

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

«Агропредприятие «Белдан Юго-Восток» по производству зерна и датской свинины, мощностью 4800 свиноматок, 145000 голов финишеров в год, 16000 тонн мяса в «живом весе» в год, вблизи агрогородка Бель Кричевского района Могилевской области»

№ п/п	ФИО, контактная информация участника общественных обсуждений/рег истрационный номер участника собрания	Содержание вопроса, замечания и (или) предложения	Ответ на вопрос, информация о принятии либо обоснование отклонения замечания и (или) предложения
Отзывы, поступившие письменными обращениями (по почте, факсу):			
1			
1.1	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Предлагаемое размещение площадки под строительство свинокомплекса "БелДан Юго-восток" (далее - свинокомплекс) ограничивает территориальные возможности развития приусадебного сектора застройки агрогородка Бель.	
	Кричевский районный исполнительный комитет		Размещение площадки под строительство свинокомплекса не может ограничить территориальные возможности развития приусадебного сектора застройки агрогородка Бель-1, в связи с тем, что агрогородок Бель и территория размещения комплекса разделены естественной преградой – железной дорогой Орша-Кричев. Кроме того, согласно ответа от 04.01.2020 №2-15/2 план развития по расширению территории аг.Бель Лобковичским сельским исполнительным комитетом не составлялся.
1.2	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Мероприятия против инфекционных болезней животных (протиозооотические мероприятия), проводимые в нашей стране, представляют собой сочетание предупредительных и профилактических мер с мерами по ликвидации возникшей болезни в случае ее появления. Среди общих профилактических мер предотвращения заболеваемости животных включают подбор места для организации животноводческого предприятия.	

		<p>В данном случае расположение комплекса выбрано неудачно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - близкое расположение жилого сектора, ряда сельских населенных пунктов включая г. Кричев. <p>Одним из наиболее серьезных инфекционных вирусных заболеваний является чума свиней. Передается вирус различными путями. Хозяйство карантинируют, производят убой всего поголовья, находящегося в очаге.</p> <p>Из практики установления карантина в республике известны зоны радиусом от 6 до 20 км. Даже в зону шесть километров войдет город Кричев, но по данному вопросу в отчете нет оценки и определения, хотя рядом с местом строительства комплекса по всему внешнему периметру СЗЗ (с.н.п. Ивановка, с.н.п. Низки, с.н.п. Павловичи, с.н.п. Песьков ичй, Агрородок Бель,) а также в СЗЗ (с.н.п. Бережистое) находится частный сектор, в котором жители занимаются выращиванием свиней для личных целей. Проведение карантинных мероприятий одновременно увеличивает расходы бюджета на возмещение ущерба в результате изъятия животных и (или) продуктов животного происхождения, имущества, использование которого связано с содержанием больных животных (см. ПСМ от 05.03.2019г. №146 «Об утверждении специфических санитарно-эпи-демологических требований к объектам промышленности по переработке сельскохозяйственной продукции, продовольственного сырья и производству пищевой продукции». Нужно исходить из условий наименьших расходов государства и одновременно защите интересов населения.</p>	
	<p>ООО «Белдан Юго-Восток»</p>		<p>Согласно постановления Совета Министров РБ от 23.08.2013г. №758 в редакции от 10.11.2014 №1057 буферная зона вокруг свинокомплексов производственной мощностью более 12 тыс. голов в год составляет в радиусе не менее 2км.</p> <p>Территория, запрещающая содержание свиней физическими лицами в личных подсобных хозяйствах граждан, определяется в соответствии с решением райисполкома по</p>

