

К.П. Гольшанин
07.09.2025 г.

Перечень значимых экологических аспектов ООО "Газпром инвест" на 2025 год

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЗЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	НВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства		Учет мнения заинтересованных сторон					
											k ₁	k ₂	k ₁ ¹	k ₂ ¹	k ₃ ¹	k ₃ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (код стройки 051-2002669)	Не присвоена	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна	3	3	3	27	1	1	1	1	1	1	27,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
2	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (сульфат-анион) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	3	2	1	6	2	2	1	1	1	1	24,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
3	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (хлорид-анион) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	3	2	1	6	2	2	1	1	1	1	24,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
4	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (калий) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	3	2	1	6	2	2	1	1	1	1	24,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
5	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (натрий) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	3	2	1	6	2	2	1	1	1	1	24,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
6	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Воздействие на животный и растительный мир	Загрязнение водных объектов связанное с аварийными и нештатными ситуациями	Истощение животного мира (Сброс хлоридно-натриевого строительного рассола в поверхностные воды)	3	2	1	6	0,8	2	1	1	1	2	19,20	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
7	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Воздействие на почву	Загрязнение почв связанное с аварийными и нештатными ситуациями	Засоление почв (Пролиты хлоридно-натриевого строительного рассола)	3	2	1	6	0,8	2	1	1	1	2	19,20	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
8	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 1. Участок газопровода-отвода от МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток до ГИС в составе стройки Газопровод-отвод от МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток до государственной границы КНР (код стройки 051-2005400)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
9	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 2. Участок газопровода-отвода от ГИС до государственной границы с КНР в составе стройки Газопровод-отвод от МГ Сахалин - Хабаровск - Владивосток до государственной границы КНР (код стройки 051-2005400)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
10	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Газопровод-отвод и ГРС Митино (код стройки 051-2001780)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при стравливании газа	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
11	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Реконструкция ГРС г. Россошь (код стройки 051-2002963)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при стравливании газа	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
12	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 3. Реконструкция технологической связи на участке КС Невинномысск – КС Георгиевск в составе стройки Реконструкция МГ Новопокров-Аксаи-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение арсала обитания животных в период строительства	Истощение животного мира	3	2	3	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
13	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (код стройки 051-2002669)	Не присвоена	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
14	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 1: Строительство газопроводов и ГРС в составе стройки Расширение ГРС "Сестрорецк" (код стройки 051-2002409)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при работе автотранспорта и спецтехники и при стравливании газа через продувочные свечи	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	1	1	1	1	1	18,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
15	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (фторид-анион) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	1	2	2	4	2	2	1	1	1	1	16,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЗЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	ИВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства		Учет мнения заинтересованных сторон					
											k ₁	k ₂	k ₁ ¹	k ₂ ¹	k ₃ ¹	k ₃ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
16	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорасольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (железо) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	1	2	2	4	2	2	1	1	1	1	16,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
17	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорасольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (магний) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	2	2	1	4	2	2	1	1	1	1	16,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
18	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	"Расширение ЕСГ для увеличения поставок газа в Туршино до 19 млрд куб.м в год" (I этап) (код стройки 051-2004672)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	0,8	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
19	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Газопровод-отвод к ГРС п. Афипиский (код стройки 051-2005969)	4	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	1	0,8	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
20	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 1. Строительство линейной части газопровода "Ставрополь-Грозный 1" на участке км 173,0 - км 212,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	0,8	1	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
21	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 2. Строительство лупинга газопровода "Невинномыск-Моздок" на участке км 20,9 - км 98,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	0,8	1	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
22	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 2. Строительство лупинга газопровода "Невинномыск-Моздок" на участке км 20,9 - км 98,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (Большой Ставропольский канал)	Повышение мутности вод, изменение рельефа дна	2	3	3	18	0,8	1	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
23	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 4. Обустройство скважин 1Т и 2Т на период размыла до проектных объемов и эксплуатации подземных резервуаров в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорасольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение ареала обитания животных в период строительства	Истощение животного мира	3	2	3	18	0,8	1	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
