

### Сводка отзывов

по общественным обсуждениям отчета об оценке воздействия на окружающую среду (далее - ОВОС) по объекту «Организация учёта нефти для обустройства скважин 25202, 516, 513, 519, 518, 380 Речицкого нефтяного месторождения»

№ п/п	ФИО, контактная информация участника общественных обсуждений/регистрационный номер участника собрания	Содержание вопроса, замечание и (или) предложение	Ответ на вопрос, информация о принятии либо обоснованные отклонения замечания и (или) предложения
1.	Отзывы, поступившие письменными обращениями (по почте, факсу)		
1.1	Захаров Д.Н.	Рассмотреть возможность отказа от демонтажа нефтелинии скважины №255 Речицкого месторождения до ГЗУ-5	<p>В связи с выводом из эксплуатации участка нефтелинии от скважины №255 Речицкого н/м до ГЗУ-5 «Речица» для соблюдения требований Закона Республики Беларусь от 20 июля 2007 г. № 271-3 «Об обращении с отходами» необходимо выполнить ее демонтаж.</p> <p>До начала проведения строительно-монтажных работ по демонтажу существующего трубопровода, внутренняя полость демонтируемого трубопровода освобождается от нефти и очищается от асфальтосмолопарафиновых отложений (АСПО) и иных отложений.</p> <p>При демонтаже трубопровода предусматривается выполнение следующих работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выдавливание существующей жидкости и промывка горячей водой асфальтосмолопарафиновых отложений (АСПО) участка демонтируемого трубопровода по действующим подземным трубопроводам, после чего трубопровод продувается инертным га-</li> </ul>

			<p>зом (азот) и освобождается от воды.</p> <p>- АСПО во время проведения регламентных работ вывозится на УПН в нефтешламовый амбар, с последующей подготовкой нефтешламовой дисперсии и закачкой по нагнетательному фонду скважин при выполнении мероприятий по повышению нефтеотдачи пластов (ПНП).</p> <p>В соответствии с изложенным розливы нефти и технической воды во время демонтажа исключены.</p>
1.2	Захаров Д.Н.	Рассмотреть возможность переноса проектируемой ГЗУ вплотную к ГЗУ-5	<p>Площадка для организации учета нефти скважин №№25202,516,513,519,518, 380 Речицкого н/м расположена в 0,5 км к западу от западной окраины н.п.Капоровка и в 0,4 км к юго-востоку от ГЗУ-5 Речицкого н/м. Указанные скважины расположены в непосредственной близости друг от друга. Длина общего трубопровода сбора продукции от блока гребенки данных скважин до ГЗУ 5 Речица составляет 518м.</p> <p>Перенос проектируемой ГЗУ вплотную к ГЗУ-5 «Речица» практически и экономически нецелесообразен. Выбор размещения замерной установки обусловлен.</p> <p>Размещение площадки и автоподъезда обосновано следующими причинами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- исключение затрат на строительство индивидуальных выкидных нефтелиний (обеспечивающих ин-</li> </ul>

			<p>дивидуальный учет добываемой продукции) до ГЗУ-5 «Речица» и максимальное снижение длины переподключаемых трубопроводов на проектируемое ГЗУ.</p> <p>При размещении площадки возле ГЗУ-5 «Речица» увеличится протяженность переподключаемых трубопроводов, в т.ч. размеры земельных участков. В случае строительства дополнительных трубопроводов общая длина составит 3,6км;</p> <p>- протяженность, в т.ч. размеры земельных участков для строительства подъездного пути минимизированы, т.к. предусматривается соединение технологической площадки замерной установки с существующем автоподъездом к блоку гребенки скважин №№25202, 516, 513, 519, 518, 380 Речицкого н/м.</p>
1.3	Захаров Д.Н.	<p>Рассмотреть возможность обеспечения прохождения транзитных нефтелиний и водоводов на расстояние не менее 40м от устья скважин, расположенных на блоке гребенки скважин и скважин (в том числе и ликвидированных), находящихся в зоне строительства объекта.</p> <p>Рассмотреть возможность обеспечения прохождения всех транзитных трубопроводов на расстоянии не менее 40м от устьев действующих и ликвидированных скважин при выборе точки забуривания но-</p>	<p>Данные вопросы не относятся к объекту проектирования.</p>

		вых скважин и их строи- тельстве.	
2.	Отзывы, поступившие электронными обращениями		
	Не поступали		
3.	Отзывы, поступившие по телефону		
	Не поступали		
4.	Отзывы, поступившие в ходе собрания по обсуждению отчета об ОВОС		
	Не поступали		

Комиссия по подготовке и проведению общественных обсуждений:

Члены комиссии:

Заместитель председателя  
Речицкого райисполкома,  
председатель комиссии

В.В.Близнац

Начальник отдела архитектуры и  
строительства райисполкома,  
заместитель председателя комиссии

Л.И.Скакун

Начальник Речицкой районной  
инспекции природных ресурсов и  
охраны окружающей среды

Е.С.Кебиков

Представитель заказчика,  
заместитель начальника управления  
по строительству НГДУ  
«Речицанефть» РУП  
«Производственное объединение  
«Белоруснефть»

И.И.Пырх