			согласованию с главным ветеринарным врачом района. В случае подтверждения диагноза на АЧС карантин устанавливается в соответствии с законодательством
1.3	Коллективное обращение жителей Кричевского района	В отчете сведения по обеспечению для персонала условий личной гигиены не отвечают требованиям Декрета Президента РБ №7 от 23.11.2017 г.п. 35,36. На входах (выходах) в производственную зону объекта должны быть оборудованы ветеринарно-санитарные пропускники для персонала и посетителей	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Отчет будет дополнен необходимой информацией по данному вопросу в рамках требований действующих ТНПА, регламентирующих порядок разработки отчета об ОВОС.
1.4	Коллективное обращение жителей Кричевского района	<p>В непосредственной близости от площадки под строительство комплекса расположен аэродром гражданской авиации. Аэродром «БЕЛЬ» был построен, в конце семидесятых годов. Были приобретены два самолета АН-2. Допущен к эксплуатации по результатам комиссии Могилевского объединенного авиаотряда</p> <p>Два самолета обеспечили выполнение в колхозе работ по подкормке растений, внесению удобрений, аэросеву многолетних трав в полном объеме.</p> <p>Постановлением СМ РБ 1291 от 18.08.2000 года колхозу были переданы 14 самолетов и другие материальные ресурсы.</p> <p>Госкомитетом авиации РБ было согласовано создание Летно-Технического комплекса (ЛТК). Являясь структурным подразделением СПК БЕЛЬ, ЛТК выполнял авиахимработы как в СГЖ БЕЛЬ, так и в сельхозпредприятиях Могилевской и других областях РБ. ЛТК ежегодно проходил проверки госкомитета авиации РБ, которыми подтверждались годность самолетов, аэродрома, а также подготовка, летнотехнического состава. Работа ЛТК «БЕЛЬ» имела экономическую целесообразность, так как не была убыточной.</p> <p>После увольнения, по неизвестным причинам, всего личного состава ЛТК «БЕЛЬ» право эксплуатировать самолеты СПК БЕЛЬ более не подтверждалось.</p> <p>В предоставленном отчете отсутствует информация о габаритных (высотных) параметрах и месте нахождения по</p>	

проекту: комбикормового цеха, склада зерна силосного типа, зерносушильного комплекса. Но даже учитывая лишь единственно указанную высоту трубы для газового выброса водогрейного котла Vitoplex 200 SX2A, равную 15 метров, котельная должна быть расположена на расстоянии не ближе 225 метров от боковой стороны летной полосы. Для справки: с боковой стороны летных полос препятствия ограничиваются условными плоскостями, проходящими от границ БПБ (боковая полоса безопасности) с тангенсом наклона 1:15 (справочное пособие Применение авиации в сельском хозяйстве А. И. Заикин), Требования по ограничению высот объектов на приаэродромных территориях установлены «Нормами годности к экс-плуатации гражданских аэродромов (НГЭА) или другими специальными правилами. Документы на согласование строительства и размещение объектов на приаэродромной территории аэродромов Гражданской авиации предварительно рассматривают предприятия владельцы (эксплуатанты), которым в данном случае является КСУП «Бель», с последующим рассмотрением и утверждением Госкомитетом по авиации (Департаментом по авиации министерства транспорта РБ). Приказ Государственного комитета по авиации РБ 1999г14.05.№73

Кричевский районный исполнительный комитет


Согласно письма Департамента по авиации Министерства транспорта и коммуникаций РБ от 03.01.2020 №4-47/13 аэродром вблизи агрогородка Бель Кричевского района Могилевской области в государственном реестре гражданской авиации не зарегистрирован. КСУП «Бель» письмом от 03.01.2020 сообщило, что взлетная полоса вблизи агрогородка Бель Кричевского района Могилевской области не зарегистрирована в Департаменте по авиации Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, в хозяйственной деятельности не используется и вовлекается в хозяйственный оборот путем продажи на аукционе.

1.5	Коллективное обращение жителей Кричевского района	При хранении навозных стоков в навозохранилищах и вентиляции всех помещений комплекса происходит выделение в атмосферный воздух загрязняющих веществ (395,1 тн. за год, 29632,5 тн. за 75 лет) в виде направленных потоков определяемых движением природных воздушных масс. В данном районе роза ветров имеет более 30 процентов направление западное и юго-западное. Это направление на агрогородок Бель, что следует рассматривать как отрицательное воздействие на условия проживания его жителей. Следует учесть, что в 150 метрах от СЗЗ находятся средняя школа, детский сад, жилые дома.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		С целью определения концентраций вредных веществ, выбрасываемых проектируемым объектом, на границе санитарно-защитной зоны свинокомплекса и территории близлежащей жилой застройки в отчете об ОВОС были выполнены необходимые расчеты, включающие как воздействие от проектируемых источников выбросов, так и воздействие существующих (фоновых) уровней загрязнения. В результате выполненных расчетов установлено, что максимальные расчетные концентрации загрязняющих веществ на границе СЗЗ и на территории близлежащей жилой зоны после реализации проектных решений не превысят предельно допустимых концентраций.
1.6	Коллективное обращение жителей Кричевского района	В отчете также нет информации об условиях обеззараживания навоза на объекте, неблагополучном в части заразных болезней животных	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Отчет будет дополнен необходимой информацией по данному вопросу в рамках требований действующих ТНПА, регламентирующих порядок разработки отчета об ОВОС.
1.7	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Нет информации в отчете об оценке воздействия на окружающую среду о внесении жидкого навоза на поля с учетом рельефа местности, сроков внесения, заделки в почву, наличия и интенсивности	

