



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ЦЕНТР ПО ИСПЫТАНИЯМ, ВНЕДРЕНИЮ, СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ,  
СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ»

416474, Россия, Астраханская область, Приволжский район, Кулаковский промузел,  
улица Рождественского, 27 «б» • телефон / факс: +7 (8512) 354581, 632705, 632708  
http://www.civssm.ru, e-mail: info@civssm.ru  
ОГРН 1023000852016, ИНН / КПП 3015005286 / 300901001

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области  
охраны труда 1754 от 24.05.2011 г.

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.21ЭН85 от 29.04.2011 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 37 от 14.07.2015 г.  
о проведении специальной оценки условий труда

Специальная оценка условий труда проведена в организации ГАОУ АО ВПО «Астраханский инженерно-строительный институт», находящейся по адресу: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, в соответствии с Федеральным законом № 426-ФЗ от 28.12.2013 г. «О специальной оценке условий труда».

Специальная оценка условий труда проведена на 77 (семидесяти семи) рабочих местах.

Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов была проведена в соответствии с разделом II «Методики проведения специальной оценки условий труда» (Приложение №1 к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 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»).

Рабочие места, на которых не идентифицированы вредные и (или) опасные факторы производственной среды и трудового процесса, не были выявлены. Результаты идентификации представлены в заключении о результатах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах ГАОУ АО ВПО «Астраханский инженерно-строительный институт».

В соответствии с п. 6 раздела II «Методики проведения специальной оценки условий труда», руководствуясь ч. 1 и 2 ст. 13 Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», в порядке, установленном разделом III «Методики проведения специальной оценки условий труда», Испытательной лабораторией ЗАО «ЦИВССМ» были проведены исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах. Результаты исследований (испытаний) и измерений представлены в протоколах, оформленных в соответствии с требованиями п.16. раздела III «Методики проведения специальной оценки условий труда».

По результатам проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов условия труда на 77 (семидесяти семи) рабочих местах по степени вредности и (или) опасности отнесены к допустимым (класс 2).

Результаты проделанной работы оформлены в «Отчёт о проведении специальной оценки условий труда» (по форме Приложения №3 к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 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»), который включает :

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда.

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда.

Раздел III. Карты специальной оценки условий труда работников на рабочих местах.

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

В отчёте отсутствуют :

Раздел IV. Протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты на рабочем месте, так как на рабочих местах не предусмотрена выдача СИЗ.

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда, так как условия на рабочих местах допустимые.

Отчёт о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии. Член комиссии, который не согласен с результатами проведения специальной оценки условий труда, имеет право изложить в письменной форме мотивированное особое мнение, которое прилагается к этому отчёту.

Работодатель организует ознакомление работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчёта о проведении специальной оценки условий труда. В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды междувахтового отдыха.

В соответствии со статьей 15 п.6 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», работодатель с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных и законодательства Российской Федерации о государственной и об иной охраняемой законом тайне организует размещение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии такого сайта) сводных данных о результатах проведения специальной оценки условий труда в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах и перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда, в срок не позднее чем в течение тридцати календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда.

Утвержденные результаты проведения специальной оценки условий труда передаются ЗАО «ЦИВССМ» в Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на проведение федерального государственного надзора за соблюдением





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
1	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Заведующий кафедрой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	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)	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 преимущественного физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой 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
22	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Мастер производственного обучения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	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 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	арозольно преимущественного физрогенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой 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
38	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
39	Инструктор (по вождению)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Мастер производственного обучения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
41	Мастер производственного обучения	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
42	Мастер производственного обучения	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
43	Мастер производственного обучения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
44	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
45	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подклассе) условий труда	Итоговый класс (подклассе) 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	воздушно-тепловое физическое действие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среда	тяжесть трудового процесса								
46	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47	Заведующий лабораторией	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
48	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
50	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
52	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
53	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
55	Заведующий лабораторией	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
57	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
58	Заведующий мастерской	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
59	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 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
61	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
62	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
63	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
64	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
65	Мастер производственного обучения	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
66	Мастер производственного обучения	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
68	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
69	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
70	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 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
71	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
72	Мастер производственного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
73	Директор подразделения по организации общественного питания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
74	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
76	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
77	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет