

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>ГАОУ ТО "ТКТС" (625053 г.Тюмень ул.Теллинская, д.1)</p>					
<p>ГАОУ ТО "ТКТС" (625053 г.Тюмень ул. Станционная, д.34)</p>					
<p>ГАОУ ТО "ТКТС" (625014 г.Тюмень ул.Ресурблики, д.237)</p>					
<p>145. Мастер производственного обучения, кабинет, 5м</p>	<p>Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, пре-вышающими ПДК</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>			
<p>146. Мастер производственного обучения, кабинет, 6м</p>	<p>Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов слуха</p>	<p>Снижение времени и степени воздействия шума</p>			
<p>154. Мастер производственного обучения, мастерская кузовного ремонта</p>	<p>Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, пре-вышающими ПДК Шум:</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>			
<p>155. Мастер производственного обучения, мастерская окраски автомобилей</p>	<p>Использовать СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
<p>160. Мастер производственного обучения, кабинет, 23м-2</p>	<p>Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, пре-вышающими ПДК</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>			
<p>ГАОУ ТО "ТКТС" (625015 г.Тюмень ул. Матинковского, д.7)</p>					
<p>162. Мастер производственного обучения, кабинет, 108</p>	<p>Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, пре-вышающими ПДК</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>			
<p>163. Мастер производственного обучения, модульное здание 1</p>	<p>Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов слуха</p>	<p>Снижение времени и степени воздействия шума</p>			

164. Мастер производственного обучения, модульное задание 2	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Исползовать СИЗ органов слуха	Снижение времени и степени воздействия шума		
---	---	---	--	--

Дата составления: 16.06.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по учебно-производственной работе

(должность) (подпись) Борзенко Николай Федорович
(фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 16.06.2026

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель учебно-производственного комплекса

(должность) (подпись) Кинтоухин Алексей Анатольевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 16.06.2026

Специалист по охране труда, гражданской обороне и чрезвычайных ситуаций

(должность) (подпись) Нифакин Вениамин Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 16.06.2026

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

904

(№ в реестре экспертов) (подпись) Шишкина Ирина Николаевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 16.06.2026