		<p>осадков во время внесения. Не указаны поля, на которые полагается вносить жидкий навоз.</p> <p>Поверхностное внесение жидкого навоза, даже при запашке в течении суток после внесения, в дождливый период, неизбежно будет сопровождаться перемещение навоза по линиям уклона. Объект расположен вдоль реки Белянка с обилием примыкающих к ней каналов, что будет способствовать попаданию навоза в реку. Следует учитывать, что от мест вероятного попадания загрязнений в р. Белянка до Агрогородка «Бель», а также до парка ~ 150м. Далее уже загрязненная вода пойдет по всей длине Агрогородка Бель, вдоль парка, вплоть до д. Лобковичи с последующим впадением в одну из чистейших рек Европы - Сож.</p>	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Отчет будет дополнен необходимой информацией в рамках требований действующих ТНПА, регламентирующих порядок разработки отчета об ОВОС
1.8	Коллективное обращение жителей Кричевского района	<p>Нежелательным следует считать размещение в предложенной точке свиноводческого комплекса, учитывая непосредственную близость (примыкание) Ландшафтного парка с открытыми и закрытыми спортивными сооружениями: стадион, тир, пляж, лыжная трасса, спорт-площадки для игровых видов спорта, озеро, пруд на реке Белянка (50 м). Наличие такого вообще осталось незамеченным.</p>	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		<p>Указанный парк находится на расстоянии более 1000 м от зданий и сооружений проектируемого объекта. На основании выполненной в настоящем отчете об ОВОС комплексной оценки воздействия на окружающую среду нет оснований считать нежелательным (с экологической точки зрения) размещение в предложенной точке свиноводческого комплекса.</p> <p>При правильной эксплуатации и обслуживании оборудования проектируемого объекта негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую среду на данном</p>

			расстоянии будет незначительным – в допустимых пределах, не превышающих способность компонентов природной среды к самовосстановлению.
1.9	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Населенный пункт Бережистое, усадебного типа застройки, попадает в базовую СЗЗ (санитарно-защитную зону), но не рассматривается как вошедший в СЗЗ, что не снимает возможности негативного воздействия проектируемого предприятия на условия жизни жителей.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		В настоящее время разрабатывается проект санитарно-защитной зоны проектируемого свинокомплекса, после чего в установленном порядке будет выполнена оценка риска здоровью населения и проведена государственная санитарно-гигиеническая экспертиза проекта СЗЗ. Получение положительного заключения санитарно-гигиенической экспертизы будет говорить о возможности функционирования объекта на данном участке без причинения значимого ущерба (сверх допустимых норм) здоровью населения в месте расположения объекта.
1.10	Коллективное обращение жителей Кричевского района	<ul style="list-style-type: none"> - Не принято во внимание вхождение в СЗЗ водопроводной системы обеспечения Агрогородка «Бель», включая водозабор, трубопровод на участке планировавшимся под застройку жилыми домами, складов для хранения продовольствия и сырья для его производства. - В СЗЗ входят 2 складских помещения, построенные, предназначенные и используемые для хранения продуктов питания (фруктов), а также сырья для производства продуктов питания (картофель, зерно), что не допускается базовыми нормами Сан Пин. - Не учтено нахождение в восточной части СЗЗ плодового сада. 	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Данные замечания будут подробно проработаны в проекте санитарно-защитной зоны, и учтены в отчете об ОВОС. В случае необходимости будет изменен контур санитарно-защитной зоны. Размер

