

Общество с ограниченной ответственностью "АПТ-Лаборатория"; Регистрационный номер - 610 от 27.05.2020

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
РА.РУ.210А10

Дата получения
23.04.2020

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 5578-АПТ-ЗА-СОУТ _____ 25.10.2021
(идентификационный номер) _____ (дата)

Дата проведения идентификации: 28.09.2021г.; 15.10.2021г.; 22.10.2021г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "АПТ-Лаборатория"

(полное наименование организации)

109129, Россия, г. Москва, ул. Текстильщиков 8-я, дом 8, этаж 6, пом. X, комн. 12, 13, 14, 15, 16; +7(926)361-25-54; apt-lab@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): _____

610

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

27.05.2020

ИНН организации 9723087472

ОГРН организации 1197746401291

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
РА.РУ.210А10	23.04.2020	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 № 5578-АПТ-ЗА-СОУТ от 25.08.2021 г. с *Общество с ограниченной ответственностью «Литона»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Будякова Александра*

Выдана; регистрационный номер 4325 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 258 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и выявляющиеся 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)	Административное подразделение	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника
1		Генеральный директор предприятия	-	да	Отсутствуют
г. Иркутск ул. Чаглова дом 36					
2	Бухгалтер-кассир		-	да	Отсутствуют
3	Специалист информационных технологий		-	да	Отсутствуют

4	Специалист по персоналу	-	-	да	Отсутствуют
5	Менеджер проекта	-	-	да	Отсутствуют
6	Ведущий специалист кадрового администрирования	-	-	да	Отсутствуют
7	Специалист по охране труда	-	-	да	Отсутствуют
8	Ведущий специалист по информационным технологиям	-	-	да	Отсутствуют
г. Московский, ул. Хабарова дом 2					
9	Специалист информационных технологий	-	-	да	Отсутствуют
10	Ведущий специалист по персоналу	-	-	да	Отсутствуют
11	Специалист по кадровому администрированию	-	-	да	Отсутствуют
12	Офис-менеджер	-	-	да	Отсутствуют
13	Директор по персоналу	-	-	да	Отсутствуют
14	Технолог	-	-	да	Отсутствуют
15	Юрист	-	-	да	Отсутствуют
16	Механик	-	-	да	Отсутствуют
17	Директор по питанию	-	-	да	Отсутствуют
18А	Бухгалтер-оператор	19А; 20А	-	да	Отсутствуют
21	Менеджер проекта	-	-	да	Отсутствуют
22А	Помощник бухгалтера	23А	-	да	Отсутствуют
24	Ведущий специалист по кадровому администрированию	-	-	да	Отсутствуют
25А	Специалист по переработки	26А	-	да	Отсутствуют
27	Финансовый контролер	-	-	да	Отсутствуют
28	Бухгалтер по расчету заработной платы	-	-	да	Отсутствуют
29А	Специалист по закупкам	30А; 31А	-	да	Отсутствуют
32	Директор по кинингу и эксплуатации	-	-	да	Отсутствуют
33	Начальник службы охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды	-	-	да	Отсутствуют
34	Заместитель директора по питанию	-	-	да	Отсутствуют
35	Руководитель отдела учета товарно-материальных ценностей	-	-	да	Отсутствуют
36	Руководитель контрольно-ревизионного отдела	-	-	да	Отсутствуют
37	Начальник отдела логистики	-	-	да	Отсутствуют
38	Начальник отдела закупок	-	-	да	Отсутствуют
Иркутская ГКМ					
85	Руководитель отдела учета товарно материальных ценностей	-	-	да	Отсутствуют
86А	Управляющий группой объектов	87А; 88А	-	да	Отсутствуют
Иркутская обл. дер. Мутина					
121	Управляющий группой объектов	-	-	да	Отсутствуют
Иркутская обл. пос. Юбилейный					
123	Заведующая производством	-	-	да	Отсутствуют
142	Управляющий группой объектов	-	-	да	Отсутствуют
Месторождение Дражное, Тарянский ГОК					
152А	Заведующая производством	153А	-	да	Отсутствуют
176	Управляющий	-	-	да	Отсутствуют
Новосибирск ВИС					
180	Заведующая производством	-	-	да	Отсутствуют

