

## СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

---

**Акционерное общество "Аварийно-технический центр  
Росатома"**

---

**Раздел V**

Санкт-Петербург, 2019 г.

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	122	122	0	116	0	6	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	141	141	0	135	0	6	0	0	0
из них женщины	33	33	0	33	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

## СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

---

**Акционерное общество "Аварийно-технический центр  
Росатома"**

---

### Раздел VI

Санкт-Петербург, 2019 г.

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
	Административно-управленческое подразделение/Водолазная служба				
67	Главный водолазный специалист Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	31.12.2019	ВОДОЛАЗНАЯ СЛУЖБА	
68	Водолаз старший Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	31.12.2019	ВОДОЛАЗНАЯ СЛУЖБА	
69	Водолаз Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	31.12.2019	ВОДОЛАЗНАЯ СЛУЖБА	
70	Водолаз Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	31.12.2019	ВОДОЛАЗНАЯ СЛУЖБА	
71	Водолаз Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	31.12.2019	ВОДОЛАЗНАЯ СЛУЖБА	
72	Водолаз Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	31.12.2019	ВОДОЛАЗНАЯ СЛУЖБА	

Дата составления: 17.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по  
ТО  
(должность)



(подпись)

Рогозин Юрий Анатольевич  
(ФИО)

17.11.2019  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления — начальница АСФ  
(должность)



(подпись)

Мальшева Ольга Евгеньевна  
(ФИО)

17.11.2019  
(дата)

Начальник отдела персонала  
(должность)

Начальник управления ИТ  
(должность)

Специалист 1 категории по ОТ  
(должность)

Начальник отдела эксплуатации  
(должность)

Начальник отдела транспортного  
обеспечения  
(должность)

  
(подпись)

  
(подпись)

  
(подпись)

  
(подпись)

Желтова Елена Анатольевна  
(ФИО)

Словбур Александр Викторович  
(ФИО)

Голорос Дмитрий Владимирович  
(ФИО)

Фомин Павел Михайлович  
(ФИО)

Ступников Михаил Анатольевич  
(ФИО)

11.11.2019  
(дата)

11.11.2019  
(дата)

11.11.2019  
(дата)

11.11.2019  
(дата)

11.11.2019  
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4315  
(№ в реестре экспертов)

Давлетшин Игорь Михайлович  
(ФИО)

17.10.2019  
(дата)

## СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

---

**Акционерное общество "Аварийно-технический центр  
Росатома"**

---

**Заключение эксперта по результатам проведенной  
специальной оценки условий труда**

Санкт-Петербург, 2019 г.



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 3232/1784 от 17.10.2019  
по результатам проведенной специальной оценки условий труда**

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.01.2014 г. №33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению";

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Акционерное общество «Аварийно-технический центр Росатома».

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 14415/216 от 03.09.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТАНДАРТ «Технические решения», №317 в Реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда от 16.06.2016 г.

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	№ в реестре
Давлетшин Игорь Михайлович	Ведущий специалист	4315

3. Результат специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 122

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: 113

- из них рабочих мест, потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на которых по результатам идентификации не выявлены: 0

3.3. Количество рабочих мест, на которых идентификация не проводилась в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда: 9

3.4. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 113

- из них рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, выявленными в результате исследований (испытаний) и измерений - 113

3.5. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 116

3.6. Количество рабочих мест с вредными условиями труда: 6

3.6.1. Номенклатура факторов, по которым установлены вредные и (или) опасные классы условий труда:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Кол-во рабочих мест
Химический	0
Биологический	0
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	0
Шум	0
Инфразвук	0
Ультразвук воздушный	0
Вибрация общая	0
Вибрация локальная	0
Неионизирующие излучения	0
Ионизирующие излучения	0

Микроклимат	0
Световая среда	0
Тяжесть трудового процесса	0
Напряженность трудового процесса	6

3.7. Количество рабочих мест с опасными условиями труда: 0

3.7.1. На предприятии **не выявлены** рабочие места, на которых имеются факторы, способные создать угрозу для жизни работников, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц, в отношении каковых рабочих мест, на основании указаний ч. 9 ст. 12 гл. 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ, комиссия вправе принять решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов.

