

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.518239	28.10.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 559 13.12.2018
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ от 28.12.2013 г. "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г. «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 её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 503 от 30.11.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НЕФТЕАВТОМАТИКА"; Адрес: 450005, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, ГОРОД УФА, УЛИЦА 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ, 24

2. Для проведения специальной оценки условий труда привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-внедренческий центр организации труда и экономического анализа"; 450008, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кирова, 1, оф. 120г, 230а, 236; Регистрационный номер - 165 от 10.12.2015

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

Даньшин С.Л. (№ в реестре: 2113)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 157

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Первый заместитель генерального директора - технический директор (1 чел.);
2. Заместитель генерального директора - коммерческий директор (1 чел.);
3. Заместитель технического директора (1 чел.);
4. Заместитель генерального директора - директор департамента (1 чел.);
5. Главный конструктор (1 чел.);
6. Главный специалист (1 чел.);
7. Инженер (1 категории) (1 чел.);
8. Главный специалист (1 чел.);
9. Ведущий инженер (1 чел.);
10. Менеджер (1 чел.);
11. Заместитель генерального директора - директор департамента (1 чел.);
12. Помощник главного инженера проекта (1 чел.);
13. Заместитель начальника отдела (1 чел.);
14. Руководитель проекта (1 чел.);
15. Менеджер проекта (1 чел.);
- 16А. Менеджер проекта (1 чел.);
- 16-1А (16А). Менеджер проекта (1 чел.);
17. Ведущий менеджер проекта (1 чел.);
18. Ведущий инженер (1 чел.);
19. Ведущий инженер по испытаниям (1 чел.);

20. Начальник отдела (1 чел.);
21. Заместитель генерального директора - директор департамента (1 чел.);
22. Заместитель директора департамента по технологии – главный инженер проекта (1 чел.);
23. Научный консультант по ИАСУ (1 чел.);
24. Помощник главного инженера проекта (1 чел.);
25. Менеджер (1 чел.);
26. Инженер-программист (1 чел.);
27. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
28. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
29. Инженер (1 чел.);
30. Начальник отдела (1 чел.);
31. Инженер (1 категории) (1 чел.);
32. Ведущий инженер (1 чел.);
33. Инженер (1 категории) (1 чел.);
34. Инженер (1 категории) (1 чел.);
35. Руководитель направления продаж (1 чел.);
36. Заместитель директора департамента (по учетным операциям) (1 чел.);
42. Ведущий инженер (1 чел.);
43. Инженер (1 категории) (1 чел.);
44. Руководитель группы (1 чел.);
46. Менеджер (1 чел.);
47. Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
48. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
49. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
50. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
51. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
52. Главный специалист (1 чел.);
53. Начальник отдела (1 чел.);
54. Заместитель начальника отдела (1 чел.);
55. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
56. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
- 57А. Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 57-1А (57А). Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 58А. Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 58-1А (58А). Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
59. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 60А. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 60-1А (60А). Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 61А. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 61-1А (61А). Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 62А. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 62-1А (62А). Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 62-2А (62А). Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
63. Ведущий инженер (1 чел.);
64. Ведущий инженер (1 чел.);
65. Ведущий инженер (1 чел.);
- 66А. Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 66-1А (66А). Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 67А. Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 67-1А (67А). Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 67-2А (67А). Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
68. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
69. Инженер (1 категории) (1 чел.);