24	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 1. Строительство ГРС производительностью 30 тыс. м ³ /час с возможностью расширения в составе стройки Газопровод-отвод к г. Солигалич (код стройки 051-2002437)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (р. Ичица)	Повышение мутности вод, изменение рельефа дна	2	3	3	18	0,8	1	1	1	1	1	14,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
25	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 1. Участок газопровода-отвода от МГ Сахалин - Хабаровск - Владивосток до ГИС в составе стройки Газопровод-отвод от МГ Сахалин - Хабаровск - Владивосток до государственной границы КНР (код стройки 051-2005400)	3	Воздействие на почву	Нарушение почвенного покрова в результате проведения строительных работ	Деградация почвы, загрязнение земель	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
26	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 2. Участок газопровода-отвода от ГИС до государственной границы с КНР в составе стройки Газопровод-отвод от МГ Сахалин - Хабаровск - Владивосток до государственной границы КНР (код стройки 051-2005400)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды (из природных источников)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
27	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 2. Участок газопровода-отвода от ГИС до государственной границы с КНР в составе стройки Газопровод-отвод от МГ Сахалин - Хабаровск - Владивосток до государственной границы КНР (код стройки 051-2005400)	3	Воздействие на почву	Нарушение почвенного покрова в результате проведения строительных работ	Деградация почвы, загрязнение земель	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
28	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 10.1. КС-6 "Хабаровская". Два технологических модуля мощностью ГПА 16 МВт каждый в составе стройки Магистральный газопровод Сахалин - Хабаровск - Владивосток (код стройки 051-2000961)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды (из природных источников)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
29	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.3.2. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 19 - КУ № 21" в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
30	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.3.2. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 19 - КУ № 21" в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на хозяйственно-питьевые нужды (по договору у сторонней организации)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
31	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.3.2. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 19 - КУ № 21" в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Воздействие на почву	Нарушение почвенного покрова в результате проведения строительных работ	Деградация почвы, загрязнение земель	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
32	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.3.3. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 - КУ № 24" в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
33	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.6. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 - КУ № 24". Подводный переход через р. Тунгуска в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на хозяйственно-питьевые нужды (по договору у сторонней организации)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЭЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	ИВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства		Учет мнения заинтересованных сторон					
											k ₁	k ₂	k ₁ ¹	k ₂ ¹	k ₃ ¹	k ₃ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
34	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.6. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 – КУ № 24". Подводный переход через р. Тунгуска в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды (из природных источников)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
35	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.4.3. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 – КУ № 24". Подводный переход через р. Тунгуска. Вторая нитка в составе стройки Система магистральных газопроводов Восточная система газоснабжения (код стройки 051-2006452)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды (из природных источников)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
36	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Модернизация систем учета расхода газа, качества газа и реконструкция ГИС ООО "Кавказтрансгаз" (код стройки 051-2000717)	4	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при срабатывании газа	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
37	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Реконструкция ГРС г. Россосы (код стройки 051-2002963)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
38	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Реконструкция газопровода-отвода от КС-6 до врезки газопровода-отвода Кулебаки-Выкса (код стройки 051-2005857)	4	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при срабатывании газа	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
39	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Газопровод-отвод к ГРС п. Афипиский (код стройки 051-2005969)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
40	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очереди АГКМ (этап 3) (код стройки 051-2000010)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
41	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 1. Строительство линейной части газопровода "Ставрополь-Грозный 1" на участке км 173,0 - км 212,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопокров-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение условий произрастания растений в результате проведения строительных работ	Истощение животного мира	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
42	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 1. Строительство линейной части газопровода "Ставрополь-Грозный 1" на участке км 173,0 - км 212,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопокров-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение ареала обитания животных в период строительства	Истощение животного мира	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
43	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 2. Строительство лупинга газопровода "Невинномысск-Моздок" на участке км 20,9 – км 98,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопокров-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Нарушение растительного покрова	Вырубка деревьев	Истощение растительного мира	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
