

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. ООО "Северный центр"

(полное наименование организации)

2. 163000, г.Архангельск, ул. Свободы д.29, оф.33; 8(8182)42-00-52,46-00-52, sevcentr29@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) 2490

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 20.08.2012

5. ИНН 2901216009

6. ОГРН организации 2112901070819

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
0139	14 июня 2012	14 июня 2017

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	10.09.2014	Крылов Вячеслав Васильевич	Инженер-лаборант	11085	26 января 2013	-
2	07.10.2014	Крылов Вячеслав Васильевич	Инженер-лаборант	11085	26 января 2013	-

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	10.09.2014	Световая среда	Люксметр-пульсметр-яркоммер «Эколайт-01» блок отображения информации БОИ – 01, фотоголовка ФГ-01	43795-10	00237-11; 00638-12	18.03.2015
2	10.09.2014	Напряженность	Секундомер СОСпр-2б-2-000	11519-11	7209	05.03.2015
3	10.09.2014	Аэрозоли ПФД	Измеритель массовой концентрации аэрозольных частиц АЭРОКОН-П	21792-07	387	05.06.2015
4	10.09.2014	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А, предусилитель Р200 №112570, микрофон ВМК-205 №4285, Микрофон МК401 №6187	48906-12	ЭФ120647	07.07.2015
5	10.09.2014	Тяжесть труда	Шагомер-эргометр ШЭЭ-01, Рулетка измерительная 5 метров УМ5М, Угломер с нониусом 4УМ	23226-02	503316; 292; 2145	05.03.2015
6	10.09.2014	Тяжесть труда	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00044	04.03.2015



7	10.09.2014	Микроклимат	ЭКОФИЗИКА Комплект «ЭкоМАКСИМА-2011» преобразователь микроклимата ЭкоТерма-1-DIN, ТТМ-2-04-DIN Измеритель скорости воздушного потока	48906-12; 49002-12; 44377-10	ЭФ120647; 120076; 2032	07.07.2015
8	10.09.2014	Вибрация(общ)	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А, акселерометр АР2082М №2101	48906-12	ЭФ120647	07.07.2015
9	10.09.2014	Вибрация(лок)	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А, акселерометр АР2082М №2101	48906-12	ЭФ120647	07.07.2015
10	10.09.2014	Химический	Газоанализатор "Колион-1В"	16298	4031	04.06.2015

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

  
(подпись)

Канышев Александр Николаевич

Ф.И.О.

(дата)



М.П.



## Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Заполярного района "Средняя общеобразовательная школа с. Оксино"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	<b>отсутствует</b>																			
1	Рабочее место директора школы; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2
2	Рабочее место учителя (начальной школы); осветительное оборудование	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
3	Рабочее место учителя (технологии); слесарный станок № 0000000362, токарный станок № 0000000363, циркулярная пила, УШМ, осветительное оборудование	1	-	-	-	2.1	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
4	Рабочее место учителя (домоводства); Машина швейная Janome № 000000005272, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
5	Рабочее место учителя (физики); осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
6	Рабочее место учителя (физической культуры); осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	3
7	Рабочее место учителя (средней школы); осветительное оборудование	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
8	Рабочее место учителя (информационных технологий); осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
9	Рабочее место заместителя директора (по учебной работе); осветительное	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2

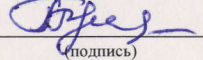


оборудование																				
10	Рабочее место заведующего интерната; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2	
11	Рабочее место заведующего хозяйством; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	
12	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; заточной станок MAKITA инвен.№ 14331544, машинка отрезная MAKITA инвен.№ 0661218036, слесарный станок, пила циркулярная MAKITA инвен.№ 0661218033, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	
13	Рабочее место повара; Плита электрическая напольная ПЭПО-34-01 инвен.№10106276, Плита электрическая №013100033, осветительное оборудование	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	-	
14	Рабочее место кухонного рабочего; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	
15	Рабочее место бухгалтера; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	
16	Рабочее место главного бухгалтера; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2	
17	Рабочее место повара детского питания; Плита электрическая напольная ПЭПО-34-01 инвен.№10106276, Плита электрическая №013100033, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	-	
18	Рабочее место библиотекаря; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
19	Рабочее место воспитателя (интернати); осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2	
20	Рабочее место делопроизводителя; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	
21	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений (школа); Пылесос .№ 036122678903, осветительное оборудования	2	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	
22	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений (интернат); Пылесос .№ 03612457345, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	
23	Рабочее место сторожа; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
24	Рабочее место лаборанта; осветительное оборудование	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	
25	Рабочее место машиниста по стирке	1	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	-

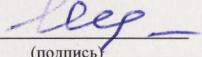


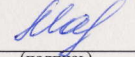
	белья; Стиральная машина инв.№000000052270, осветительное оборудование																			
26	Рабочее место дворника; отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
27	Рабочее место гардеробщика; осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-
28	Рабочее место водителя; Квадрацикл UTV-500-3 инв.№ УОРЗ 0000000052407	1	-	0.8	-	-	0.8	-	-	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	8	8

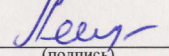
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор школы \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Булдакова О.Г. \_\_\_\_\_ 31.10.2014. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

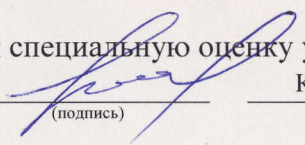
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заведующий хозяйством школы \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Макаров С.Ф. \_\_\_\_\_ 31.10.2014. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

главный бухгалтер \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Маркова Н.А. \_\_\_\_\_ 31.10.2014. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

заместитель директора по УР \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Лешукова М.А. \_\_\_\_\_ 31.10.2014. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Крылов Вячеслав Васильевич \_\_\_\_\_ 14.10.2014. \_\_\_\_\_  
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)