		Харасвайское ПКМ		Чаглинское НКМ	
192	Горничная	-	да		отсутствуют
193	Горничная	-	да		отсутствуют
194	Горничная	-	да		отсутствуют
195	Горничная	-	да		отсутствуют
196	Горничная	-	да		отсутствуют
200	Инженер по организации управления производством	-	да		отсутствуют
204	Начальник участка	-	да		отсутствуют
238	Руководитель отдела бюджетирования и финансового контроля	-	да		отсутствуют
241	Специалист информационных технологий	-	да		отсутствуют
242А	Управляющий группой объектов	243А	да		отсутствуют
		Управляющий группой объектов		да	отсутствуют
258	Управляющий группой объектов	-	да		отсутствуют

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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час
39	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
40	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
41	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
42	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
43	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
44	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
45	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
46	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
47А	Грузчик-экспедитор	48А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
49	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8

						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
50	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
51	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
52	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
53	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
54	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
55	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
56	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
57	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
58	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8

						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
59	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
60	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
61	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
62	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
63	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
64	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
65А	Помощник повара	66А; 67А; 68А; 69А; 70А; 71А; 72А; 73А; 74А; 75А; 76А; 77А; 78А; 79А; 80А; 81А; 82А; 83А; 84А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
89А	Водитель-экскаватор	90А	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Химический	-	5,6
						Шум	-	5,6
						Инфразвук	-	5,6
						Вибрация общая	Двигатель	5,6

Иркутская обл. г. Усть-Кут ул. Кирова д. 77

						Вибрация локальная	-	5,6
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
91А	Грузчик-экспедитор	92А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
93	Заведующий складом	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены	
94	Заместитель заведующего складом	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены	
					Химический	-	5,6	
					Шум	-	5,6	
					Инфразвук	-	5,6	
					Вибрация локальная	Двигатель	5,6	
95	Водитель-механик	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Напряженность трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
Иркутская обл. дер. Мутина								
96	Заведующий производством	-	да	Отсутствует	-	-	-	
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
97	Повар 3 разряда	-	да	Отсутствуют	Микрокиммат	Оборудование	8	
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
98	Повар 3 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
					Микрокиммат	Оборудование	8	
99	Повар 3 разряда	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
					Микрокиммат	Оборудование	8	
100	Повар 5 разряда	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
101	Повар 5 разряда	-	да	Отсутствуют	Микрокиммат	Оборудование	8	

						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
102	Повар 5 разряда	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
103	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
104	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
105	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
106А	Повар-кассир	107А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
108	Пекарь-кондитер	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
109	Пекарь-кондитер	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
110	Пекарь-кондитер	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
111А	Буфетчик	112А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
						Микроклимат	Оборудование	8
						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
113А	Разнорабочий	114А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	

						песса	работ	
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
115	Кухонный рабочий	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	Характер выполняемых работ	8
					Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
116	Кухонный рабочий	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	Характер выполняемых работ	8
					Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
117	Кухонный рабочий	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	Характер выполняемых работ	8
					Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
118	Кухонный рабочий	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	Характер выполняемых работ	8
					Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование	Характер выполняемых работ	В течение смены
119	Кладовщик	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	-	В течение смены
120	Ревизор	-	да	Отсутствует	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	Оборудование	8
					Микроклимат	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
122	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	Характер выполняемых работ	В течение смены
Иркутская обл. пос. Юбилейный								
124А	Повар 3 разряда	125А; 126А	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	Оборудование	8
					Микроклимат	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
127А	Повар 5 разряда	128А	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	Характер выполняемых работ	8
					Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Оборудование	Общий шум, кухонное оборудование	8
129	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	Характер выполняемых работ	8
					Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование	Характер выполняемых работ	В течение смены