44	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 4. Реконструкция газопровода "Ставрополь-Грозный 1" в целях включения в единый гидравлический режим в составе стройки Реконструкция МГ Новопокров-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение ареала обитания животных в период строительства	Истощение животного мира	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
45	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (код стройки 051-2002669)	Не присвоена	Нарушение растительного покрова	Удаление растительности	Истощение растительного мира	3	2	2	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
46	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (код стройки 051-2002669)	Не присвоена	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
47	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 3: Строительство распределительных газопроводов на потребителей г. Сестрорецк и Санкт-Петербург в составе стройки Расширение ГРС "Сестрорецк" (код стройки 051-2002409)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы оксида углерода при работе автотранспорта и спецтехники и при срабатывании газа через продувочные свечи	Загрязнение атмосферного воздуха	1	3	4	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
48	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 9. Межсистемная перемычка в составе стройки Реконструкция компрессорных цехов на СМГ Ухта-Торжок (Ямал) на участке Ухта-Грязовец (код стройки 051-2005529)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при срабатывании газа через продувочные свечи	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	1	1	1	1	1	1	12,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
49	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром гражданское строительство"	"Многофункциональный спортивно-оздоровительный комплекс с бассейном и комплексом апартаментов" / 6/н	Не присвоена	Нарушение растительного покрова	Пересадка древесно-кустарной растительности	Истощение растительного мира	2	2	3	12	0,8	0,8	1	1,5	1	1	11,52	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
50	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы оксида азота при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	1	3	2	6	0,8	0,8	3	1	1	1	11,52	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
51	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	1	3	2	6	0,8	0,8	3	1	1	1	11,52	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
52	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Обустройство Чаяндинского НГКМ (код стройки 051-2000860)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Нарушение гидрологического режима водного объекта	2	3	3	18	0,8	0,8	1	1	1	1	11,52	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЗЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	ИВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства		Учет мнения заинтересованных сторон					
											k ₁	k ₂	k ₃	k ₄	k ₅	k ₆				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
53	Филиал ООО "Газпром инвест" "Иркутск"	Этап 12. Объекты УКПГ-1 (в том числе эксплуатационные скважины) в составе стройки Обустройство Ковыктинского газоконденсатного месторождения (код стройки 051-2000714)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна	2	3	3	18	0,8	0,8	1	1	1	1	11,52	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
54	Филиал ООО "Газпром инвест" "Иркутск"	Этап 12. Объекты УКПГ-1 (в том числе эксплуатационные скважины) в составе стройки Обустройство Ковыктинского газоконденсатного месторождения (код стройки 051-2000714)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	2	18	0,8	0,8	1	1	1	1	11,52	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
55	Филиал ООО "Газпром инвест" "Надым-Пур-Таз"	Реконструкция газосборной сети с применением МКУ и объединением УКПГ Ямбургского НГКМ (код стройки 051-2004023)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при продувке технологических трубопроводов и при стравливании газа при очистке участков МГ	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
56	Филиал ООО "Газпром инвест" "Надым-Пур-Таз"	Обустройство сеноман-аптепских залежей Харасавэйского ГКМ. Газопровод подключения Харасавэйского ГКМ (код стройки 051-2000825)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы оксида азота при сжигании топлива в дизель-генераторах, при сварочных и газорезательных работах, при работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
57	Филиал ООО "Газпром инвест" "Надым-Пур-Таз"	Обустройство сеноман-аптепских залежей Харасавэйского ГКМ. Газопровод подключения Харасавэйского ГКМ (код стройки 051-2000825)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при сжигании топлива в дизель-генераторах, при сварочных и газорезательных работах, при работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
58	Филиал ООО "Газпром инвест" "Надым-Пур-Таз"	Обустройство сеноман-аптепских залежей Харасавэйского ГКМ (код стройки 051-2000796)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы оксида азота при сжигании топлива в дизель-генераторах, при сварочных и газорезательных работах, при работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
59	Филиал ООО "Газпром инвест" "Надым-Пур-Таз"	Обустройство сеноман-аптепских залежей Харасавэйского ГКМ (код стройки 051-2000796)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при сжигании топлива в дизель-генераторах, при сварочных и газорезательных работах, при работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
60	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	1 этап: линейная часть км 0,0 - км 16,0 с установкой узла редуцирования газа в составе стройки Расширение газопровода "Анапа-Тамань" (код стройки 051-2005855)	Не присвоена	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
61	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	1 этап: линейная часть км 0,0 - км 16,0 с установкой узла редуцирования газа в составе стройки Расширение газопровода "Анапа-Тамань" (код стройки 051-2005855)	Не присвоена	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
62	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 1. Строительство линейной части газопровода "Ставрополь-Грозный 1" на участке км 173,0 - км 212,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Акса́й-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
63	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 2. Строительство лупинга газопровода "Невинномысск-Моздок" на участке км 20,9 - км 98,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Акса́й-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
