

Договор
№ 259/10/2020
от 05.10.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Потапов А.С.
(фамилия, инициалы)

2021 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 209979)

В

Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П.Чкалова – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации»

(полное наименование работодателя)

140305, Московская область, г. Егорьевск, ул. Владимирская, д. 2
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7712029250

(ИНН работодателя)

501143001

(КПП работодателя)

1027700116950


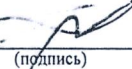

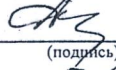
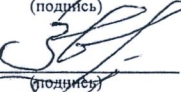




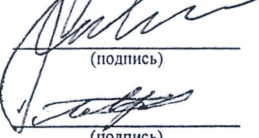
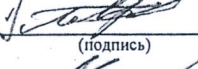


(ОГРН работодателя)

85.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	ГраMATчикoв Е.И.	21.01.21.
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Фонин Б.И.	25.01.21
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Панфилов А.Б.	21.01.21
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

 (подпись)	Сабанин П.М. (Ф.И.О.)	25.01.21 (дата)
 (подпись)	Андронов С.А. (Ф.И.О.)	22.01.2021 (дата)
 (подпись)	Божьева Н.А. (Ф.И.О.)	22.01.21 (дата)
 (подпись)	Андрианова И.В. (Ф.И.О.)	21.01.21 (дата)
 (подпись)	Зверев А.В. (Ф.И.О.)	22.01.2021 (дата)
 (подпись)	Байкова Е.Е. (Ф.И.О.)	22.01.21 (дата)
 (подпись)	Трифонов Н.Г. (Ф.И.О.)	22.01.2021 (дата)
 (подпись)	Дрожжин С.Ю. (Ф.И.О.)	25.01.2021 (дата)
 (подпись)	Пестов Ю.В. (Ф.И.О.)	22.01.2021 (дата)
 (подпись)	Савин Г.Л. (Ф.И.О.)	22.01.21 (дата)
 (подпись)	Лавров А.Ф. (Ф.И.О.)	21.01.21 (дата)
 (подпись)	Хожанец Н.Д. (Ф.И.О.)	22.01.21 (дата)
 (подпись)	Бахчиванжи Э. (Ф.И.О.)	22.01.21 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ГК ГЛАВПРОМЭКСПЕРТИЗА"

(полное наименование организации)

2. 117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, д.1, стр. 1-2, комната 45; 117105, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 1, стр. 1-2, этаж 6, комн. № 59а; +7 (495) 226-16-60; 2261660@mail.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 534

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 27.06.2018

5. ИНН 7726395496

6. ОГРН организации 1177746071997

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21HA22	15 декабря 2017 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	12.11.2020	Панов Андрей Валерьевич	Эксперт	003 0002890	02 сентября 2015 г.	2549

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	12.11.2020	Химический фактор	Газоанализатор «ГАНК-4»	24421-09	1823	18.02.2021
2	12.11.2020	Химический фактор	Ручной насос-пробоотборник НП-3	18166-99	545.4	19.07.2021
3	12.11.2020	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ГХ-Е] мод. ТИ-[Азота оксиды]	14975-10	№3-38	23.07.2021
4	12.11.2020	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ГХ-Е] мод. ТИ-[Оксид углерода]	14975-10	№1-86	26.12.2022
5	12.11.2020	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	25811	16.01.2021
6	12.11.2020	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент TOTAL"	39671-08	240616	13.01.2021
7	12.11.2020	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент TOTAL"	39671-08	240616	13.01.2021
8	12.11.2020	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент TOTAL"	39671-08	240616	13.01.2021
9	12.11.2020	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	357119	24.01.2021

10	12.11.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	560	16.01.2021
11	12.11.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный Интеграл С-01	44154-16	405857	18.06.2021
12	12.11.2020	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0504	15.01.2021
13	12.11.2020	Тяжесть трудового процесса	Определитель угла поворота «ОУ-1»	-	572	19.01.2021
14	12.11.2020	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный Интеграл С-01	44154-16	405857	18.06.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Данилочкина Юлия Валерьевна
Ф.И.О.

25.12.2020
(дата)

М.П.