			санитарно-защитной зоны будет подтвержден комплексной оценкой по ряду показателей с последующим прохождением санитарно-гигиенической экспертизы
1.11	Коллективное обращение жителей Кричевского района	В отчете не учтена в северо-западном направлении оборудованная родниковая криница д. Низки используемая населением Кричевского района.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Указанная криница находится на расстоянии более 1600 м от зданий и сооружений проектируемого объекта. На основании выполненной в настоящем отчете об ОВОС комплексной оценки воздействия негативное воздействие планируемой деятельности на окружающую среду (в частности, на указанную криницу) на данном расстоянии будет незначительным (в допустимых пределах).
1.12	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Нет исходных данных, а также технических условий и требований, выданных органами государственного управления и надзора, а также заинтересованными организациями.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Вся необходимая исходно-разрешительная документация и технические условия будет получена в установленном порядке на последующих стадиях проектирования. Без этого строительство объекта и осуществление планируемой хозяйственной деятельности не является законным.
1.13	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Нет описания социально-демографической ситуации на территории прилегающей к предполагаемому месту строительства комплекса и СЗЗ, а также влияние комплекса на хозяйственную деятельность в окружающих его населенных пунктах	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Отчет будет дополнен необходимой информацией по данному вопросу в рамках требований действующих ТНПА, регламентирующих порядок разработки отчета об ОВОС.
1.14	Коллективное обращение жителей	Разработчики отчета соглашаются с тем, что негативное воздействие комплекса на социальную сферу выражается в	

	Кричевского района	увеличении количества выбросов в атмосферный воздух и, как следствие, ухудшение экологических и санитарно-гигиенических условий проживания вблизи объекта. Степень загрязнения воздушного бассейна - 395,1т/год, за 75 лет эксплуатации комплекса 29632,5 т. и это, без учета загрязнений воздушного бассейна во время перевозки и внесения навоза в почву.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		С целью определения концентраций вредных веществ, выбрасываемых проектируемым объектом, на границе санитарно-защитной зоны свинокомплекса и территории близлежащей жилой застройки в отчете об ОВОС были выполнены необходимые расчеты, включающие как воздействие от проектируемых источников выбросов, так и воздействие существующих (фоновых) уровней загрязнения. В результате выполненных расчетов установлено, что максимальные расчетные концентрации загрязняющих веществ на границе СЗЗ и на территории близлежащей жилой зоны после реализации проектных решений не превысят предельно допустимых концентраций.
1.15	Коллективное обращение жителей Кричевского района	Отрицательно будет влиять на развитие крестьянских (фермерские) хозяйств и личных подсобных хозяйства граждан указанных выше деревень, введение зоны с запретом содержания свиней? А в случае возникновения неблагоприятной <u>эпидемиологической</u> обстановки этот радиус увеличится до 10-20 км.	
	ООО «Белдан Юго-Восток»		Согласно постановления Совета Министров РБ от 23.08.2013г. №758 в редакции от 10.11.2014 №1057 буферная зона вокруг свинокомплексов производственной мощностью более 12 тыс. голов в год составляет в радиусе не менее 2 км. Территория  запрещающая содержание свиней физическими лицами в личных подсобных хозяйствах граждан определяется

			<p>в соответствии с решением райисполкома по согласованию с главным ветеринарным врачом района.</p> <p>В случае подтверждения диагноза на АЧС карантин устанавливается в соответствии с законодательством</p>
1.16	<p>Коллективное обращение жителей Кричевского района</p>	<p>Указанные выше вопросы не дают основания считать выбор места строительства комплекса верным, безущербным для проживающих в окрестных населенных пунктах граждан. В тоже время, понимая особую важность строительства комплекса на территории Кричевского района, на землях используемых в сельскохозяйственном производстве КСУП "Бель": привлечение инвестиций, увеличение рабочих мест, рост поступлений в бюджет, вносим в качестве альтернативной площадки для строительства свинокомплекса район с.н.п. Бояры.</p> <p>Просим провести экспертную сравнительную оценку двух вариантов размещения площадки строительства комплекса:</p> <p>Вариант 1- Район агрогородка Бель Вариант 2- Район с.н.п. Бояры.</p> <p>За равными, в обоих вариантах, считать стоимость строительства комплекса без учета стоимости устройства коммуникационных сетей: линии электроснабжения, подъездные пути, газоснабжение.</p> <p>Учесть наличие пахотных земель для обеспечения производства зерна, с учетом рельефа полной (гарантированной) безопасности для водных объектов при внесении навоза в почву</p> <p>Наличие проблемных вопросов в СЗЗ каждого варианта, решение которых потребует материальных затрат .</p> <p>Наличие вероятного ущерба природе: загрязнение водоемов, атмосферного воздуха, грунтовых вод и др.</p> <p>Влияние на качество жизни в окружающих населенных пунктах.</p> <p>Г азоснабжение при размещении свинокомплекса:</p> <p>-В районе агрогородка «Бель - 600-700 м до точки подключения.</p> <p>-В.районе с.н.п.Бояры предлагается изучить два варианта. Вариант 1 - подключение в районе котельной агрогородка Бель, с прохождением по улице</p>	

