

Акционерное общество "РИТВЕРЦ"

(Наименование организации)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<i>Администрация</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Бухгалтерия</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Отдел ВЭД ЭК и маркетинга</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Отдел продаж</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Технологическая группа</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
016. Главный технолог	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
078. Начальник сектора 81	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
079. Инженер-технолог 1-ой категории	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
083. Инженер-технолог 3-й категории	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Группа измерений</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Сектор оформления и контроля качества продукции</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Служба главного инженера</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Служба радиационной безопасности</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
090. Начальник службы радиационной безопасности	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
091. Инженер-дозиметрист 1-ой категории	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Испытательная лаборатория</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Транспортная служба</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			
<i>Метрологическая служба</i>		<i>Мероприятия по улучшению условий труда не требуются</i>			

Дата составления: 24.11.2023 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора, ПРК

(должность)



(подпись)


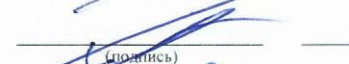


Ставрова Ирина Леонидовна

(Ф.И.О.)


28.12.23

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы радиационной безопасности (должность)	 (подпись)	Герасимов Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)	28.12.23 (дата)
Начальник группы измерений (должность)	 (подпись)	Тычинкин Юрий Александрович (Ф.И.О.)	28.12.23 (дата)
Главный инженер (должность)	 (подпись)	Козлов Андрей Евгеньевич (Ф.И.О.)	28.12.23 (дата)
Начальник транспортной группы (должность)	 (подпись)	Литвинов Павел Владимирович (Ф.И.О.)	28.12.23 (дата)

Специалист(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2785 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Гостев Виктор Викторович (Ф.И.О.)	24.11.2023 (дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	----------------------