Общество с ограниченной ответственностью "ГК ГЛАВПРОМЭКСПЕРТИЗА"; 117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, д.1, стр. 1-2, комната 45; 117105, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 1, стр. 1-2, этаж 6, комн. № 59а; Регистрационный номер - 534 от 27.06.2018

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21HA22	Дата получения 15.12.2017	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 259/10/2020 12.11.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 12.11.2020 г. - 13.11.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ГК ГЛАВПРОМЭКСПЕРТИЗА"

(полное наименование организации)

117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, д.1, стр. 1-2, комната 45; 117105, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 1, стр. 1-2, этаж 6, комн. № 59а;
+7 (495) 226-16-60; 2261660@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): 534

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 27.06.2018

ИНН организации 7726395496

ОГРН организации 1177746071997

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.21HA22	15.12.2017	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 № 259/10/2020 от 05.10.2020 г. с *Егорьев-*

ский авиационный технический колледж имени В.П.Чкалова – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Панов Андрей Валерьевич; регистрационный номер 2549 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 153 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 измерений 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
	Управление колледжа	
1	Директор	-

2А	Заместитель директора	3А
4	Главный бухгалтер	-
5	Начальник отдела кадров	-
6А	Специалист по кадрам	7А
8	Заведующая канцелярией	-
9	Заместитель главного бухгалтера	-
10А	Ведущий бухгалтер	11А
12	Ведущий экономист	-
13	Старший кассир	-
14	Начальник ООТ, ГО, П, Э и СБ	-
15	Инструктор Г.О. II-ой категории	-
16	Старший инспектор по режиму	-
17	Начальник отдела качества	-
18	Начальник вычислительного центра	-
19	Ведущий инженер-программист	-
Учебный отдел		
20	Заведующий учебной частью	-
21	Диспетчер образовательного учреждения	-
22	Методист	-
23	Заведующий методическим кабинетом	-
24	Заведующая РИО	-
25	Машинистка	-
26	Печатник РИО	-
27	Заведующий отделением	-
28	Заведующий отделением	-
Отделение практического обучения		
45	Заведующий отделением практического обучения	-
46	Техник по учету I кат.	-
47	Комендант	-
Организационно-воспитательный отдел (ОВО)		
59	Начальник ОВО	-
64А	Дежурный по общежитию	65А
66	Лаборант	-
Отдел наземных служб и материально-технического снабжения		
76А	Ведущий инженер по ремонту	77А
86	Начальник материально-технического снабжения	-
87	Ведущий товаровед	-
88	Ведущий инженер	-
89	Заведующий складом	-
90	Начальник хозяйственного отдела	-
91	Комендант	-
92	Комендант	-
96	Начальник транспортного участка	-
Пищеблок		

102	Ведущий бухгалтер	-
103	Ведущий бухгалтер	-
104	Старший администратор	-
112	Буфетчик	-
114	Кассир	-
Бассейн		
125	Администратор	-
126	Администратор	-
127	Инструктор-методист	-
Центр довузовского и заочного отделения		
145	Методист	-
146	Методист	-
147	Комендант	-

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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %
Учебный отдел					
39А	Заведующий лабораторией	40А	Химический	-	50
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
41А	Старший лаборант	42А	Химический	-	50
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Учебно-тренажерный комплекс					
43	Начальник комплекса	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
44	Старший инструктор-методист	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Отделение практического обучения					
48А	Старший мастер производственного обучения	49А	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
52	Техник аэродромной службы	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
53	Инженер по обслуживанию авиационной техники	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
54	Авиационный техник по планеру и двигателям	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
55	Авиационный техник по горюче-смазочным материалам	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
56	Водитель автомобиля	-	Химический	-	50
			Шум	автомобиль	50
			Вибрация общая	автомобиль	50
			Вибрация локальная	автомобиль	50

			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
57	Водитель автомобиля	-	Химический	-	50
			Шум	автомобиль	50
			Вибрация общая	автомобиль	50
			Вибрация локальная	автомобиль	50
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
58	Водитель автомобиля	-	Химический	-	50
			Шум	автомобиль	50
			Вибрация общая	автомобиль	50
			Вибрация локальная	автомобиль	50
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Организационно-воспитательный отдел (ОВО)					
62	Педагог-организатор	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
69	Заведующий библиотекой	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
70А	Ведущий библиотекарь	71А	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
75	Лаборант физического воспитания	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Отдел наземных служб и материально-технического снабжения					
78А	Плотник III разряда	79А	Шум	дрель	5
			Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
80	Маляр	-	Химический	-	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
81А	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	82А	Шум	дрель	5
			Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
83	Техник II-ой категории	-	Шум	дрель	5
			Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
84А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	85А	Шум	дрель	5
			Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
93	Подсобный рабочий	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
94	Уборщик территорий	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
95	Кастелянша	-	Шум	стиральная машина	25
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
97	Водитель автомобиля	-	Химический	-	70
			Шум	автомобиль	70
			Вибрация общая	автомобиль	70
			Вибрация локальная	автомобиль	70
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
98	Водитель автомобиля	-	Химический	-	70
			Шум	автомобиль	70