		<p>агротерритория Бель и населенного пункта Лобковичи. Общая протяженность около 10 км, из них 90 % по улице с усадебной застройкой и возможностью в последующем подключения жилья частного сектора к газопроводу. Вариант 2- точка подключения к трассе газопровода у котельной агротерритория Бель прохождения трассы по улице агротерритория Бель примерно 800 м и далее 3,5-4,0 км по полям вдоль шоссе дороги Кричев-Мстиславль к свинопольскому, в районе с.н.п. Бояры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устройство подъездных путей по затратам равнозначно в обоих вариантах размещения свинопольского. <p>электроснабжение при размещении свинопольского у с.н.п. Бояры имеет два варианта: подстанция Глушнево, или подстанция Селец.</p> <p>Предполагаем, что внешняя граница СЗЗ вокруг площадки в районе с.н.п. Бояры будет значительно удалена от жилья, рек, озер.</p> <p>В ближайшей от площадки строительства комплекса зоне находится около 3000га безусловно пригодных для безопасного, в отношении к водным объектам, внесения жидкого навоза. Эксплуатационные затраты предприятия на транспортировку и внесение жидкого навоза в почву будут в разы меньше чем при варианте площадки в агротерритория Бель</p>	
ООО «Белдан Юго-Восток»			<p>В ходе выбора места размещения проектируемого объекта по ряду факторов (среди прочих земельных участков) был выбран настоящий участок, как наиболее благоприятный для строительства и ведения планируемой деятельности.</p> <p>Рассматриваемые факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие/удаленность сетей инженерной и транспортной инфраструктуры; - геологическая характеристика; - уровень залегания грунтовых вод; - рельеф местности и пр. <p>Исходя из анализа данных факторов установлено, что строительство и ведение хозяйственной деятельности на данном участке является экономически целесообразным при минимальной нагрузке на</p>

			<p>окружающую среду. Предлагаемая «экспертная сравнительная оценка» не проводилась в связи с тем, что принята «нулевая альтернатива» – отказ от планируемой деятельности в случае невозможности размещения предприятия на данном участке.</p>
Отзывы, поступившие электронными обращениями:			
	Не поступали		
Отзывы, поступившие по телефону:			
	Не поступали		
Отзывы, поступившие в ходе собрания по обсуждению отчета об ОВОС:			
2	Сапранецкий Н.К., аг. Бель-1, Калмычевская Н.И., аг. Бель-1, ул. Озерная, д. 1, Вырво И.М., г. Кричев	Предложения альтернативной площадки для размещения объекта возле населенных пунктов Бояры, Кашаны.	
	ООО «Белдан Юго-Восток»		<p>В ходе выбора места размещения проектируемого объекта по ряду факторов (среди прочих земельных участков) был выбран настоящий участок, как наиболее благоприятный для строительства и ведения планируемой деятельности. Рассматриваемые факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие/удаленность сетей инженерной и транспортной инфраструктуры; - геологическая характеристика; - уровень залегания грунтовых вод; - рельеф местности и пр. <p>Исходя из анализа данных факторов установлено, что строительство и ведение хозяйственной деятельности на данном участке является экономически целесообразным при минимальной нагрузке на окружающую среду.</p> <p>В части предложения альтернативной площадки принята «нулевая альтернатива» – отказ от планируемой деятельности в случае невозможности размещения предприятия на данном участке.</p>

