



13	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	2	Сбор загрязняющих веществ в водные объекты	Нефтепродукты	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	7,68	
14					Сбор загрязняющих веществ в водные объекты	БПК	2	3	2	12	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	7,68	
15	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	1	Образование производственных отходов.	Отходы II-III класса	1	3	3	9	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	7,2	
16					Потребление водных ресурсов	Забор воды на гидротестирование	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	3	3	6,4	исключен из перечня ЗЭА по решению рабочей группы протокол № 1 от 09.02.2018
17	Региональное управление по строительству объектов	3	Газопровод	3	Потребление водных ресурсов	Забор воды на гидротестирование	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	6,4	исключен из перечня ЗЭА по решению рабочей группы протокол № 1 от 09.02.2018
18					Потребление водных ресурсов	Забор воды на гидротестирование	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	6,4	исключен из перечня ЗЭА по решению рабочей группы протокол № 1 от 09.02.2018
19	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	1	Образование производственных отходов.	Отходы II-III класса	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	6,4	
20					Образование производственных отходов.	Отходы II-III класса	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	6,4	
21	Региональное управление по строительству объектов	2	Строительная площадка	2	Образование производственных отходов.	Отходы II-III класса	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	6,4	
22	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	1	Образование производственных отходов.	Отходы II-III класса	2	2	2	8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	6,4	
23	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	1	Выборы в атмосферный воздух (CO, NOX, SO <sub>2</sub> , углеводороды и др.).	Метан	1	3	2	6	1	1	1	1	1	1	1	1	6	исключен из перечня ЗЭА по решению рабочей группы протокол № 1 от 09.02.2018
24	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	1	Образование производственных отходов.	Отходы IV-V класса опасности	3	2	1	6	1	1	1	1	1	1	1	1	6	
25	Региональное управление по строительству объектов	1	Газопровод	1	Сбор загрязняющих веществ в водные объекты	Взвешенные вещества	2	3	1	6	1	1	1	1	1	1	1	1	6	

А.С. Тартыгин

И.В. Филимонов

Г.В. Кирин

Инженер I-й кат. отдела ООСЭЖ УЖКС

Начальник отдела ООСЭЖ УЖКС

Начальник Управления контроля качества строительства, Заместитель руководителя Рабочей группы