4. В соответствии со ст. 15 Федерального закона №426-ФЗ, результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие документы:

- 4.1. Титульный лист отчета о проведении СОУТ;
- 4.2. Заключение эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.3. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 4.4. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- 4.5. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда;
- 4.6. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.7. Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 4.8. Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- 4.9. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

**5. Комментарии эксперта (дополнительная информация):**

5.1. В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в ч. 6 ст. 10 гл. 2 Федерального закона №426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда отражены в Приложении №1 к заключению эксперта по результатам проведенной специальной оценки условий труда.

5.2. На основании протокола заседания комиссии №1 от 11.06.2019г. на нижеперечисленных рабочих местах во время выполнения работниками, занятыми на них, аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях, установлен 4 (опасный) класс условий труда, с предоставлением работникам гарантий и компенсаций за работу в опасных условиях труда в соответствии с действующим законодательством.

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Описание выполняемой работы
<b>Административно-управленческое подразделение</b>		
1	Генеральный директор	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
2	Заместитель генерального директора по аварийной готовности и реагированию	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
3	Заместитель генерального директора по техническому обеспечению	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Учебно-методический центр подготовки спасателей "Атомспас"</b>		
4	Руководитель центра	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
5	Специалист по организации обучения спасателей	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Оперативный отдел</b>		
6	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа оперативных дежурств</b>		
7	Оперативный дежурный	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Аналитическая группа</b>		



8	Ведущий инженер- аналитик	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
9	Старший инженер - аналитик	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
10	Инженер - аналитик	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Инженер - аналитик</b>		
11	Ведущий инженер по оперативному планированию	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
12	Ведущий инженер по оперативному планированию	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
13	Старший инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Технологический отдел</b>		
14	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
15	Ведущий инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
16	Старший инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
17	Инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Управление аварийно — технических работ</b>		
18	Начальник управления — начальник АСФ	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел аварийно-спасательных работ</b>		
19	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа аварийно-спасательных и других неотложных работ</b>		
20	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
21	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
22	Спасатель	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа газоспасательных работ и ликвидации аварийных разливов нефти</b>		
23	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
24	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
25	Инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
26	Спасатель	
<b>Группа аварийно-спасательных работ и специальной обработки</b>		
27	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
28	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
29	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
30	Инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа аварийно-спасательных работ по обращению с РВ и РАО</b>		
31	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
32	Спасатель	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа поисково-спасательная дистанционными управляемыми системами</b>		
33	Руководитель группы	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
34	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
35	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
36	Инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
37	Инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел обеспечения аварийно-спасательных работ</b>		
38	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа эксплуатации мобильных базовых лагерей</b>		

39	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
40	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
41	Инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
42	Спасатель	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа эксплуатации и ремонта СИЗ</b>		
43	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
44	Спасатель	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Маневренно-поисковая группа</b>		
45	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
46	Старший инженер по аварийно-спасательным работам	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
47	Спасатель	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Водолазная служба</b>		
48	Главный водолазный специалист	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
49	Водолаз старший	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
50	Водолаз	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
51	Водолаз	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
52	Водолаз	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
53	Водолаз	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Радиометрическое отделение</b>		
54	Начальник отделения	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
55	Главный специалист	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел контроля окружающей среды</b>		
56	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
57	Главный специалист	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
58	Старший инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Экипаж судна экологического мониторинга и радиационной разведки</b>		
59	Капитан судна	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа радиационной разведки и контроля</b>		
60	Руководитель группы	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
61	Старший инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Управление информационных технологий</b>		
62	Начальник управления	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
63	Ведущий специалист по информационной безопасности	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа информационных систем аварийной готовности и реагирования</b>		
64	Главный специалист	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
65	Старший инженер - системный администратор	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
66	Ведущий инженер связи и телекоммуникаций	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
67	Старший инженер связи и телекоммуникаций	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа технической поддержки</b>		
68	Руководитель группы	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
69	Старший инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
70	Инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа охраны труда и промышленной безопасности</b>		
71	Специалист по охране труда I категории	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел эксплуатации</b>		
72	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа административно-хозяйственного обеспечения</b>		
73	Инструктор	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Группа по эксплуатации энергетических систем</b>		

