

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Докучаева А.В.  
(фамилия, инициалы)

2021 г.

**ОТЧЕТ**  
о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 457748)

**в** **Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении - детский сад комбинированного вида № 302**  
(полное наименование работодателя)

620086, г. Екатеринбург, ул. Посадская, д.30, кор. 4  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6658220359  
(ИНН работодателя)

665801001  
(КПП работодателя)

1056602908922  
(ОГРН работодателя)

85.11  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

[Signature]  
(подпись)

Юровских Н.А.  
(Ф.И.О.)

30.12.2021  
(дата)

[Signature]  
(подпись)

Князева О.В.  
(Ф.И.О.)

30.12.2021  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Офискомплект" (ООО "Офискомплект")

(полное наименование организации)

2. юридический адрес: 620912, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Реактивная, д.81, офис 5; фактический адрес: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.56, офис 810, 810/1, 810/2, 810/3, 815; тел/факс (343)311-04-71, ofk@uralbc.com

(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) 193

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.01.2016

5. ИНН 6658331362

6. ОГРН организации 1086658033901

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
РОСС RU.0001.21ЭП67	21 сентября 2015 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	21.12.2021	В.В. Кисиль	Заведующий лабораторией	003 0008097	02 декабря 2020 г.	3000

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	21.12.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой МУ 64	31772-06	11090001136	31.10.2022
2	21.12.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (42) Люксметр+УФ-радиометр+Термогигрометр	24248-09	42461	21.06.2022
3	21.12.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗК	35279-07	348	20.07.2022
4	21.12.2021	Шум	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗК	35279-07	348	20.07.2022
5	21.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗК	35279-07	348	20.07.2022
6	21.12.2021	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗК	35279-07	348	20.07.2022
7	21.12.2021	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	70913	15.06.2022
8	21.12.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-	32014-11	70913	15.06.2022

			СКОП-М"			
9	21.12.2021	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	70913	15.06.2022
10	21.12.2021	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	70913	15.06.2022
11	21.12.2021	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	70913	15.06.2022
12	21.12.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	119933	16.11.2022
13	21.12.2021	Химический фактор	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10*	119933	16.11.2022
14	21.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	119933	16.11.2022
15	21.12.2021	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА-110А, изготовитель ООО «ПКФ Цифровые приборы», класс 1, конфигурация измерительной системы: блок измерительный, преусилитель микрофонный, капсуль микрофонный конденсаторный, укомплектован ветрозащитой	41157-09	АЭ110683	18.01.2022
16	21.12.2021	Шум	Калибратор акустический Larson-Davis модель CAL200, изготовитель Larson Davis	39217-08	8601	17.01.2022
17	21.12.2021	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2444	12.04.2022
18	21.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер OMRON Walking style One 2.1 (HJ-321-RU) (инв.№40)	-	-	-
19	21.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные крановые KB-A50K	70316-18	083126	07.12.2022
20	21.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-50	9817-85	6973	07.11.2023
21	21.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-03	22037	23.05.2022
22	21.12.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа AT 01m	30981-12	2060	10.03.2022
23	21.12.2021	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА-110А, адаптер цифровой трехканальный 110-IEPE-DIN №ВД120234, вибропреобразователь AP2082M №1512	41157-09	АЭ110683	18.01.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Магушкин Олег Юрьевич

Ф.И.О.

30.11.2021

(дата)