

Утверждаю
 Директор ООО «Меткон»
Р.Н. Ремизов
 «14» *сентября* 2025 год

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда в ООО «Меткон»

Наименование структурного подразделения	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Тяжесть трудового процесса: рабочие места, на которых были выявлены по результатам СОУТ как вредные, с классами – 3.1, 3.2	<ul style="list-style-type: none"> - строгое соблюдение требований режима труда и отдыха, т.е продолжительность перерывов должна составлять не менее 3-7% рабочего времени; - рационализация рабочих мест и рабочей позы; - оборудовать РМ стульями, габуретами, для кратковременного отдыха (по необходимости); - при работе в помещениях с повышенным уровнем АПДФ использовать сертифицированные СИЗ. 	<ul style="list-style-type: none"> - улучшение условий труда, обеспечение безопасности труда на РМ; - снижение тяжести трудового процесса; - предупреждение развития профзаболеваний. 	20.01.25	<ul style="list-style-type: none"> - отдел кадров ООО «Меткон»; - производственно-технический отдел ООО «Меткон»; - инженер по снабжению ООО «Меткон»; - СОТ ООО «Меткон». 	<i>Выполнено</i>
Компенсации: на рабочих местах, на которых были выявлены по результатам СОУТ как вредные, с классами – 3.1, 3.2	<p>Установить работающему во вредных и (или) опасных условиях труда следующие компенсации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. повышение оплаты труда – раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ; 2. организация выдачи молока или других равноценных 	Для компенсации вреда работающему во вредных и (или) опасных условиях труда	По итогам проведения СОУТ	<ul style="list-style-type: none"> - отдел кадров ООО «Меткон»; - бухгалтерия ООО «Меткон» 	<i>Выполнено</i>

	<p>пищевых продуктов (либо замена на денежную компенсацию), касается сварщиков на полуавтоматических и автоматических машинах, маляров – приложение №1 приказа Минтруда России от 12.05.2022 № 291;</p> <p>3. ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (сварщиков на полуавтоматических и автоматических машинах) – раздел V, глава 19, статья 117 ТК РФ;</p> <p>4. право на досрочное назначение страховой пенсии (сварщиков на полуавтоматических и автоматических машинах) - перечень 2-18, Федерального закона "О страховых пенсиях" от 28.12.2013 № 400-ФЗ (последняя редакция), Код 23200000-19905 соответствует профессии электросварщика на автоматических и полуавтоматических машинах, занятого сваркой в среде углекислого газа, на работах с применением флюсов, содержащих вредные вещества не ниже 3 класса опасности, а также на полуавтоматических машинах.</p> <p>5. проведение медицинских осмотров работников по результатам СОУТ – приказ</p>				
--	---	--	--	--	--

	Минздрава России от 28.01.2021 № 29н				
--	---	--	--	--	--

Ознакомлены:

Главный бухгалтер ООО «Меткон» Басалдук Э.Н. Басалдук

Бухгалтер ООО «Меткон» Лосева Л.М. Лосева

Начальник производства ООО «Меткон» Феськов А.С. Феськов

Инженер по снабжению ООО «Меткон» Невешкин С.Ю. Невешкин


Специалист по охране труда ООО «Меткон» Шебуняев О.Ю. Шебуняев

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
02.06.03-3А (02.06.03А)	Подсобный рабочий (Малярный участок)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.06.03-4А (02.06.03А)	Подсобный рабочий (Малярный участок)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.06.03-5А (02.06.03А)	Подсобный рабочий (Малярный участок)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.06.03-6А (02.06.03А)	Подсобный рабочий (Малярный участок)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.06.03-7А (02.06.03А)	Подсобный рабочий (Малярный участок)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
2/24А	Подсобный рабочий (Участок слесарно-механический)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
2/24-1А(2/24А)	Подсобный рабочий (Участок слесарно-механический)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.10.01	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.11.01	Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
02.11.01-1А (02.11.01А)	Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3/24А	Уборщица	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3/24-1А(3/24А)	Уборщица	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
02.08.04	Водитель погрузчика	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.10.04А	Электрик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.10.04-1А (02.10.04А)	Электрик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.10.02	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Рабочий состав																							
02.01.01А	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-1А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-2А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-3А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

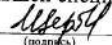
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного периода СФБ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
02.01.01-4А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-5А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-6А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-7А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-8А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-9А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-10А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-11А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-12А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.01.01-13А (02.01.01А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
02.02.01А	Слесарь механосборочных работ (Участок доводки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.02.01-1А (02.02.01А)	Слесарь механосборочных работ (Участок доводки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.02.01-2А (02.02.01А)	Слесарь механосборочных работ (Участок доводки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.03.01А	Слесарь механосборочных работ (Участок слесарно-механический)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.03.01-1А (02.03.01А)	Слесарь механосборочных работ (Участок слесарно-механический)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.03.01-2А (02.03.01А)	Слесарь механосборочных работ (Участок слесарно-механический)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.03.01-3А (02.03.01А)	Слесарь механосборочных работ (Участок слесарно-механический)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного повышения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры системной среды	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	21	22	23	24
02.04.01A	Слесарь механосборочных работ (Участок МПШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.04.01-1A (02.04.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок МПШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.04.01-2A (02.04.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок МПШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.04.02A	Слесарь механосборочных работ (Участок МПШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.04.02-1A (02.04.02A)	Слесарь механосборочных работ (Участок МПШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.04.02-2A (02.04.02A)	Слесарь механосборочных работ (Участок МПШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.05.01A	Слесарь механосборочных работ (Участок заготовки)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.05.01-1A (02.05.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок заготовки)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01A	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-1A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-2A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-3A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-4A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-5A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-6A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-7A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
02.07.01-8A (02.07.01A)	Слесарь механосборочных работ (Участок сборки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного снижения СУЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Привлечение на работу по назначению (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24	
4/24А	Слесарь механосборочных работ (Участок зачистки)	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
4/24-1А (4/24А)	Слесарь механосборочных работ (Участок зачистки)	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
4/24-2А (4/24А)	Слесарь механосборочных работ (Участок зачистки)	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
4/24-3А (4/24А)	Слесарь механосборочных работ (Участок зачистки)	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
02.09.01	Слесарь механосборочных работ (Участок изготовления упаковки)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
02.10.03	Слесарь механосборочных работ (Производственный отдел)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
5/24А	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
5/24-1А (5/24А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
5/24-2А (5/24А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
6/24А	Станочник специальных металлообрабатывающих станков	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
6/24-1А (6/24А)	Станочник специальных металлообрабатывающих станков	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
6/24-2А (6/24А)	Станочник специальных металлообрабатывающих станков	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
Малярный участок																								
02.06.01А	Маляр	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	нет	
02.06.01-1А (02.06.01А)	Маляр	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	нет	
02.06.01-2А (02.06.01А)	Маляр	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	нет	
02.06.01-3А (02.06.01А)	Маляр	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	нет	
Проходная																								
02.12.01А	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))	_____ (дата)
Слесарь МСР ООО "Меткон" (должность)	 (подпись)	Куликов Александр Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	15.01.25 (дата)

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

_____ 5751 (№ в реестре экспертов)	_____  (подпись)	_____ Щербакова Нина Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	_____ 24.12.2024 (дата)
--	---	---	-------------------------------