

Подписать и вернуть по адресу:

Россия, 109129, г. Москва, Волжский бульвар д.38
(торцевой подъезд северное крыло)

Подписать, отсканировать и
направить на e-mail:
ot-@mail.ru

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы работ по охране труда"; 299011, г. Севастополь, ул. Адмирала Октябрьского, д. 16, кв. 21. Адрес испытательной лаборатории: 404111, г. Волжский, ул. Молодежная, д. 30; 404111, г. Волжский, ул. Молодежная, д. 30а. Тел. 8 (8443) 55-02-28, ot-cerot@mail.ru; Регистрационный номер - 178 от 18.12.2015
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21ЭМ81

Дата получения
01.12.2015

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 10/20 27.05.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 27.05.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы работ по охране труда"
(полное наименование организации)

299011, г. Севастополь, ул. Адмирала Октябрьского, д. 16, кв. 21. Адрес испытательной лаборатории: 404111, г. Волжский, ул. Молодежная, д. 30; 404111, г. Волжский, ул. Молодежная, д. 30а. Тел. 8 (8443) 55-02-28, ot-cerot@mail.ru; (8443) 55-02-28, (8443) 22-80-17, ot-cerot@mail.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда):

178

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:

18.12.2015

ИНН организации 3435067863

ОГРН организации 1043400075905

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21ЭМ81	01.12.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ 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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 10/20 от 19.05.2020 г. с *Муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба города Фрязино»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Букитанович К.А.*; регистрационный номер 4387 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 28 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и изменений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Основное							
1	Директор	-	нет	Нет	Не идентифицированы	-	-
2	Заместитель директора	-	нет	Нет	Не идентифицированы	-	-
3	Главный специалист по кадрам	-	нет	Нет	Не идентифицированы	-	-
4	Юрисконсульт	-	нет	Нет	Не идентифицированы	-	-
5	Старший эксперт (по закупкам)	-	нет	Нет	Не идентифицированы	-	-

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Основное							
6	Инженер по эксплуатации оборудования	-	нет	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Отдел единой дежурно-диспетчерской службы							
7	Начальник отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	нет	Нет			
8	Главный специалист отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	нет	Нет			
9	Оперативный дежурный отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
10	Диспетчер отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Диспетчер С-112 отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
12	Оператор С-112 отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
13	Оператор С-112 отдела единой дежурно-диспетчерской службы	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Курсы гражданской обороны							
14	Начальник курсов гражданской обороны	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
15	Инструктор курсов гражданской обороны	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Отдел гражданской обороны и защиты населения							
16	Начальник отдела гражданской обороны и защиты населения	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
17	Главный специалист отдела гражданской обороны и защиты населения	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18	Специалист отдела гражданской обороны и защиты населения	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Водно-спасательный пост							
19	Начальник водно-спасательного поста	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
20	Спасатель водно-спасательного поста	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
21	Спасатель-судоводитель водно-спасательного поста	-	да	Нет	Шум	Лодочный мотор	1.6
					Вибрация локальная	Лодочный мотор	1.6
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
22	Спасатель-медик водно-спасательного поста	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Отдел по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом							
23	Начальник отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом	-	нет	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
24	Главный специалист отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом	-	нет	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
25	Оператор отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом	-	нет	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
26	Оператор отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом	-	нет	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
27	Оператор отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом	-	нет	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
28	Оператор отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом	-	нет	Нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют.							

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 5 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 23 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4387
(№ в реестре экспертов)

 (подпись)

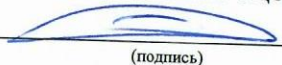
Букштапович К.А.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Осипов В.С.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора
(должность)


(подпись)

Кашанкова Л.Н.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист по кадрам
(должность)


(подпись)

Добротворская Л.А.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Начальник отдела единой дежурно-диспетчерской службы
(должность)


(подпись)

Кашанков О.В.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Начальник отдела по обеспечению деятельности муниципального Центра управления регионом
(должность)


(подпись)

Лютикова О.С.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Начальник отдела гражданской обороны и защиты населения
(должность)


(подпись)

Морозов А.Л.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Юрисконсульт
(должность)


(подпись)

Осипова В.В.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Начальник водно-спасательного поста
(должность)


(подпись)

Писарев В.Д.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)

Начальник курсов гражданской обороны
(должность)


(подпись)

Чиликина Н.Н.
(Ф.И.О.)

27.05.2020
(дата)