- 70. Инженер (1 категории) (1 чел.);
- 71. Инженер-проектировщик (3 категории) (1 чел.);
- 72. Ведущий инженер (1 чел.);
- 73. Инженер (1 чел.);
- 76. Инженер-технолог (1 чел.);
- 86. Специалист (1 чел.);
- 90. Инженер по снабжению (1 чел.);
- 97. Финансовый менеджер (1 чел.);
- 98. Финансовый менеджер (1 чел.);
- 99. Экономист (1 чел.);
- 100. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
- 101. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
- 102. Начальник отдела (1 чел.);
- 103. Ведущий инженер (1 чел.);
- 104. Ведущий инженер - специалист по информационной безопасности (1 чел.);
- 105. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
- 106. Инженер-программист (1 чел.);
- 107. Программист-бухгалтер (1 чел.);
- 108. Начальник отдела (1 чел.);
- 109. Заместитель генерального директора по инновациям - директор ОП (1 чел.);
- 110. Заместитель директора ОП (1 чел.);
- 111. Начальник отдела (1 чел.);
- 112. Менеджер проекта (1 чел.);
- 113. Менеджер проекта (1 чел.);
- 114. Ведущий инженер-программист (1 чел.);
- 115. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 116. Инженер-программист (2 категории) (1 чел.);
- 117. Технический писатель (1 чел.);
- 118. Инженер-программист (1 категории) (1 чел.);
- 119. Ведущий инженер-схемотехник (1 чел.);
- 120. Ведущий инженер-схемотехник (1 чел.);
- 121. Начальник отдела (1 чел.);
- 131. Инженер (1 категории) (1 чел.);
- 132. Заместитель начальника испытательной лаборатории (1 чел.);
- 133. Инженер (2 категории) (1 чел.);
- 134. Техник (1 чел.);
- 138. Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств (1 чел.);

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

- 41. Заведующий складом - инженер по комплектации оборудования (1 чел.);
- 83. Главный специалист по качеству (1 чел.);
- 84. Инженер по качеству (1 чел.);
- 85. Инженер по качеству (1 чел.);
- 122. Начальник цеха (1 чел.);
- 124. Инженер-технолог (1 категории) (1 чел.);
- 125. Инженер-технолог (2 категории) (1 чел.);
- 136. Начальник участка (автотранспорта и спецтехники) (1 чел.);
- 137. Диспетчер (1 чел.);
- 146. Главный энергетик (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 156

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1

3.5. Установлены вредные условия труда при воздействии следующих факторов производственной среды и трудового процесса на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Шум	1

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 1 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ЛЭУТ ООО "ПВЦ
ОТ и ЭА"

2113

Даньшин Спартак Леонидович



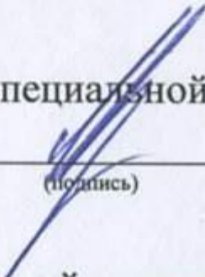
Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НЕФТЕАВТОМАТИКА"

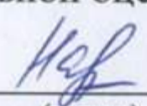
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Производственная база "Кура-сково"</i>					
145. Тракторист (4 разряда)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дата составления: 13.12.2018

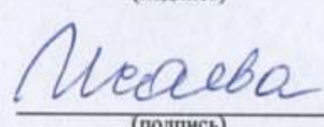
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

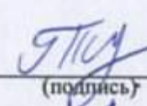
Главный инженер (должность)  (подпись) Мусин М.Р. (Ф.И.О.) 25.12.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

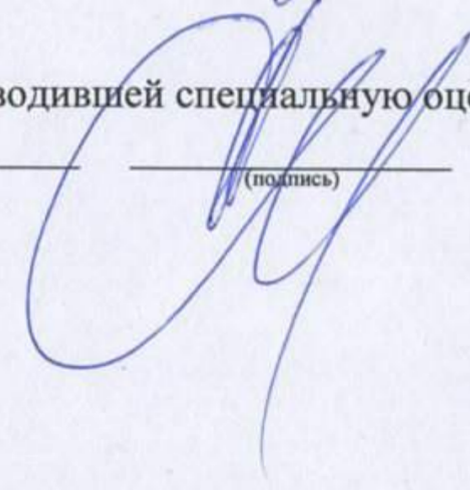
Руководитель службы охраны труда, экологии и лицензирования (должность)  (подпись) Надыршина А.Н. (Ф.И.О.) 25.12.2018 (дата)

Начальник отдела кадров (должность)  (подпись) Слепухина З.Р. (Ф.И.О.) 25.12.2018 (дата)