64	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 3. Реконструкция технологической связи на участке КС Невинномысск - КС Георгиевск в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Акса́й-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
65	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 4. Реконструкция газопровода "Ставрополь-Грозный 1" в целях включения в единый гидравлический режим в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Акса́й-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
66	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 4. Реконструкция газопровода "Ставрополь-Грозный 1" в целях включения в единый гидравлический режим в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Акса́й-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
67	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Кири́нского ГКМ (код стройки 051-2001292)	3	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение арсала обитания животных в период строительства. Изъятие территорий произрастания растений при строительстве	Истощение животного и растительного мира	3	2	2	12	1	0,8	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
68	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Кири́нского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	1	0,8	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
69	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Кири́нского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение путей миграции и арсала обитания животных в период строительства. Изъятие территорий произрастания растений при строительстве	Истощение животного и растительного мира	3	2	2	12	1	0,8	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
70	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод после очистных сооружений БОС и ЛОС в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	2	3	1	6	0,8	2	1	1	1	1	9,60	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ООО "Газпром инвест" по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	ИВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства		Учет мнения заинтересованных сторон					
											k ₁	k ₂	k ₁ ¹	k ₂ ¹	k ₃ ¹	k ₃ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
71	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (кальций) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	3	2	1	6	0,8	2	1	1	1	1	9,60	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
72	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Физические факторы воздействия на окружающую среду	Шум от работы строительных машин и механизмов	Шумовое загрязнение ОС	3	2	1	6	0,8	2	1	1	1	1	9,60	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
73	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 4. Обустройство скважин 1Т и 2Т на период размыва до проектных объемов и эксплуатации подземных резервуаров в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
74	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 4. Обустройство скважин 1Т и 2Т на период размыва до проектных объемов и эксплуатации подземных резервуаров в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Нарушение растительного покрова	Вырубка деревьев	Истощение растительного мира	3	2	2	12	0,8	1	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
75	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Газоснабжение Сыктывкарского промузла (код стройки 051-2002573)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при продувке технологических трубопроводов и при срабатывании газа при очистке участков МГ	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	1	0,8	1	1	1	1	9,60	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
76	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 1. Газопровод-отвод от МГ Сахалин-Хабаровск-Владивосток до МГ Де-Кастри-Николевск-на-Амуре в составе стройки Газопроводы-отводы МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток для подключения объектов газификации Хабаровского края (код стройки 051-2006125)	4	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
77	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 2. Газопровод-отвод от МГ Сахалин-Хабаровск-Владивосток до газопровода-отвода к ГРС "Лазарев" в составе стройки Газопроводы-отводы МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток для подключения объектов газификации Хабаровского края (код стройки 051-2006125)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
78	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 3. Газопровод-отвод от МГ Сахалин-Хабаровск-Владивосток до газопровода-отвода к ГРС "Де-Кастри" в составе стройки Газопроводы-отводы МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток для подключения объектов газификации Хабаровского края (код стройки 051-2006125)	4	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
79	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 4. Газопровод-отвод от МГ Сахалин-Хабаровск-Владивосток до газопровода-отвода к ГРС "Циммермановка" в составе стройки Газопроводы-отводы МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток для подключения объектов газификации Хабаровского края (код стройки 051-2006125)	4	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
80	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 6. Газопровод-отвод от МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток до газопровода-отвода к нефтеотгрузочному терминалу в Де-Кастри "Топливный газопровод в п. Де-Кастри" (код объекта 051-2006125.0007)	4	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
81	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 2. Участок газопровода-отвода от ГИС до государственной границы с КНР в составе стройки Газопровод-отвод от МГ Сахалин - Хабаровск - Владивосток до государственной границы КНР (код стройки 051-2005400)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	3	1	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
82	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.3.3. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 – КУ № 24" в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (Ручей без названия 2; Ручей без названия 9; Река Дарга; Река Урга; Ручей без названия 16; Река Бол.Джельмонен; Река Мал.Джельмонен; Река Средняя; Ручей без названия 22; Ручей без названия 24; Ручей без названия 25; Ручей без названия 27)	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
83	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.1.6. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 – КУ № 24". Подводный переход через р. Тунгуска в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (Озеро Карасино; Озеро б/н км 699,24; Озеро б/н (руч. прес.) км 699,81; Озеро б/н км 703,13; р. Старая Тунгуска; Протока Хаты; Протока б/н км 706,66; р. Тунгуска)	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна. Сокращение (перераспределение) естественного стока с деформированной поверхности водосборного бассейна в пределах водоохранной зоны	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
