



КИМРА

Производство СИЗ с 1925 года

**Защита персонала от паров
химически опасных веществ и
соединений тяжелых металлов.**

СИЗ – средства индивидуальной защиты

Всемирная организация здравоохранения сообщает, что в 2024 году заболевания и травмы, связанные с работой, стали причиной смерти 1,9 млн человек.



450 тысяч человек — умерли от хронической обструктивной болезни лёгких.

По данным Роспотребнадзора, доля людей, работающих во вредных условиях, превысила 30%

В настоящее время у нас в стране работают около **70 миллионов человек**. Из них порядка **38 %** — это лица, работающие во вредных и опасных условиях труда.

Это около **30 миллионов человек**. По разным данным, в РФ профосмотры прошли 9-13 миллионов человек, из них только 11-12 тысяч человек имеют подозрение на профзаболевания", — сказал Бухтияров И. В. на форуме "Здоровье нации — основа процветания России".

Уровень профессиональной заболеваемости по видам экономической деятельности, на 10 тыс. работающих % (2024, по данным Роспотребнадзор)

Добыча топливно-энергетических ресурсов	30,09
Добыча других полезных ископаемых	14,52
Металлургическое производство	9,98
Транспортных средств и оборудования	5,89
Машины и оборудования	3,49
Химическое производство	2,14
Неметаллических минеральных продуктов	1,88



Важность защиты при производстве **аккумуляторов**



- ⓘ Производство аккумуляторов сопряжено с определенными рисками для здоровья и безопасности.

Наша продукция поможет защитить ваш персонал от потенциальных опасностей, обеспечивая безопасные условия труда.

КИМРА — признанный эксперт в сфере производства и выбора средств индивидуальной защиты в России, с многолетним опытом и инновациями

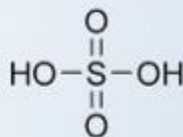
- ГОСТ Р 59959— 2021 Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей с дополнительной защитой от паров и газов. Общие технические требования. Методы испытаний.
- ГОСТ 12.1.005— 88 Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны
- ГОСТ 12.4.235— 2019 (EN 14387:2004+A1:2008) Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка
- ГОСТ 12.4.294— 2015 (EN 149:2001+A1:2009) Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия
- ГОСТ 12.4.300 (EN 405:2001 +A1:2009) Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие с клапанами вдоха и несъемными противогазовыми и (или) комбинированными фильтрами. Общие технические условия

Наша продукция

Мы предлагаем широкий ассортимент средств индивидуальной защиты, включая полумаски фильтрующие, защитные костюмы и другие изделия.

Комбинезон из нетканного материала

ТР ТС 019/2077
ГОСТ 12.4.217-2001
ГОСТ 12.4.243-2013



Соответствие международным стандартам



Высокое качество



Надежность



Спиро 313 АВ

FFP3 R D ТР ТС 019/2011
ТУ 32.99.11-012-08625805-2012



Спиро 312 А

FFP2 R D ТР ТС 019/2011
ТУ 32.99.11-012-08625805-2012



Пневмокостюм типа ЛГ

ТР ТС 019/2071
ГОСТ 12.4.217-2001
ГОСТ 12.4.240-2013
ГОСТ 12.4.248-2013

Как "АО Кимрская фабрика им. Горького" может быть полезна для производителей аккумуляторов

Сокращение поступления тяжелых металлов в организм

✓ Продукция АО "Кимрской фабрики им. Горького" включает в себя средства индивидуальной защиты, которые эффективно снижают возможное воздействие вредных веществ на человека.

Наши защитные костюмы и полумаски обеспечивают надежную защиту от пыли, аэрозолей и паров тяжелых металлов,

✓ предотвращая их поступление в организм через дыхательные пути и кожу.


8-800-500-25-68

Многоканальный телефон АО
"Кимрская фабрика имени Горького."

Консультация и персонализированные решения

✓ Наша компания готова предоставить консультации и помощь в выборе наиболее подходящих средств защиты для вашего производства.

✓ Мы работаем с каждым клиентом индивидуально, учитывая особенности производственного процесса и требования безопасности.



Снижение риска благодаря использованию средств защиты

Использование средств индивидуальной защиты на предприятиях производства аккумуляторов

Сокращение рисков для здоровья

Соблюдение нормативов безопасности

Обучение персонала

Повышение производительности



Мы гордимся нашими успешными проектами и
долгосрочными отношениями с клиентами.



РОСАТОМ



MECHEL



Ростех



ТВЕРСКОЙ
ВАГОНСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД



Станем вашим надежным партнером



Свяжитесь с нами, получите пробную партию
и бесплатную консультацию по выбору
СИЗ для вашего предприятия



<https://fgsiz.ru>



8 800 500-25-68

