



**Заключение эксперта
№ 292/1 от 26 мая 2017 г.
по результатам идентификации потенциально вредных и (или) опасных
производственных факторов**

1. В соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (№ 426-ФЗ) в Федеральном государственном унитарном предприятии «Крыловский государственный научный центр» проводится специальная оценка условий труда на 220 рабочих местах.

2. Для организации и проведения специальной оценки условий труда в Федеральном государственном унитарном предприятии «Крыловский государственный научный центр» создана комиссия (Приказ № 538 от 19.08.2014г.).

3. Производственное оборудование, материалы, сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов (ВОПФ):

№ рабочего места	Наименование рабочего места	Источники ВОПФ
1	2	3
5 отделение		
<i>54 лаборатория</i>		
155-5НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения Выполнение трудовых обязанностей
156-5НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
157-5НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения; Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
158-5НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения; Выполнение трудовых обязанностей; Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
159-5НИО	Рабочее место заместителя начальника лаборатории	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
160-5НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
161-5НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
162-5НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
163-5НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
164-5НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
165-5НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
166-5НИО	Рабочее место начальника лаборатории	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна

№ рабочего места	Наименование рабочего места	Источники ВОПФ
1	2	3
167-5НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения Система охлаждения и растепления камеры ледового опытового бассейна
7 отделение		
<i>Группа управления 7 отделения</i>		
25-7НИО	Рабочее место начальника отделения	Система искусственного освещения
26-7НИО	Рабочее место заместителя начальника отделения	Система искусственного освещения
27-7НИО	Рабочее место техника 1 категории	Система искусственного освещения
28-7НИО	Рабочее место ведущего специалиста	Система искусственного освещения
<i>701 сектор</i>		
29-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения
30-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
31-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
32-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения
33-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения
34-7НИО	Рабочее место машинистки 1 категории	Система искусственного освещения
<i>Планово-договорной отдел</i>		
35-7НИО	Рабочее место экономиста 1 категории	Система искусственного освещения
36-7НИО	Рабочее место экономиста	Система искусственного освещения
<i>703 сектор</i>		
37-7НИО	Рабочее место старшего научного сотрудника	Система искусственного освещения
38-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения; Выполнение трудовых обязанностей
39-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения
40-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения; Выполнение трудовых обязанностей
41-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения; Выполнение трудовых обязанностей
42-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения; Выполнение трудовых обязанностей
43-7НИО	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений	Выполнение трудовых обязанностей
<i>71 лаборатория</i>		
44-7НИО	Рабочее место начальника лаборатории	Система искусственного освещения
45-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
46-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения, ОЭБ УИ-703
47-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения
48-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения
49-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения
50-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
51-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
52-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
53-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
54-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
55-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
56-7НИО	Рабочее место младшего научного сотрудника	Система искусственного освещения
57-7НИО	Рабочее место младшего научного сотрудника	Система искусственного освещения
58-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
59-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
60-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
61-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
62-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703, пробойная установка
63-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
64-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
65-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703
66-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703, пробойная установка

№ рабочего места	Наименование рабочего места	Источники ВОПФ
1	2	3
67-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703
68-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703
69-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
70-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
71-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей
72-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703, пробойная установка
73-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703, пробойная установка
74-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения
75-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
76-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения
77-7НИО	Рабочее место ведущего конструктора	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей
78-7НИО	Рабочее место главного конструктора	Система искусственного освещения
79-7НИО	Рабочее место инженера-технолога	Система искусственного освещения, Выполнение трудовых обязанностей, ОЭБ УИ-703
80-7НИО	Рабочее место слесаря-механика по радиоэлектронной аппаратуре 6 разряда	Выполнение трудовых обязанностей, токарный станок SU 32 инв.№ 200243, универсальный фрезерный станок зав.№642
<i>72 лаборатория</i>		
81-7НИО	Рабочее место начальника лаборатории	Система искусственного освещения
82-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения
83-7НИО	Рабочее место старшего научного сотрудника	Система искусственного освещения
84-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
85-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
86-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
87-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
88-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения
89-7НИО	Рабочее место научного сотрудника	Система искусственного освещения
90-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения
91-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения; Выполнение трудовых обязанностей
92-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения
93-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения
94-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
<i>74 лаборатория</i>		
95-7НИО	Рабочее место начальника лаборатории	Система искусственного освещения
96-7НИО	Рабочее место начальника сектора	Система искусственного освещения
97-7НИО	Рабочее место главного научного сотрудника	Система искусственного освещения
98-7НИО	Рабочее место начальника стенда	Система искусственного освещения
99-7НИО	Рабочее место ведущего научного сотрудника	Система искусственного освещения
100-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
101-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
102-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
103-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
104-7НИО	Рабочее место научного сотрудника	Система искусственного освещения
105-7НИО	Рабочее место научного сотрудника	Система искусственного освещения
106-7НИО	Рабочее место инженера 2 категории	Система искусственного освещения
107-7НИО	Рабочее место инженера	Система искусственного освещения
108-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
109-7НИО	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
110-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
111-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
112-7НИО	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
113-7НИО	Рабочее место научного сотрудника	Система искусственного освещения

№ рабочего места	Наименование рабочего места	Источники ВОПФ
1	2	3
6-ССИ	Рабочее место специалиста 1 категории по специальной информации	Система искусственного освещения
9-ССИ	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
10-ССИ	Рабочее место ведущего инженера	Система искусственного освещения
11-ССИ	Рабочее место старшего мастера	Система искусственного освещения
13-ССИ	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения
15-ССИ	Рабочее место инженера 1 категории	Система искусственного освещения

4. Информация о ранее проведенных исследованиях вредных и (или) опасных производственных факторов в рамках производственного контроля (ПК) или аттестации рабочих мест (АРМ): представлены документы ранее проведенной АРМ;

5. Наличие случаев производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работников на их рабочих местах вредных и (или) опасных производственных факторов (Да/Нет): Нет;

6. Наличие предложений работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (Да/Нет): Нет.

7. Наличие рабочих мест, на которых идентификация не проводится согласно ФЗ РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ ст. 10 ч. 6 (Да/Нет): Нет.

8. Результаты идентификации занесены в Раздел II «Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда» отчета о проведении специальной оценки условий труда и представлены на утверждение комиссии.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3906

(№ в реестре)

Эксперт по анализу факторов
условий труда

(должность)



Дорошенко Н.В.

(Ф.И.О.)