3	Савкин О.А., д. Павловичи	В непосредственной близости от площадки под строительство комплекса расположен аэродром гражданской авиации.	
	Кричевский районный исполнительный комитет		Согласно письма Департамента по авиации Министерства транспорта и коммуникаций РБ от 03.01.2020 №4-47/13 аэродром вблизи агрогородка Бель Кричевского района Могилевской области в государственном реестре гражданской авиации не зарегистрирован. КСУП «Бель» письмом от 03.01.2020 сообщило, что взлетная полоса вблизи агрогородка Бель Кричевского района Могилевской области не зарегистрирована в Департаменте по авиации Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, в хозяйственной деятельности не используется и вовлекается в хозяйственный оборот путем продажи на аукционе.
4	Вырво И.М., г. Кричев, Ларионов Н.Д., аг. Бель-1, Ильин А.М., д. Бережистое, ул. Луговая, д. 28, Савкин О.А., д. Павловичи	Как будут устроены системы навозоудаления и навозохранения с последующим его использованием.	
	ООО «Белдан Юго-Восток»		Для организации системы навозоудаления внутри помещений и за их пределами предусмотрены следующие решения: внутри помещений – щелевые полы и навозные ванны; самосплавная система с гидравлическим затвором и с клапаном в виде прорезиненной пробки. За пределами помещений – навозохранилища (лагуны). Данная технология позволяет оптимизировать микросреду в помещениях, обеспечить хорошую гигиену во всех станках, минимизировать воздействие производственного модуля на окружающую среду (воздух и почва), обеспечить оптимальное использование

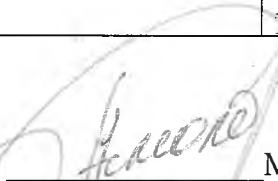
			<p>производимого навоза как основного источника удобрений на полях.</p> <p>В основе системы заложено самосплавное удаление навоза периодического действия по трубам, основанное на эффекте подпора, с навозоаккумуляторами за пределами зданий. В помещении сбор навозной массы производится в ваннах под щелевым полом. Как правило, освобождение ванн производится 1 раз в 14 – 21 дней, что соответствует ритмичности производства.</p> <p>За пределами здания навозные массы самотеком по трубам поступают в навозосборник (КНС). Из навозосборника стоки перекачиваются в навозохранилища (лагуны). Тип лагун – наземные, обвалованные, с дном из специальной полиэтиленовой плёнки. Подземная транспортировка навоза обеспечивает чистоту территории.</p> <p>Закрывающаяся система утилизации навоза обеспечивает защиту от загрязнения экскрементами грунтовых и подземных вод. Обработка навозных стоков полностью исключает засорение полей сорняками, гельминтами и патогенной микрофлорой. Из лагун жидкая фракция выкачивается в цистерну для разнесения жидкого навоза, при помощи которой навоз вносится на поля. Цистерна оснащена переключателем, на котором установлены втягивающие шланги-трубки. Это сочетание минимизирует испарение аммония.</p> <p>Навоз вносится на поля 2 раза в год - весной и осенью Весной навоз вносится в период с 01.04. по 31.05. под яровые культуры, а осенью – в период с 01.09. по 01.10. – под озимые.</p>
5	Ларионов Н.Д., аг. Бель-1, Савкин О.А., д.	Как будет происходить обезвреживание выделяющихся в атмосферный воздух загрязняющих веществ в виде	

	Павловичи	направленных потоков определяемых движением природных воздушных масс, и какое воздействие они окажут на состояние здоровья жителей прилегающих населенных пунктов.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		<p>В результате выполненных в отчете об ОВОС расчетов установлено, что максимальные расчетные концентрации загрязняющих веществ на границе СЗЗ и на территории близлежащей жилой зоны после реализации проектных решений не превысят предельно допустимых концентраций. Проектными решениями, которые позволят минимизировать выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на проектируемой свиноферме, будут являться:</p> <ul style="list-style-type: none"> – установка и эксплуатация технологического оборудования с максимальной герметизацией всех технологических процессов, – транспортировка и хранение дезинфекционных средств только в закрытых емкостях; - транспортировка навозных стоков от места их образования к месту хранения в закрытой системе; – осуществление обеззараживания помещений от нежелательной микрофлоры разрешенными безопасными дезсредствами; – организация проведения аналитического (лабораторного) контроля количественного и качественного состава выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках в соответствии с природоохранным законодательством; – проведение аналитического (лабораторного) контроля за качеством атмосферного воздуха на границе СЗЗ в соответствии с планом-графиком проведения производственного экологического контроля.