74	Ведущий инженер - энергетик	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
75	Инженер — теплотехник	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел транспортного обеспечения</b>		
76	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
77	Старший механик	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
78	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
79	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
80	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
81	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
82	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
83	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
84	Спасатель с правом управления транспортным средством	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел конструирования, экспертизы и сертификации</b>		
85	Инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
86	Инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
<b>Отдел качества, технического регулирования и лицензирования</b>		
87	Начальник отдела	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях
88	Старший инженер	Аварийно-спасательные работы в чрезвычайных ситуациях

5.3. На основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.02.2015 №96н «Об утверждении особенностей проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах водолазов, а также работников, непосредственно осуществляющих кессонные работы» на рабочих местах

67	Главный водолазный специалист
68	Водолаз старший
69	Водолаз
70	Водолаз
71	Водолаз
72	Водолаз

имеются работы, связанные с погружением на глубину от 12 до 60 метров.

Согласно Приложению N 1 к Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах водолазов, а также работников, непосредственно осуществляющих кессонные работы, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 февраля 2015 года N 96н, на данных рабочих местах устанавливается класс 3.2.

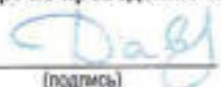
Наименование показателя, единица измерения	Результаты обследования	Класс условий труда
Повышенное давление водной, воздушной и (или) газовой среды и перепады давления водной и (или) газовой среды в зависимости от глубины (метры)	от 12 до 60	3.2

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Заключение составил эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4315

(№ в реестре)



(подпись)

Давлетшин Игорь Михайлович

(ФИО)

17.10.2019

(дата)

Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Кол-во человек на рабочем месте, (чел)				из них инвалидов
		Работников (всего)	из них женщин	из них лиц в возрасте до 18 лет		
1	2	3	4	5	6	
<b>Административно-управленческое подразделение</b>						
1	Генеральный директор*	1	0	0	0	
2	Заместитель генерального директора по аварийной готовности и реагированию*	1	0	0	0	
3	Заместитель генерального директора по экономике и финансам*	1	0	0	0	
4	Заместитель генерального директора по ЯРБ*	1	0	0	0	
5	Заместитель генерального директора по техническому обеспечению*	1	0	0	0	
6	Главный контролер*	1	1	0	0	
7	Ведущий юристконсульт*	1	1	0	0	
8	Юристконсульт*	2	2	0	0	
<b>Административно-управленческое подразделение/Канцелярия</b>						
9	Начальник канцелярии*	1	1	0	0	
10	Делопроезводитель*	2	2	0	0	
11	Архивариус-делопроизводитель*	1	1	0	0	
<b>Административно-управленческое подразделение/Управление защиты активов</b>						
12	Главный специалист по безопасности*	1	0	0	0	
<b>Административно-управленческое подразделение/Отдел управления персоналом</b>						
13	Начальник отдела*	1	1	0	0	
14	Главный специалист по кадровому делопроизводству*	1	1	0	0	
15	Специалист по персоналу*	1	1	0	0	
<b>Административно-управленческое подразделение/Учебно-методический центр подготовки спасателей "Атомспас"</b>						
16	Руководитель центра*	1	0	0	0	
17	Методист*	1	0	0	0	
18	Специалист по организации обучения спасателей*	1	0	0	0	
<b>Административно-управленческое подразделение/Бухгалтерия</b>						

