

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад № 31 «Берестка» муниципального образования город-курорт Геленджик

(полное наименование работодателя)

Адрес: 353460, Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Гринченко, д. 31  
Тел./факс: 8(86141) 5-29-48;

Заведующий детским садом Малышева Надежда Афанасьевна;

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
2304024790	50439020	4210007	80.10.1	03408000000

### Сводная ведомость результатов аттестации рабочих мест по условиям труда

Наименование позиции	Количество рабочих мест и занятых на данных рабочих местах (всего)	Проведена аттестация по условиям труда	Количество рабочих мест и работников с классами условий труда по травмобезопасности				Количество рабочих мест и работников с оценкой соответствия требованиям по обеспеченности СИЗ			Количество рабочих мест и работников, аттестованных с классами условий труда 3 и 4 и (или) «не соответствует по обеспеченности СИЗ»			
			1	2	3	4	1	2	3		не соответствует	СИЗ не предусмотрены	
Рабочие места, ед.	12	12	-	6	6	-	10	2	-	2	5	5	6/5
Работники, занятые на данных рабочих местах, чел.	15	15	-	6	9	-	11	4	-	2	5	8	9/5
из них: женщины*	14	14	-	5	9	-	10	4	-	1	5	8	9/5
лица в возрасте до 18 лет*	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-/-

\* Сведения заполняются на момент проведения инструментальных измерений и оценок.

Председатель аттестационной комиссии

 Малышева Н.А.  
(подпись) (Ф.И.О.)

05.06.2014  
(дата)


Члены аттестационной комиссии:

Заместитель заведующего детским садом (по АХР)

 Шеверда А. В.  
(подпись) (Ф.И.О.)

05.06.2014  
(дата)

Воспитатель

 Филоненко О. И.  
(подпись) (Ф.И.О.)

05.06.2014  
(дата)



Заведующий ИИ ООО "Марка  
качества"  
(подпись)

*A. Bannik*  
(подпись)

Гильша, А.М.  
(Ф.И.О.)

05.08.2014  
(дата)

Инженер по охране труда  
ООО "Марка качества"  
(подпись)

*Е.К.*  
(подпись)

Евсюкова С.В.  
(Ф.И.О.)

05.08.2014  
(дата)

*М.А.*  
(подпись)

*Мамрицета Н.А.*  
(Ф.И.О.)

С результатами оценки условий труда ознакомлен(а)

05.08.2014  
(дата)

№ п/п	Наименование работ	Средняя температура воздуха в рабочей зоне	Средняя относительная влажность воздуха	Средняя скорость движения воздуха	Средняя интенсивность излучения инфракрасного диапазона	Средняя интенсивность излучения ультрафиолетового диапазона	Средняя интенсивность шума	Средняя интенсивность вибрации	Средняя концентрация вредных веществ	Средняя концентрация пыли	Средняя концентрация углекислого газа	Средняя концентрация кислорода	Средняя концентрация азота	Средняя концентрация диоксида азота	Средняя концентрация диоксида серы	Средняя концентрация оксида азота	Средняя концентрация оксида серы	Средняя концентрация озона	Средняя концентрация углекислого газа	Средняя концентрация кислорода	Средняя концентрация азота	Средняя концентрация диоксида азота	Средняя концентрация диоксида серы	Средняя концентрация оксида азота	Средняя концентрация оксида серы	Средняя концентрация озона		
1	Помещение №1	20,0	60,0	0,1	0,0	0,0	70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Помещение №2	20,0	60,0	0,1	0,0	0,0	70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ИЗВЕЩЕНИЕ  
по результатам по результатам и одобрения условий труда

№ п/п	Наименование работ	Средняя температура воздуха в рабочей зоне	Средняя относительная влажность воздуха	Средняя скорость движения воздуха	Средняя интенсивность излучения инфракрасного диапазона	Средняя интенсивность излучения ультрафиолетового диапазона	Средняя интенсивность шума	Средняя интенсивность вибрации	Средняя концентрация вредных веществ	Средняя концентрация пыли	Средняя концентрация углекислого газа	Средняя концентрация кислорода	Средняя концентрация азота	Средняя концентрация диоксида азота	Средняя концентрация диоксида серы	Средняя концентрация оксида азота	Средняя концентрация оксида серы	Средняя концентрация озона	Средняя концентрация углекислого газа	Средняя концентрация кислорода	Средняя концентрация азота	Средняя концентрация диоксида азота	Средняя концентрация диоксида серы	Средняя концентрация оксида азота	Средняя концентрация оксида серы	Средняя концентрация озона		
1	Помещение №1	20,0	60,0	0,1	0,0	0,0	70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Помещение №2	20,0	60,0	0,1	0,0	0,0	70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0