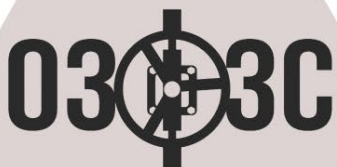


ОБОРУДОВАНИЕ

ДЛЯ ЗАЩИТНЫХ СООРУЖЕНИЙ

ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



Опытный Завод
Оборудования
Защитных
Сооружений





О КОМПАНИИ



ООО «Опытный завод оборудования защитных сооружений» (ООО «ОЗОЗС») — одно из старейших предприятий по производству оборудования и изделий из металла. Более 80-ти лет завод осуществляет поставки инженерно-технической продукции для объектов гражданской обороны, а также для специальных объектов, находящихся в подчинении Министерства обороны Российской Федерации.

Вся выпускаемая продукция сопровождается сертификатами и соответствует утвержденным стандартам и техническим условиям.

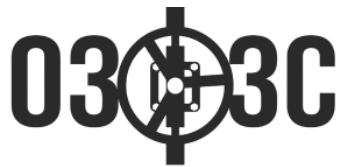
ООО «ОЗОЗС» входит в Группу компаний «Технологии охраны здоровья» (ГК «ТОЗ»). На текущую дату на ООО «ОЗОЗС» возложены исключительно производственные задачи. В свою очередь, поиск новых заказчиков и сбыт продукции осуществляет ГК «ТОЗ».



8 (800) 100-67-90
www.exp-plant.ru



ГК «ТОЗ»



Группа компаний «Технологии охраны здоровья» осуществляет поставки средств индивидуальной и коллективной защиты, а также проводит полный спектр мероприятий, связанных с защитными сооружениями гражданской обороны (ЗС ГО): обследование, проектирование, строительство и другое. В состав ГК «ТОЗ» входят такие организации, как «ОМЧС «Резерв», «ПК НН» и «ОЗОЗС».



ГК «ТОЗ» сотрудничает с основными заводами-производителями средств индивидуальной и коллективной защиты: брендом «Зелинский групп», АО «Росхимзащита», ООО НПП «Доза», ООО «Поиск», ООО «ПКЦ СпецТехСбыт» и другие. Дилерские соглашения позволяют представлять интересы заводов, вести маркетинговую и договорную деятельность, а также осуществлять поставку продукции по оптовым ценам.



СОТРУДНИЧЕСТВО



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОРОДА МОСКВЫ

ГК «ТОЗ» уже много лет является надежным поставщиком средств индивидуальной защиты, дыхательных аппаратов и их комплектующих для нужд Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы, приняв участие в 18 государственных контрактах.

За время сотрудничества Группа компаний зарекомендовала себя как стабильный и ответственный партнер, подтвердив высокий уровень профессионализма и серьезный подход к выполнению задач.



ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ



- Лицензия ФСБ России
- Лицензия МЧС России
- Сертификат соответствия ИСО 9001
- Лаборатория электроизмерительная
- Ассоциация «РХБ Защиты»
- СРО «Ассоциация Строителей»
- СРО «Проектировщиков оборонного и энергетического комплекса»
- СРО Ассоциация инженеров-исследователей «Инженерная подготовка нефтегазовых комплексов»
- Сертификат партнера заводов-изготовителей средств защиты
- Сертификаты партнеров заводов-производителей имущества ГО



ООО «ПК НН»



ООО «ПК НН», входящее в состав ГК «ТОЗ», специализируется на восстановлении ЗС ГО.

Именно «ПК НН» в качестве подразделения ГК «ТОЗ» уполномочена проводить работы в ЗС ГО, где необходимо соблюдение режима секретности или использование сведений, составляющих государственную тайну. Для проведения таких работ компания имеет соответствующие виды лицензий.





ПРЕИМУЩЕСТВА



- **Опыт и специализация:** Более 80-ти лет опыта в производстве специализированного оборудования и металлоконструкций.
- **Производственные мощности:** Собственные мощности позволяют изготавливать свыше 200 тонн металлоконструкций в месяц. Расположение в Западной промзоне города Дзержинска Нижегородской области.
- **Качество и надежность:** Контроль качества на каждом этапе производства, испытания в лаборатории Министерства обороны, сертифицированная продукция.
- **Комплексный подход:** Разработка проектной документации, чертежей КМ и КМД, ППР, работы по реконструкции, строительству, монтажу и демонтажу сооружений.



ПРЕИМУЩЕСТВА



- **Гибкость и индивидуальный подход:** Изготовление конструкций любой сложности, предоставление фото-отчетов по запросу, удобные варианты доставки.
- **Репутация и опыт:** Участие в строительстве и оснащении значимых объектов, включая станции метрополитенов, правительственные здания (Центральный банк России, Счетная Палата РФ), объекты Росатома (Ростовская АЭС, Ленинградская АЭС, Калининская АЭС, Курская АЭС) и крупные коммерческие проекты. Членство в Ассоциации «РХБ Защиты».



СОВМЕСТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)



ООО «Опытный завод оборудования защитных сооружений» является участником Федерального центра науки и высоких технологий МЧС России, созданном на базе Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций.

Одним из результатов совместной деятельности ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) и ООО «ОЗОЗС» является запуск в производство изобретения «Защитное сооружение гражданской обороны блок-модульного типа полной заводской готовности» (У БМТ «КУБ-М»), для производства и реализации которого у завода имеется лицензионный договор.

