до 0,5 км от площадки размещения объекта планируемой деятельности), количество баллов – 1;</p> <p>- временной масштаб воздействия оценен как многолетнее (постоянное): воздействие, наблюдаемое более 3 лет, количество баллов – 4;</p> <p>- значимость изменений в природной среде (вне территории под техническими сооружениями) оценена как незначительное. Количество баллов – 1.</p> <p>В соответствии с заключением отчета об ОВОС:</p> <p>Исходя из предоставленных проектных решений, при правильной эксплуатации и обслуживании оборудования, при реализации предусмотренных природоохранных мероприятий, при строгом производственном экологическом контроле негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую природную среду будет незначительным - в допустимых пределах, не нарушающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению; на здоровье населения будет в пределах норм ПДК.</p> <p>На основании проведенной оценки сделан вывод о возможности реализации планируемой деятельности на выбранной территории.</p>	<p>подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7</p>
167.	<p>Опорная сеть передачи данных для Единой республиканской сети передачи данных в Витебской области</p>	4194/2019 от 31.12.2019	<p>Выполнен расчет оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости планируемой деятельности на окружающую среду.</p> <p>В составе отчета об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий на окружающую среду включая затрагиваемые компоненты – атмосферный воздух, почвы, воды, растительный мир и животный при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта.</p> <p>Учитывая критерии, установленные в Добавлении I и Добавления III к Конвенции ООН об оценке воздействия на окружающую среды в трансграничном контексте, а также локальный характер воздействия, при реализации планируемой хозяйственной деятельности трансграничного воздействия не прогнозируется.</p>	<p>подпункт 1.32 пункта 1 статьи 7</p>
168.	<p>Модернизация здания цеха по острожке и сращиванию пиломатериалов со складом готовой продукции под цех по</p>	4196/2019 от 31.12.2019	<p>Выполнен расчёт оценки значимости планируемой деятельности на окружающую среду. Общая оценка значимости характеризует воздействие от реализации планируемой деятельности как воздействие низкой значимости (8 балла).</p>	<p>подпункт 1.2 пункта 1 статьи 7</p>



	производству топливных гранул (пеллет) по адресу: Гродненская область, Новогрудский р-н, Ладеникский сельский совет, 32/1, юго-восточнее д. Малье Лезневичи		В составе отчёта об ОВОС разработаны мероприятия по предотвращению или снижению потенциальных неблагоприятных последствий при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта на окружающую среду.	
--	---	--	--	--