1	2	3	4	5	6
19	Главный бухгалтер*	1	1	0	0
20	Ведущий специалист - программист 1С*	1	0	0	0
21	Ведущий бухгалтер*	2	2	0	0
Административно-управленческое подразделение Казначейство					
22	Ведущий специалист*	1	0	0	0
23	Специалист*	2	1	0	0
Административно-управленческое подразделение Отдел экономики и контроллинга					
24	Начальник отдела*	1	0	0	0
25	Старший экономист*	2	1	0	0
26	Экономист*	1	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Отдел закупок					
27	Начальник отдела*	1	1	0	0
28	Специалист*	2	1	0	0
Административно-управленческое подразделение Отдел договоров и учета финансирования					
29	Начальник отдела*	1	1	0	0
30	Ведущий специалист*	3	3	0	0
31	Специалист*	2	2	0	0
Административно-управленческое подразделение Отдел материально обеспечения					
32	Начальник отдела*	1	0	0	0
33	Специалист*	2	1	0	0
Административно-управленческое подразделение Оперативный отдел					
34	Начальник отдела*	1	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Аналитическая группа					
35	Ведущий инженер - аналитик*	1	0	0	0
36	Старший инженер - аналитик*	1	0	0	0
37	Инженер - аналитик*	1	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Группа оперативных дежурств					
38	Старший оперативный дежурный*	1	0	0	0
39	Оперативный дежурный*	4	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Группа оперативного планирования					
40	Ведущий инженер по оперативному планированию*	2	0	0	0
41	Старший инженер*	1	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Технологический отдел					
42	Начальник отдела*	1	0	0	0
43	Ведущий инженер*	1	0	0	0
44	Старший инженер*	1	0	0	0
45	Инженер*	1	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Управление аварийно - технических работ					
46	Начальник управления - начальник АСФ*	1	0	0	0
Административно-управленческое подразделение Отдел аварийно-спасательных работ					
47	Начальник отдела*	1	0	0	0

1	2	3	4	5	6
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа аварийно-спасательных и других неотложных работ					
48	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
49	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа газоспасательных работ и ликвидации аварийных разливов нефти					
51	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
52	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа аварийно-спасательных работ и специальной обработки					
54	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
55	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
56	Инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа аварийно-спасательных работ по обращению с РВ и РАО					
57	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа поисково-спасательная дистанционными управляемыми системами					
59	Руководитель группы*	1	0	0	0
60	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	2	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Отдел обеспечения аварийно-спасательных работ					
61	Начальник отдела*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа эксплуатации мобильных базовых лагерей					
62	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
63	Инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа эксплуатации и ремонта СИЗ					
64	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Маневренно-поисковая группа					
65	Ведущий инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
66	Старший инженер по аварийно-спасательным работам*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Радиометрическое отделение					
73	Начальник отделения*	1	0	0	0
74	Главный специалист*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Отдел контроля окружающей среды					
75	Начальник отдела*	1	1	0	0
76	Главный специалист*	1	0	0	0
77	Старший инженер*	1	0	0	0
78	Инженер*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Экипаж судна экологического мониторинга и радиационной разведки					
79	Капитан судна*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Группа радиационной разведки и контроля					
80	Руководитель группы*	1	0	0	0
81	Старший инженер*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение</b> Управление информационных технологий					
82	Начальник управления*	1	0	0	0
83	Ведущий специалист по информационной безопасности*	1	0	0	0

1	2	3	4	5	6
84	Специалист по коммуникациям*	1	1	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г руппа информационных систем аварийной готовности и реагирования</b>					
85	Главный специалист*	1	0	0	0
86	Старший инженер*	1	0	0	0
87	Старший инженер - системный администратор*	1	0	0	0
88	Ведущий инженер связи и телекоммуникаций*	1	0	0	0
89	Старший инженер связи и телекоммуникаций*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г руппа технической поддержки</b>					
90	Руководитель группы технической поддержки*	1	0	0	0
91	Старший инженер*	1	0	0	0
92	Инженер*	1	0	0	0
93	Техник*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г руппа охраны труда и промышленной безопасности</b>					
94	Специалист по охране труда I категории*	1	0	0	0
95	Специалист по охране труда*	1	0	0	1
<b>Административно-управленческое подразделение Г Отдел эксплуатации</b>					
96	Начальник отдела*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г руппа технической эксплуатации зданий и сооружений</b>					
97	Техник по эксплуатации зданий и сооружений*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г руппа административно-хозяйственного обеспечения</b>					
98	Ведущий специалист*	1	1	0	0
99	Специалист*	1	1	0	0
100	Инструктор*	1	1	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г руппа по эксплуатации энергетических систем</b>					
101	Ведущий инженер-энергетик*	1	0	0	0
102	Инженер-теплотехник*	1	0	0	0
103	Техник-энергетик*	1	0	0	0
<b>Административно-управленческое подразделение Г Отдел транспортного обеспечения</b>					
104	Начальник отдела*	1	0	0	0
105	Старший механик*	1	0	0	0
106	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
107	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
108	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
109	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
110	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
111	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
112	Спасатель с правом управления транспортным средством*	1	0	0	0
113	Техник по ремонту систем и агрегатов*	1	0	0	0
<b>194021, Санкт-Петербург ул. Болотная дом 18 к.2 , литер А Г Отдел конструирования, экспертизы и сертификации</b>					
114	Начальник отдела*	1	0	0	0
115	Главный специалист*	2	0	0	0

