



На основании Федерального закона РФ № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», приказа Минтруда России № 33-н от 24.01.2014 «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», приказом директора № 293 от 20.08.2014 «Об организации и проведении СОУТ» в учреждении была проведена Специальная Оценка Условий Труда.

Для проведения мероприятий по СОУТ по договору была привлечена специализированная организация ООО «Альфа-Аттестация» (г. Новосибирск). В ходе мероприятий проводилась оценка вредных производственных факторов окружающей среды на 47 рабочих местах (в рабочих зонах работника).

На основном этапе СОУТ были проведены инструментальные замеры на рабочих местах, где были идентифицированы вредные и (или) опасные факторы производственной среды. На основании этих замеров были составлены протоколы измерения (оценки) параметров световой среды на рабочем месте и проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса на рабочем месте.

На заключительном этапе были оформлены карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей СОУТ, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах, сводная ведомость специальной оценки условий труда, заключения эксперта организации, проводящей СОУТ.



По результатам проведенной СОУТ были установлены следующие классы условий труда на рабочих местах:

Краткая сводная ведомость результатов проведения СОУТ

1. Аппарат управления и Учебный отдел

Профессия /должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда			итоговый класс (подкласс) условий труда
	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
Аппарат управления, Отдел учета, Методический отдел, Отдел продаж и маркетинга, Учебный отдел (менеджеры по продажам, техники, ведущий инженер и ассистент по телевизионному оборудованию, инженер-конструкторы), Отдел программного и технического обеспечения	2	-	-	2
Учебный отдел (инструктора производственного обучения)	2	-	2	-

2. Административно-хозяйственная группа

Профессия /должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда								итоговый класс (подкласс) условий труда
	химический	шум	инфразвук	вибрация общая	вибрация локальная	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
Мастер по ремонту	-	2	-	-	-	2	2	-	2
Техник 1 категории	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	2	-	-	-	2	2	-	2
Водитель автомобиля	2	2	2	2	2	-	2	2	2
Уборщики производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	2
Администратор баз данных, Специалист по	-	-	-	-	-	2	-	-	2

кадрам, Специалист по закупкам, Специалист по обеспечению БДД									
Курьер	2	2	2	2	-	-	2	-	2

Проведенная специальная оценка условий труда позволила получить наиболее полную картину труда работников учреждения. Рекомендуемый экспертами перечень мероприятий по улучшению условий труда позволит привести рабочие места в соответствие с нормативными требованиями, улучшить условия труда работников с целью сведения к минимуму случайных возможностей несчастных случаев и заболеваний.

Полученные результаты СОУТ будут использованы для разработки и реализации мероприятий, направленных на улучшение условий труда работников, на обеспечение работников средствами индивидуальной защиты в соответствии с нормами бесплатной выдачи, а также будут направлены на информирование работников об условиях труда на их рабочих местах.

Реализация мероприятий по улучшению условий труда работников позволит создать наиболее безопасные условия труда при максимально возможной его производительности.