			Вибрация общая	автомобиль	70
			Вибрация локальная	автомобиль	70
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
99	Водитель автобуса	-	Химический	-	70
			Шум	автобус	70
			Вибрация общая	автобус	70
			Вибрация локальная	автобус	70
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
			Химический	-	70
100	Водитель автобуса	-	Шум	автобус	70
			Вибрация общая	автобус	70
			Вибрация локальная	автобус	70
			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
			Пищеблок		
101	Заведующий столовой	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
105	Заведующий производством	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
109	Резчик пищевой продукции III-его разряда	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
110	Резчик пищевой продукции III-его разряда	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
113	Чистильщик продукции	-	Шум	Картофелечистка, овощерезка	10
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
115	Заведующий центральным складом	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
116	Грузчик II разряда	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
117A	Мойщик посуды	118A	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
119	Уборщик производственных и служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
120	Кастелянша II-ой разряд	-	Шум	стиральная машина	25
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Бассейн					
121	Заведующий бассейном	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
122	Заведующий хозяйством	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
123	Ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
124	Старший лаборант	-	Химический	-	12
			Микроклимат	-	30
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
128	Сторож II разряд	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
129	Сторож II разряд	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
130A	Уборщик производственных и служебных помещений II р.	131A	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
132	Гардеробщик	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
133	Уборщик территории I-ого разряда	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
134	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	Шум	дрель	5
			Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
135	Монтажник санитарно-технических систем и оборудо-	-	Шум	дрель	5

	вания		Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
136	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	Шум	дрель	5
			Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
			Шум	дрель	5
137	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	Вибрация локальная	дрель	5
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
			Шум	дрель	5
138	Вахтер	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
139	Вахтер	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Центр довузовского и заочного отделения					
140	Заведующий отделением	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
141	Заведующий отделением	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
143	Педагог-организатор	-	Тяжесть 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	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
Учебный отдел						
29А	Преподаватель	30А; 31А; 32А; 33А; 34А; 35А; 36А; 37А; 38А		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Отделение практического обучения						
50А	Мастер производственного обучения	51А		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Организационно-воспитательный отдел (ОВО)						
60А	Воспитатель	61А		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
63	Педагог-психолог	-		Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
67А	Педагог дополнительного образования	68А		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
72	Руководитель физического воспитания	-		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
73А	Преподаватель физического воспитания	74А		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

Пищеблок						
106А	Повар VI разряда	107А		Шум	Вытяжка	50
				Микроклимат	-	50
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
108	Кондитер VI разряда	-		Шум	Вытяжка	50
				Микроклимат	-	50
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
111	Обвальщик мяса	-		Шум	Мясорубка	12
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Центр довузовского и заочного отделения						
142	Педагог-психолог	-		Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
144	Воспитатель	-		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
Амбулатория						
148	Заведующая амбулаторией	-		Биологический	-	45
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
149	Старшая медицинская сестра	-		Биологический	-	45
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
150	Медицинская сестра процедурной	-		Химический	-	25
				Биологический	-	45
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
151	Помощник врача-эпидемиолога	-		Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
152А	Медицинская сестра	153А		Химический	-	12

н

Заключение:

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

- выявлено 56 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 65 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.
- выявлено 32 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

2549

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Панов Андрей Валерьевич

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, осуществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

ЗДФ по режиму

(должность)



(подпись)

Потапов А.С.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ, П, Э и СБ

(должность)

(подпись)

Грамагчиков Е.И.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Председатель ПК

(должность)

(подпись)

Фонин Б.И.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Инженер по ремонту

(должность)

(подпись)

Панфилов А.Б.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Вед. инженер по ремонту

(должность)

(подпись)

Сабанин П.М.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Инженер по ремонту

(должность)

(подпись)

Андронов С.А.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Зав. столовой

(должность)

(подпись)

Божьева Н.А.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Зав. амбулаторией

(должность)

(подпись)

Антрианова И.В.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Зав. отделением

(должность)

(подпись)

Зверев А.В.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Зав. отделением

(должность)

(подпись)

Байкова Е.Е.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Зав. отделением практического обучения

(должность)





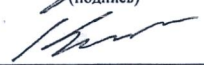
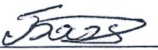
(подпись)

Трифонов Н.Г.

(Ф.И.О.)

13. 11. 2020

(дата)

Начальник транспортного участка (должность)	 (подпись)	Дрожжин С.Ю. (Ф.И.О.)	13.11.2020 (дата)
Начальник ВЦ (должность)	 (подпись)	Пестов Ю.В. (Ф.И.О.)	13.11.2020 (дата)
Зав. бассейном (должность)	 (подпись)	Савин Г.Л. (Ф.И.О.)	13.11.2020 (дата)
Ст. мастер УПМ (должность)	 (подпись)	Лавров А.Ф. (Ф.И.О.)	13.11.2020 (дата)
Ст. мастер ГСМ и САТ (должность)	 (подпись)	Хожанец Н.Д. (Ф.И.О.)	13.11.2020 (дата)
Авиатехник по планеру и двигателям (должность)	 (подпись)	Бахчиванжи Э. (Ф.И.О.)	13.11.2020 (дата)