1	2	3	4	5	6
116	Ведущий инженер*	1	0	0	0
117	Старший инженер*	2	1	0	0
118	Инженер*	2	1	0	0
<b>194021, Санкт-Петербург ул. Болотная дом 18 к.2 , литер АЮ</b> отдел качества, технического регулирования и лицензирования					
119	Начальник отдела*	1	0	0	0
120	Ведущий инженер*	1	0	0	0
121	Старший инженер*	2	1	0	0
<b>143345, Московская область, Наро - Фоминский район, п. Селятино, ул. Профессиональная, дом 1</b>					
122	Заместитель генерального директора - начальник управления защиты активов*	1	0	0	0

\*Примечание: рабочие места подлежат департизации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда



**Испытательная лаборатория ООО «ЭСГ «Охрана труда»**

Юридический адрес: 101000, Россия, г. Москва, ул. Покровка, д.14/2, стр.1; тел/факс (495) 229-14-92/(495)229-14-90  
Фактический адрес: 107113, Россия, г. Москва, ул. 3-я Рыбинская, д.17, стр.1; тел/факс (495) 229-14-92/(495)229-14-90  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.001519176, действителен до 28.06.2018г.;  
№ 3087 в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда;  
Дата внесения в реестр - 30.09.2013г.

---

**Результаты проведения  
специальной оценки условий труда**

**Федеральное государственное унитарное предприятие  
«АВАРИЙНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МИНАТОМА РОССИИ»  
(г.Санкт- Петербург)**

---

(Наименование организации)

**ЭКСПЕРТ:**

**Яроцкая Л.В.**

-  
\_\_\_\_\_  
(№ в реестре)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Всего листов:   3  .

По результатам произведенных исследований, согласно методики проведения специальной оценки условий труда, было проведено сравнение измеренных значений идентифицированных факторов с нормативными значениями и определены классы условий труда по степени вредности (Таблица № 1).

По итогам проведения специальной оценки условий труда была подготовлена следующая документация:

- сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда, с приложением копий документов, подтверждающих ее соответствие установленным статьей 19 настоящего Федерального закона требованиям;
- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах;
- карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах;
- протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда (не выявлены);
- заключения эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

Таблица № 1. В нормальных условиях труда.

Количество рабочих мест (р.м.)	Количество работников, занятых на данных р.м.	Общий класс условий труда	Класс условий труда по оценке обеспеченности СИЗ	Установленные льготы и компенсации				
				Доплаты	Дополнительный отпуск	Сокращенная рабочая неделя	Молоко/ЛПП	Льготная пенсия
121	121	2	-	-	-	-	-	-
2	2	3.3		+	+	+	-	+
2	2	3.3		+	+	+	-	-

Таблица № 2. В чрезвычайных условиях труда на основании протокола № 2 от 09.07.2015 г.