6	Сапранецкий Н.К., аг. Бель-1, Савкин О.А., д. Павловичи	<p>На территории СЗЗ находятся водопроводная система обеспечения аг. Бель-1, включая водозабор, трубопровод на участке планировавшимся под застройку жилыми домами, склады для хранения продовольствия и сырья для его производства, два складских помещения, предназначенные и используемые для хранения продуктов питания (фруктов), а также сырья для производства продуктов питания (картофель, зерно). В восточной части СЗЗ расположен плодовый сад.</p> <p>- Не согласны с расчетной СЗЗ, а в базовую СЗЗ попадает н.п. Бережистое.</p>	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		<p>- Данные замечания будут подробно проработаны в проекте санитарно-защитной зоны, и учтены в отчете об ОВОС. В случае необходимости будет изменен контур санитарно-защитной зоны. Размер санитарно-защитной зоны будет подтвержден комплексной оценкой по ряду показателей с последующим прохождением санитарно-гигиенической экспертизы</p> <p>- В настоящее время разрабатывается проект санитарно-защитной зоны проектируемого свинокомплекса, после чего в установленном порядке будет выполнена оценка риска здоровью населения и проведена государственная санитарно-гигиеническая экспертиза проекта СЗЗ. Получение положительного заключения санитарно-гигиенической экспертизы будет говорить о возможности функционирования объекта на данном участке без причинения значимого ущерба (сверх допустимых норм) здоровью населения в месте расположения объекта.</p>
7	Савкин О.А., д. Павловичи	Как повлияет работа комплекса на уровень воды в близлежащих колодцах, кринице, водонапорных башнях.	
	ООО «Научно-производственная фирма «Экология»		Работа комплекса не приведет к существенному снижению уровня воды в близлежащих колодцах, кринице,

			водонапорных башнях
8	Савкин О.А., д. Павловичи	Как повлияет работа комплекса на личные подсобные хозяйства граждан, в частности на те, где содержатся свиньи	
	ООО «Белдан Юго-Восток»		Согласно постановления Совета Министров РБ от 23.08.2013г. №758 в редакции от 10.11.2014 №1057 буферная зона вокруг свинокомплексов производственной мощностью более 12 тыс. голов в год составляет в радиусе не менее 2км. Территория запрещающая содержание свиней физическими лицами в личных подсобных хозяйствах граждан определяется в соответствии с решением райисполкома по согласованию с главным ветеринарным врачом района.

Заместитель председателя райисполкома,
заместитель председателя комиссии


_____ М.А.Асмоловский

Главный специалист отдела архитектуры и
строительства райисполкома, секретарь
комиссии


_____ А.В.Фролова

Первый заместитель председателя
райисполкома


_____ О.И.Артемяева


Начальник отдела экономики
райисполкома


_____ А.А.Каминский

Начальник отдела жилищно-
коммунального хозяйства райисполкома


_____ И.В.Качанова


Начальник отдела землеустройства
райисполкома


_____ В.М.Мартыненко


Главный государственный санитарный
врач Кричевского района, главный врач
учреждения здравоохранения
«Кричевский районный центр гигиены и
эпидемиологии»


_____ Е.В.Мешкова


Начальник Кричевской районной
инспекции природных ресурсов и охраны
окружающей среды


_____ С.В.Михневич

Начальник цеха ВКХ № 2 Кричевский
район


_____ В.А.Нестеров

Начальник отдела экономики и организации сельскохозяйственного производства управления по сельскому хозяйству и продовольствию райисполкома



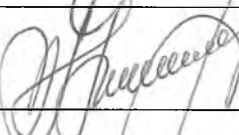
Н.Н.Осмоловская

Начальник отдела идеологической работы, культуры и по делам молодежи райисполкома




В.В.Рысков

Заведующий юридическим сектором райисполкома



Т.А.Пищенко

Председатель Кричевского районного Совета депутатов



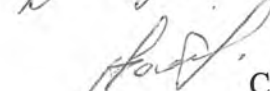
И.В.Прудникова

Главный специалист отдела идеологической работы, культуры и по делам молодежи райисполкома



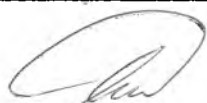
В.В.Стебихова

Председатель Лобковичского сельского исполнительного комитета



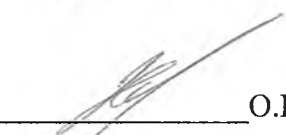
С.Д.Товпыго

Начальник отдела архитектуры и строительства райисполкома



М.В.Фролов

Директор Кричевского унитарного коммунального производственного предприятия «Коммунальник»



О.И.Халимоненко