84	Филиал ООО "Газпром инвест" "Томск"	Этап 5.4.3. Линейная часть МГ. Участок "КУ № 21 – КУ № 24". Подводный переход через р. Тунгуска. Вторая нитка в составе стройки Система магистральных газопроводов "Восточная система газоснабжения" (код стройки 051-2006452)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (Озеро Карасино; Озеро б/н км 7,35; Озеро б/н (руч. прес.) км 7,89; Озеро б/н км 11,3; р. Старая Тунгуска; Протока Хаты км 12,67; Протока Хаты км 12,73; Протока б/н км 706,66; р. Тунгуска)	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
85	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Реконструкция газопровода-отвода от КС-6 до врезки газопровода-отвода Кулбаки-Выкса (код стройки 051-2005857)	4	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при демонтаже переходов	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЗЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	ИВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства		Учет мнения заинтересованных сторон					
											k ₁	k ₂	k ₁ ²	k ₂ ²	k ₃ ¹	k ₃ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
86	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Газопровод Анастасиевская-Новороссииск, 2 нитки (код стройки 051-2005859)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	1	1	1	1	1	9,00	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
87	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (взвешенные вещества) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	8,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
88	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (нефтепродукты) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	8,00	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
89	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром гражданское строительство"	Реконструкция объекта "Мост через р. Ачипсе Дома приема официальных делегаций и квартала коттеджей застройки "Лаура"	Не присвоена	Нарушение растительного покрова	Вырубка деревьев	Истощение растительного мира	2	2	3	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
90	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Обустройство Северо-Колпаковского газоконденсатного месторождения (код стройки 051-2000863)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы оксида углерода при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
91	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Бурение эксплуатационное на месторождении. Эксплуатационные газовые скважины Чандинского НГКМ (код стройки 051-3000860)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при проведении работ по бурению и строительству газовых скважин	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
92	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Бурение эксплуатационное на месторождении. Эксплуатационные газовые скважины Чандинского НГКМ (код стройки 051-3000860)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы сажи при проведении работ по бурению и строительству газовых скважин	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
93	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Бурение эксплуатационное на месторождении. Эксплуатационные газовые скважины Чандинского НГКМ (код стройки 051-3000860)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида серы при проведении работ по бурению и строительству газовых скважин	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
94	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Бурение эксплуатационное на месторождении. Эксплуатационные газовые скважины Чандинского НГКМ (код стройки 051-3000860)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды (из природных источников)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
95	Филиал ООО "Газпром инвест" "Ноябрьск"	Обустройство Чандинского НГКМ (код стройки 051-2000860)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды (по договору у сторонней организации)	Истощение водных ресурсов	2	2	3	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
96	Филиал ООО "Газпром инвест" "Иркутск"	Этап 12. Объекты УКПГ-1 (в том числе эксплуатационные скважины) в составе стройки Обустройство Ковыктинского газоконденсатного месторождения (код стройки 051-2000714)	3	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение путей миграции и ареала обитания животных в период строительства. Изъятие территорий произрастания редких видов растений при строительстве	Истощение животного и растительного мира	3	2	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
97	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Киринского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
98	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Киринского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
99	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Киринского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида азота при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
100	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Киринского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы диоксида серы при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
101	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Южно-Киринского месторождения (код объекта 051-2001297)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	2	2	3	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
102	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Реконструкция ЕСГ Северо-Западного региона для обеспечения транспортировки этансодержащего газа до побережья Балтийского моря (код стройки 051-2005530)	3	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР, работе автотранспорта и спецтехники	Загрязнение атмосферного воздуха	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
103	Филиал ООО "Газпром инвест" "Иркутск"	Эксплуатационное бурение. Обустройство Ковыктинского газоконденсатного месторождения (код стройки 051-3000714)	3	Воздействие на почву	Нарушение почвенного покрова в результате проведения строительных работ	Деградация почвы, загрязнение земель	2	2	3	12	0,8	0,8	1	1	1	1	7,68	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
104	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 2. Строительство участка газопровода-отвода от МГ Ставрополь-Москва I, II до участка газопровода-отвода, реализованного в рамках Этапа 1 в составе стройки Реконструкция ГРС "Ясногорск" (код стройки 051-2001893)	2	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу	Выбросы метана при проведении СМР	Загрязнение атмосферного воздуха	3	3	1	9	0,8	1	1	1	1	1	7,20	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