Количество рабочих мест (р.м.)	Количество работников, занятых на данных р.м.	Общий класс условий труда	Класс условий труда по оценке обеспеченности СИЗ	Установленные льготы и компенсации				
				Доплаты	Дополнительный отпуск	Сокращенная рабочая неделя	Молоко/ЛПП	Льготная пенсия
45	45	4	+	+	+	+	-	-

**Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.**

**Таблица 1**

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	125	125	0	121	0	0	4	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	125	125	0	121	0	0	4	0	0
из них женщин	33	33	0	33	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание: графы 4-10 заполнены с учетом эффективного применения СИЗ

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Административно-управленческое подразделение</b>																							
1	Генеральный директор												2	1	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
2	Заместитель генерального директора по аварийной готовности и реагированию	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
3	Заместитель генерального директора по экономике и финансам												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Заместитель генерального директора по ЯРБ												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Заместитель генерального директора												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Помощник генерального директора по информационным технологиям												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
7	Ведущий специалист — программист 1С												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Главный специалист по внутреннему контролю и аудиту												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Канцелярия</b>																							
9	Начальник канцелярии												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Специалист по корпоративной документации												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Делопроизводитель												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Делопроизводитель												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Юридический отдел</b>																							
13	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел управления персоналом</b>																							
14	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
15	Главный специалист по кадровому делопроизводству												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Ведущий специалист по управлению персоналом												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление защиты активов</b>																							
17	Главный специалист по безопасности												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Бухгалтерия</b>																							
18	Главный бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Ведущий бухгалтер по учету затрат												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Ведущий бухгалтер по учету основных средств												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Ведущий бухгалтер по учету ТМЦ и капитальных вложений												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Ведущий бухгалтер по расчетам с персоналом и учету расчетов с внебюджетными фондами												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Ведущий бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Казначейство</b>																							
25	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел экономики и контролинга</b>																							
27	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Старший экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Старший экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел закупок</b>																							
31	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32A	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33A(32A)	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34A(32A)	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел договоров и учета финансирования</b>																							
35	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Менеджер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел информационно-вычислительных систем/Группа телекоммуникаций и связи</b>																							
38	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
39	Ведущий специалист группы телекоммуникаций и связи												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
40	Инженер группы телекоммуникаций и связи												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел информационно-вычислительных систем/Группа системного программного обеспечения и сетевых технологий</b>																							
41	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
42	Старший специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел информационно-вычислительных систем/Группа поддержки пользователей</b>																							
43	Руководитель группы												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
44	Старший инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
45A	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
46A(45A)	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47A(45A)	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Проектная группа</b>																							
48	Ведущий специалист												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
49	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Оперативно-аналитический отдел</b>																							
50	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51	Ведущий специалист												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
52	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
53	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
55	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Дежурно-диспетчерская служба</b>																							
57	Начальник службы												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
58	Старший диспетчер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
59	Диспетчер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60	Диспетчер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
61	Старший диспетчер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
62	Диспетчер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
63	Диспетчер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление аварийно-технических работ</b>																							
64	Начальник управления (заместитель начальника АСФ)	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел специальных инженерных работ</b>																							
65	Начальник отдела												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел специальных инженерных работ/Группа аварийно-спасательных и других неотложных работ</b>																							
66	Ведущий специалист	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
67	Инженер по аварийно-спасательным работам												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
68	Спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел специальных инженерных работ/Группа дезактивации и санитарной обработки</b>																							
69	Ведущий специалист	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
70	Инженер по аварийно-спасательным работам												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
71	Инженер по аварийно-спасательным работам												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел материально-технического обеспечения</b>																							
72	Начальник отдела	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
73	Инструктор												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел материально-технического обеспечения/Группа тылового обеспечения</b>																							
74	Инженер по аварийно-спасательным работам												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
75	Инженер по аварийно-спасательным работам												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
76	Спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел материально-технического обеспечения</b> Группа специального технического обеспечения																							
77	Ведущий специалист	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
78	Инженер по аварийно-спасательным работам	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел материально-технического обеспечения</b> Группа подводно-технических (водолазных) работ																							
79	Главный водолазный специалист												2	3.2	1	3.3*	3.3*	да	да	да	нет	нет	нет
80	Старшина водолазной станции	2			2	2		2	2				2	3.2	2	3.3*	3.3*	да	да	да	нет	нет	нет
81	Водолаз												2	3.2	1	3.3*	3.3*	да	да	да	нет	нет	да
82	Водолаз												2	3.2	1	3.3*	3.3*	да	да	да	нет	нет	да
<b>Радиометрическое отделение</b>																							
83	Начальник отделения												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
84	Главный специалист автоматизированных систем контроля радиационной обстановки												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Радиометрическое отделение</b> Группа радиационной разведки 1																							
85	Ведущий специалист												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Радиометрическое отделение</b> Группа радиационной разведки 2																							
86	Ведущий специалист												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Радиометрическое отделение</b> Группа радиационной разведки 3																							
87	Ведущий специалист												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел контроля окружающей среды</b>																							
88	Начальник отдела												2	1	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Экипаж судна экологического мониторинга</b>																							
89	Капитан				2			2	2	2			2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
90	Старший помощник капитана				2			2	2	2			2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
91	Второй помощник капитана				2			2	2	2			2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Группа радиационного контроля и индивидуального дозиметрического контроля</b>																							
92	Руководитель группы												2	1	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
93	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Служба эксплуатации</b>																							
94	Начальник службы									2			2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
95	Специалист по управлению и учету недвижимого имущества												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Группа технической эксплуатации зданий и сооружений</b>																							
96	Ведущий специалист									2			2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
97	Техник по эксплуатации зданий и сооружений												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Группа административно-хозяйственного обеспечения</b>																							
98	Заведующий складом												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Группа по эксплуатации энергетических систем</b>																							
99	Ведущий инженер-энергетик												2	1	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
100	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования									2			2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
101	Техник-энергетик									2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
102	Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования									2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Служба охраны труда</b>																							
103	Руководитель службы									2			2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
104	Специалист по охране труда 2 категории												2	1		2	2	да	да	да	нет	нет	нет
<b>Отдел транспортного обеспечения</b>																							
105	Начальник отдела												2	1	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
106	Старший механик												2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
107	Водитель-спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
108	Водитель-спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
109	Водитель-спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
110	Водитель-спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
111	Водитель-спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
112	Водитель-спасатель	2			2	2		2	2				2	2	2	2	2	да	да	да	нет	нет	нет
113	Слесарь по ремонту автомобилей				2				2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел конструирования, экспертизы и сертификации</b>																							
114	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
115	Главный конструктор												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
116	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
117	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
118	Старший инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
119	Старший инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
120	Инженер 3 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел качества, технического регулирования и лицензирования</b>																							
121	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
122	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
123	Старший инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
124	Старший инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
125	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

