

Утверждаю
 Представитель высшего
 руководства ООО "Газпром добыча Ямбург"
 Заместитель генерального директора
 по перспективному развитию

(подпись)
 А.Л. Агеев
(Инициалы и фамилия)
 2024 г.

Перечень значимых экологических аспектов ООО "Газпром добыча Ямбург" за 2023 год
 (наименование ДО ПАО «Газпром»)

№	Подразделение	Функциональная зона		Экологический аспект		Наименование воздействия на ОС	Индекс воздействия на ОС				Коэффициенты значимости						Индекс значимости ИЗЭА	Ключевые экологические и другие риски (угрозы и возможности)	Выполняемые меры управления	Предлагаемые дополнительные меры управления
											Учета состоян. ОС	Соответствия требованиям законодательства			Учета мнения заинтересов. сторон					
												К2=K21*K22*K23	K21	K22	K23	K31				
Наименование	Наименование	Категория объекта НВОС	Группа ЭА	Наименование ЭА	К	Р	В	ИВ	K1	K21	K22	K23	K31	K32	18	19	20	21		
Перечень значимых экологических аспектов филиала ПАО «Газпром»/ дочернего общества ПАО «Газпром» при эксплуатации																				
1	Газопромислое управление	Объекты ГП №9 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	3	3	2	18	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	11,52	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
2	Газопромислое управление	Объекты Линейно-эксплуатационной службы Газопромислового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	3	3	2	18	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	11,52	Угрозы отсутствуют	Не требуется	Не требуется
3	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №3С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	3	3	2	18	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	11,52	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
4	Газопромислое управление	Объекты ГП № 2 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют.	Проведение промывок газозо-воздушных трактов двигателей ГПА ДКС	Не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
5	Газопромислое управление	Объекты ГП № 1 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
6	Газопромислое управление	Объекты ГП № 3 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
7	Газопромислое управление	Объекты ГП № 5 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
8	Газопромислое управление	Объекты ГП № 6 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
9	Газопромислое управление	Объекты ГП №9 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
10	Газопромислое управление	Объекты ГП №7 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому обслуживанию	Проведение промывок газо-воздушных трактов двигателей ГПА ДКС	Не требуется
11	Ямбургское районное энергетическое управление	Производственный объект на ЯНГКМ филиала ЯРЭУ ООО "Газпром добыча Ямбург" (ГТЭС 72, ГТЭС 15, РЭЦ, ЦВСиОС)	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации котельных установок, электростанций собственных нужд	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому ремонту и обслуживанию	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
12	Ямбургское районное энергетическое управление	Производственный объект на ЗНГКМ, филиал ЯРЭУ, ООО "Газпром добыча Ямбург" (ГТЭС-22,5, ГТЭС-24, ГТЭС-48)	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации котельных установок, электростанций собственных нужд	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому ремонту и обслуживанию	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
13	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №1С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
14	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №3С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
15	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №2С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
16	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 1В филиала Газопромысловое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
17	Газопромысловое управление	Объекты ГП №4 филиала Газопромысловое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) / Выбросы диоксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
18	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 2 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому обслуживанию	Проведение промывок газозвудушных трактов (ГВТ) двигателей ГПА ДКС	Не требуется
19	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 1 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
20	Газопромислое управление	Объекты ГП № 3 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
21	Газопромислое управление	Объекты ГП № 5 ф. ГПИУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
22	Газопромислое управление	Объекты ГП № 6 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
23	Газопромислое управление	Объекты ГП №9 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
24	Газопромислое управление	Объекты ГП №7 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому обслуживанию	Проведение промывок газозо-воздушных трактов двигателей ГПА ДКС	Не требуется
25	Ямбургское районное энергетическое управление	Производственный объект на ЯНГКМ филиала ЯРЭУ ООО "Газпром добыча Ямбург" (ГТЭС 72, ГТЭС 15, РЭЦ, ЦВСиОС)	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации котельных установок, электростанций собственных нужд	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому ремонту и обслуживанию	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
26	Ямбургское районное энергетическое управление	Производственный объект на ЗНГКМ, филиал ЯРЭУ, ООО "Газпром добыча Ямбург" (ГТЭС-22,5, ГТЭС-24, ГТЭС-48)	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации котельных установок, электростанций собственных нужд	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому ремонту и обслуживанию	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
27	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №1С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
28	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №3С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
29	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №2С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
30	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 1В филиала Газопромысловое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
31	Газопромысловое управление	Объекты ГП №4 филиала Газопромысловое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Азот (II) оксид (Азота оксид) / Выбросы оксида азота при эксплуатации ГПА	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
32	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 2 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск невыполнения мероприятий по плановому обслуживанию	Подогрев газа собственных нужд узла редуцирования горячей водой системы отопления;	Не требуется
33	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 1 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
34	Газопромысловое управление	Объекты ГП № 3 филиала Газопромысловое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух	2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется

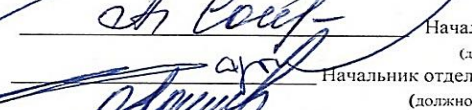
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
35	Газопромислое управление	Объекты ГП № 5 ф. ГПУ ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
36	Газопромислое управление	Объекты ГП № 6 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
37	Газопромислое управление	Объекты ГП №7 филиала Газопромислое управление ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск непроведение ремонтов и техобслуживания оборудования	Подогрев газа собственных нужд узла редуцирования горячей водой системы отопления	Не требуется
38	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №1С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
39	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №1В НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
40	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №2В НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется
41	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №2С НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
42	УЭВП	Полигон ТБО п. Ямбург, объект Управления по эксплуатации вахтовых посёлков на ЯНГКМ, 71-0189-001152-П	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при эксплуатации полигона ТБО	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Риск несоблюдения техрегламента по эксплуатации полигона ТБО	Выполнение мероприятий в соответствии с разделом 2.1 программы ПОМ (Осуществление ПЭК и ПЭМ).	Не требуется
43	Газопромислое управление	Объекты ГП № 2В филиала Газопромислового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
44	Газопромислое управление	Объекты ГП № 1В филиала Газопромислового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
45	Газопромислое управление	Объекты ГП №4 филиала Газопромислового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
46	Газопромислое управление	Объекты ГП № 4А филиала Газопромислового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
47	Газопромислое управление	Объекты УППГ-10, ТП-9 филиала Газопромислового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метан / Выбросы метана при продувке технологического оборудования	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Несвоевременное получение разрешительной документации	Выполнение плана по получению КЭР	Не требуется
48	Нефтегазодобывающее управление	Газовый промысел №1В НГДУ ООО Газпром добыча Ямбург"	I категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Метанол (Метиловый спирт) / Выбросы метанола при эксплуатации технологического оборудования и резервуаров хранения	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Эксплуатация на номинальных режимах работы в соответствии с руководством по эксплуатации.	Не требуется


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
49	Газопромысловое управление	Объекты Линейно-эксплуатационной службы Газопромыслового управления ООО "Газпром добыча Ямбург"	II категория	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу (стационарные источники)	Смесь углеводородов предельных C6-C10 / Выбросы смеси углеводородов предельных C6-C10 при эксплуатации резервуаров нефтепродуктов	Воздействие (загрязнение) на атмосферный воздух		2	3	2	12	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	7,68	Угрозы отсутствуют	Не требуется	Не требуется


Составил ведущий инженер отдела ООС Администрации Пильник С.А.


Миф
(должность, Ф.И.О., подпись)

Согласовано  Начальник отдела ООС
(должность, Ф.И.О., подпись)

Согласовано  Начальник отдела ПрОДПТГКиН
(должность, Ф.И.О., подпись)

Согласовано  Начальник отдела ПрОЭДКСиСОГ
(должность, Ф.И.О., подпись)

Согласовано  Главный механик-начальник отдела ОГМ
(должность, Ф.И.О., подпись)

Согласовано  Главный энергетик-начальник отдела ОГЭ
(должность, Ф.И.О., подпись)

Л.А. Соловищук

М.М. Партилов

О.В. Лагунов

А.М. Ганеев

Э.Ю. Кондратьев

Значимость экологического аспекта	Чрезвычайно высокая > 30	Высокая > 12	Повышенная > 6
-----------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------