№ п/п	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЭЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
		Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА		К	Р	В	ИВ	Учет состояния ОС		Соответствия требованиям законодательства $k_1=k_2^1 \cdot k_2^2 \cdot k_2^3$		Учет мнения заинтересованных сторон $k_3=k_3^1 \cdot k_3^2$					
											k ₁	k ₂	k ₂ ¹	k ₂ ²	k ₃ ¹	k ₃ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
105	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 1. Строительство линейной части газопровода "Ставрополь-Грозный 1" на участке км 173,0 - км 212,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (р. Карамык, р. Подкумок)	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна	1	3	3	9	0,8	1	1	1	1	1	7,20	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
106	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Этап 2. Строительство лупинга газопровода "Новинномысск-Моздок" на участке км 20,9 - км 98,0 в составе стройки Реконструкция МГ Новопсков-Аксай-Моздок (код стройки 051-2005367)	Не присвоена	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (р. Барсучки 1-е, р. Широкая)	Повышение мутности воды. Изменение рельефа дна	1	3	3	9	0,8	1	1	1	1	1	7,20	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
107	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Газоснабжение Сыктывкарского промузла (код стройки 051-2002573)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	1	0,8	1	1	1	1	7,20	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
108	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 1. Строительство ГРС производительностью 30 тыс. м3/час с возможностью расширения в составе стройки Газопровод-отвод к г. Солиталин (код стройки 051-2002437)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (р. Березовка, р.Векшеньга, р. Черная, р. Лимса)	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	0,8	1	1	1	1	1	7,20	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
109	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 3: Строительство распределительных газопроводов на потребителей г. Состорошек и Санкт-Петербург в составе стройки Расширение ГРС "Состорошек" (код стройки 051-2002409)	3	Другие аспекты	Воздействие на водные объекты при строительстве переходов (ручей Серебрянный, р.Черная речка)	Повышение мутности воды, изменение рельефа дна	1	3	3	9	0,8	1	1	1	1	1	7,20	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
110	Филиал ООО "Газпром инвест" "Газпром реконструкция"	Реконструкция ДКС-1.2 на Оренбургском НГКМ. 10 этап в составе стройки Реконструкция ДКС-1.2 на Оренбургском НГКМ (код стройки 051-2001320)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	2	8	0,8	1	1	1	1	1	6,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
111	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (бромид-анион) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	2	2	1	4	0,8	2	1	1	1	1	6,40	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
112	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (медь) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	1	2	2	4	0,8	2	1	1	1	1	6,40	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
113	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (свинец) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	1	2	2	4	0,8	2	1	1	1	1	6,40	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
114	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Этап 16. Подземный резервуар 9Т и Этап 18. Подземный резервуар 11Т в составе стройки Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн. куб.м. (код стройки 051-2004018)	3	Сбросы сточных вод	Сбросы сточных вод (кадмий) в поверхностные водные объекты	Загрязнение водных объектов	1	2	2	4	0,8	2	1	1	1	1	6,40	Предъявление компетентными органами штрафных санкций к ПАО "Газпром"/ ООО «Газпром инвест» по причине несоблюдения экологических требований	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
115	Филиал ООО "Газпром инвест" "Северо-Запад"	Газоснабжение Сыктывкарского промузла (код стройки 051-2002573)	3	Воздействие на животный и растительный мир	Нарушение путей миграции и ареала обитания животных в период строительства. Изъятие территории произрастания редких видов растений при строительстве	Истощение животного и растительного мира	2	2	2	8	1	0,8	1	1	1	1	6,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется
116	Филиал ООО "Газпром инвест" "Шельф"	Обустройство Киринского ГКМ (код стройки 051-2001292)	3	Потребление водных ресурсов	Потребление воды на производственные и хозяйственно-питьевые нужды	Истощение водных ресурсов	2	2	2	8	0,8	1	1	1	1	1	6,40	*	Выполнение мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных проектной документацией. Производственный экологический контроль и мониторинг	Не требуется

* - не превышает норматив (выбросов, сбросов, отходов, физического воздействия и т.д.) Риск сверхнормативного НВОС отсутствует. Возможный риск: невыполнение мероприятий, заложенных в технических решениях проектной документации

Начальник Отдела экологического контроля

Заместитель начальника Управления


И.В. Багрицкая

М.В. Фозин

Значимость экологического аспекта:	Удовлетворительно: высокая > 30	Высокая > 12	Повышенная > 6
------------------------------------	---------------------------------	--------------	----------------

М.А. Мозгушин (33-149)