\* с учетом протокола отнесения условий труда на рабочих местах водолазов к классу (подклассу) условий труда при воздействии повышенного давления водной, воздушной и (или) газовой среды и перепадов давления водной и (или) газовой среды, повышенного или пониженного парциального давления кислорода, азота, гелия, водорода и диоксида углерода, содержащихся в подаваемом (подаваемой) на дыхание воздухе и (или) искусственной дыхательной газовой смеси.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Заместитель генерального директора

(должность)

(подпись)

Ю.Н. Рогозин

(Ф.И.О.)

(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Помощник генерального директора по ИТ

(должность)

(подпись)

А.В. Стовбур

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник управления АТР-заместитель  
начальника АСФ

А.М. Нестеров

(должность) Начальник отдела управления персоналом	(подпись)	(Ф.И.О.) Е.А. Желтова	(дата)
(должность) Главный бухгалтер	(подпись)	(Ф.И.О.) С.Н. Назаренко	(дата)
(должность) Руководитель службы ОТ	(подпись)	(Ф.И.О.) Ю.Н. Сяндюков	(дата)
(должность) Начальник службы эксплуатации	(подпись)	(Ф.И.О.) Ю.Н. Способин	(дата)
<b>Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:</b>			
Специалист ИЛ (№ в реестре)	(подпись)	Л.В. Яроцкая (Ф.И.О.)	(дата)