

Управление социальной политики по Талицкому району

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5	Рабочее место Уборщика служебных помещений; рабочая поза, химические соединения	1	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-

+/- указывается сопоставленный и установленный совпадением имеющийся на рабочем месте фактор производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществлена экспертом Шуткиным Павлом Константиновичем организации

Дата 15.04.2016 г.

Комиссией принято единогласное решение о проведении исследований (испытаний) и измерений вышеприведенных в таблице вредных и (или) опасных производственных факторов.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

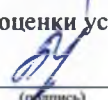
Заместитель начальника
(должность)


(подпись)

Берсенева М.В.
(Ф И О)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела
(должность)


(подпись)

Плеханова Л.Г.
(Ф И О)

Заведующая хозяйством
(должность)


(подпись)

Степанова Н.А.
(Ф И О)


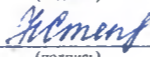
Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда
Управление социальной политики по Талицкому району

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места	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														
						АПФД	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	
1	Водитель автомобиля (ГАЗ-31105 г.н. м697вт)	1	-																	
2	Заведующий хозяйством	1	-																	
3	Делопроизводитель	1	-																	
4	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	-																	
5	Уборщик служебных помещений	1	-																	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Заместитель начальника</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Берсенева М.В.</u> (Ф И О.)	<u>6.04.2016 г.</u> (дата)
--	---	-----------------------------------	-------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Начальник отдела</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Плеханова Л.Г.</u> (Ф И О.)	<u>6.04.2016 г.</u> (дата)
<u>Заведующая хозяйством</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Степанова Н.А.</u> (Ф И О.)	<u>6.04.2016 г.</u> (дата)