130	Пекарь-кондитер	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
					Микроклимат	Оборудование	8
131	Буфетчик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
132	Разнорабочий	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
133А	Кухонный рабочий	134А; 135А; 136А; 137А; 138А; 139А	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	8
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
140	Кладовщик	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
141	Грузчик	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
					Микроклимат	Оборудование	8
143	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Микроклимат	Оборудование	8
Месторождение Дрежное, Тарынский ГОК							
144	Буфетчик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
145А	Горничная-уборщик помещений	146А; 147А; 148А; 149А; 150А; 151А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
154А	Кухонный рабочий	155А; 156А; 157А; 158А; 159А; 160А	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	8
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
161	Оператор стиральных машин	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
162А	Пекарь-кондитер	163А	да	Отсутствуют	Микроклимат	Оборудование	8
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
164	Повар - бригадир	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
					Микроклимат	Оборудование	8
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены

						песса	работ	
						Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8
165А	Повар 3 разряда	166А, 167А	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
168	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
169	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
170	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
171А	Повар 5 разряда	172А	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
173	Повар-кассир	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
174	Помощник повара	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
175	Разнорабочий	-	да	Отсутствуют	Микроклимат	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Тяжесть трудового процесса			
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
Новосибирск ВИС								
177	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
178	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
179	Горничная-уборщик помещений	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	

181	Кладовщик	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
182	Кладовщик	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
183	Повар 3 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
184	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
185	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
186	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
187	Повар 4 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
188	Повар 5 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
189	Повар 5 разряда	-	да	Отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Оборудование Характер выполняемых работ	8 8 В течение смены
Харасавайское ГКМ							
190А	Водитель-экспедитор	191А	да	Отсутствует	Химический Шум Инфразвук Вибрация общая Вибрация локальная	- - - Двигатель Двигатель	5,6 5,6 5,6 5,6 5,6

						Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
197А	Грузчик-экспедитор	198А; 199А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
201А	Кладощик	202А	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
203	Кухонная рабочая	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
					Микроклимат	Оборудование	8	
					Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
205	Оператор спиральных машин	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
206	Плотник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
					Микроклимат	Оборудование	8	
207А	Повар - бригадир	208А; 209А; 210А; 211А; 212А; 213А; 214А; 215А; 216А; 217А; 218А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
					Микроклимат	Оборудование	8	
219	Повар-кассир	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
					Шум	Общий шум, кухонное оборудование	8	
					Микроклимат	Оборудование	8	
220А	Помощник повара	221А; 222А; 223А; 224А; 225А; 226А; 227А; 228А; 229А; 230А; 231А; 232А; 233А; 234А; 235А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
236	Разнорабочий	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
237	Ревизор	-	да	Отсутствует	-	-	-	
239	Слесарь торгово-технологического и холодильного оборудования	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
240	Слесарь-сантехник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены	
244	Электромонтер	-	да	Отсутствуют	Шум	Общий шум, электроинструмент	0,8	
					Вибрация локальная	Электроинструмент	0,8	

		Тяжесть трудового процесса		характер выполняемых работ		В течение смены	
Чаплинское НКМ							
245	Водитель-экспедитор	-	да	Отсутствует	Химический шум Инфразвук Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса	транспортное средство Двигатель Двигатель Двигатель Двигатель	5,6 5,6 5,6 5,6
246	Кладовщик	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Характер выполняемых работ	В течение смены
247	Кухонная рабочая	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Микроклимат	Общий шум, кухонное оборудование Характер выполняемых работ	8 8
248А	Повар - бригадир	249А; 250А; 251А; 252А; 253А	да	Отсутствуют	Микроклимат Тяжесть трудового процесса Шум	Общий шум, кухонное оборудование Характер выполняемых работ	8 8
254А	Помощник повара	255А; 256А; 257А	да	Отсутствуют	Микроклимат Тяжесть трудового процесса	Общий шум, кухонное оборудование Характер выполняемых работ	8 8

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 отъезда идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.

Заключение:

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

- выявлено 61 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указанных частей 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 197 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указанных части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4325
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Булдакова Александра Владимировна
(Ф.И.О.)

25.10.2021
(дата)

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

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)

(подпись)

Завьялова Т.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2021г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по клинингу и эксплуатации

(должность)

(подпись)

Коржов В.П.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2021г.

Начальник отдела ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Тарасова К.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2021г.