Председатель ПК ОПО АО "Нефтеавтоматика" (должность)  (подпись) Исаева Г.Р. (Ф.И.О.) 25.12.2018 (дата)

Ведущий специалист службы охраны труда, экологии и лицензирования (должность)  (подпись) Тагирова О.Е. (Ф.И.О.) 25.12.2018 (дата)

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

2113 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Даньшин Спартак Леонидович (Ф.И.О.) 13.12.2018 (дата)

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)	Сокращение продолжительности рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	вероятно вредное воздействие фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	возможные излучения неионизирующие	возможные излучения ионизирующие	микроклимат	световая среда	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
43	Инженер (1 категории) <i>Группа по комплектации оборудования верхнего и среднего уровня ОМТС</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Руководитель группы <i>Сектор логистики</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Экспедитор	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Службы первого зам. генерального директора – технического/Управление по разработке программного обеспечения Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Инженер-программист (1 категории) <i>Отдел разработки локальных систем автоматизации</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Инженер-программист (2 категории) <i>Отдел программного обеспечения по СИКН</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Инженер-программист (2 категории) <i>Отдел информационных тех-</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сохранения 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	экстремально-промышленно-физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	температура 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
	информационной и информационной безопасности																						
52	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел разработки программного обеспечения объектов транспорта нефти																						
53	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57А	Инженер-программист (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-1А (57А)	Инженер-программист (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58А	Инженер-программист (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58-1А (58А)	Инженер-программист (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60А	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60-1А (60А)	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61А	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-1А (61А)	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62А	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62-1А	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)	Сокращена продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактические питания (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	возраст преимущественно физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	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
108	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОП Инженерный производственный центр АО "Нефтеавтоматика"																						
109	Заместитель генерального директора по инновациям - директор ОП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Заместитель директора ОП <i>Отдел управления проектами ОП ИИЦ</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Менеджер проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Менеджер проекта <i>Отдел разработки распределенных систем управления</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Инженер-программист (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Технический писатель <i>Отдел разработки программного обеспечения</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Инженер-программист (1 категории) <i>Конструкторский отдел</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Ведущий инженер-схемотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Ведущий инженер-схемотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Начальник отдела <i>Цех по монтажу радиозлек-</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	короткая продолжительность фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микростатит	световая среда	температура 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
	тронной аппаратуры																						
122	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Инженер-радиоэлектронщик (1 категории)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Инженер-технолог (1 категории)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Инженер-технолог (2 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Оператор линии поверхностного монтажа (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Оператор участка отмычки и лакировки (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Кладовщик-комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Настройщик приборов электронной техники 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент материально-технического обеспечения																						
	<i>Отдел материально-технического снабжения</i>																						
131	Инженер (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОП ГНМЦ Казань																						
132	Заместитель начальника испытательной лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Инженер (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная база "Курасково"																						
135	Старший охранник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Начальник участка (автотранс-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равнозначные 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	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	состояние 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
	порта и спецтехники)																						
137	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138	Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автомобильных транспортных средств	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Водитель автомобиля (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Водитель автомобиля (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Водитель автомобиля (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Водитель автомобиля (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Водитель автомобиля (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Водитель автомобиля (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Тракторист (4 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Слесарь-сантехник (5 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Мусин М.Р.

(Ф.И.О.)

25.12.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда,
экологии и лицензирования

(должность)

(подпись)

Надыршина А.Н.

(Ф.И.О.)

25.12.2018

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Слепухина З.Р.

(Ф.И.О.)

25.12.2018

(дата)

Председатель ПК ОПО АО "Нефтеав-
томатика"

(должность)

(подпись)

Исаева Г.Р.

(Ф.И.О.)

25.12.2018

(дата)

Ведущий специалист службы охраны
труда, экологии и лицензирования

(должность)

(подпись)

Тагирова О.Е.

(Ф.И.О.)

25.12.2018

(дата)

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

2113

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Даньшин Спартак Леонидович

(Ф.И.О.)

13.12.2018

(дата)