Производство модульного защитного сооружения осуществляется в строгом соответствии с действующим законодательством РФ в области гражданской обороны, и отвечает требованиям, предъявляемым к защитным сооружениям ГО. Кроме того, готовое изделие подлежит оценке качества и маркировке, которые осуществляет правообладатель.



У БМТ «КУБ-М»



У БМТ «КУБ-М» — это блочно-модульное защитное сооружение полной заводской готовности. Оно оснащено современными инженерными системами, которые позволяют быстро объединять несколько блоков в конструкцию различного уровня защиты в короткие сроки.

Преимущества У БМТ «КУБ-М»:

- Короткие сроки возведения
- Снижение затрат финансовых ресурсов
- Возможность изменения расположения установки
- Отсутствует необходимость в проведении земляных работ
- Увеличение вместимости за счет добавления новых модулей
- Не требуется разработка проектной документации и ее экспертиза
- Способность транспортировки с использованием различных видов транспорта
- Более 90% оборудования для У БМТ «КУБ» изготавливается на производстве ООО «ОЗОЗС», что позволяет самостоятельно определять оптимальные сроки поставки вне зависимости от сторонних производителей



КОНСТРУКЦИЯ У БМТ «КУБ-М»



У БМТ «КУБ-М» представляет собой систему, состоящую из отдельных металлических контейнеров для защиты от воздействия внешней среды.

Блок-модуль устанавливается на заранее подготовленной площадке. Он способен подключаться к внешним сетям и функционировать автономно в течение 48 часов.

У БМТ «КУБ-М» включает в себя как основные, так и вспомогательные помещения (блоки). В его структуру входят системы тамбуров, технические и санитарно-технические блоки, а также помещения для укрываемых.

У БМТ «КУБ-М» оборудуется системой сжатого воздуха, водоснабжением, канализацией, отоплением и дизельной электростанцией. Кроме того, У БМТ «КУБ-М» оснащается вентиляционной системой, работающей в трех режимах в зависимости от требуемого уровня защиты.



МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

1. ГОСТ 42.4.10-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Клапаны избыточного давления.** Общие технические требования. Методы испытаний»
2. ГОСТ 42.4.11-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Клапаны герметические.** Общие технические требования. Методы испытаний»
3. ГОСТ 42.4.12-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Вентиляторы электроручные.** Общие технические требования. Методы испытаний»
4. ГОСТ 42.4.13-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Заглушки регулирующие.** Общие технические требования. Методы испытаний»
5. ГОСТ 42.4.14-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Вентиляторы с электрическим приводом.** Общие технические требования. Методы испытаний»
6. ГОСТ 42.4.15-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Регенеративные патроны и установки.** Общие технические требования. Методы испытаний»
7. ГОСТ 42.4.16-2024 «Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. **Предфильтры систем вентиляции.** Общие технические требования. Методы испытаний»

За время работы в составе Федерального центра науки и высоких технологий ООО «Опытный завод оборудования защитных сооружений» проявило себя как активный и высокопрофессиональный участник, успешно справляющийся со сложными задачами: написание ГОСТов в связи с проблемой недостаточности нормативной базы, проведение методических работ, участие в разработке и обсуждениях межнациональных стандартов по дверям, противовзрывным секциям и фильтрам ячейковым ФяР для ЗС ГО.





ПРОИЗВОДСТВО ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Благодаря значительным производственным ресурсам, квалифицированному штату сотрудников и богатому опыту, завод способен выпускать высококачественные изделия из металла в короткие сроки и по оптимальным ценам. Наличие собственного конструкторского отдела позволяет разрабатывать проекты сооружений, проводить расчеты нагрузок, обеспечивать согласования, а также вносить коррективы и дополнения в уже существующие проекты клиентов.

ООО «ОЗОЗС» производит:

- Нары
- Люк-вставки
- Баки металлические
- Электровентильяторы
- Металлоконструкции
- Расширительные камеры
- Противовзрывные защитные секции
- Двери герметические, двери защитно-герметические
- Ворота герметические, ворота защитно-герметические
- Ставни герметические, ставни защитно-герметические
- Клапаны герметические вентиляционные с ручным и электроприводом (в том числе большого диаметра)





ФИЛЬТРОВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КОМПЛЕКТЫ И ФИЛЬТРЫ-ПОГЛОТИТЕЛИ

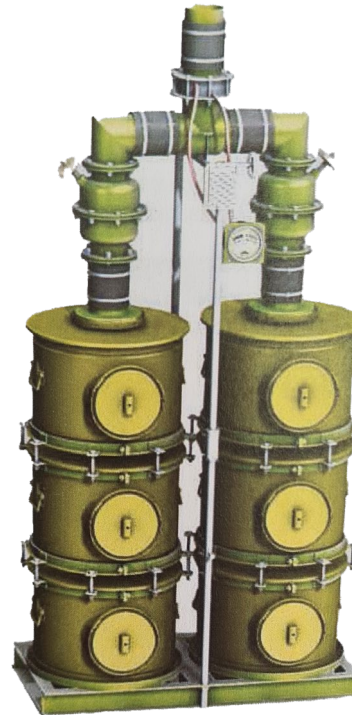


- ФВК-1
- ФВК-2
- ФВА-49 Т

- ФГ-70
- ПФП-1000
- ФП-300, ФП-300-1
- ФПУ-200, ФПУ-200 Т
- ФМК-П, ФМШ-У, ФМШ-К, кассеты
- Монтажные детали



РЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ПАТРОНЫ И УСТАНОВКИ



- РП-2
- П-28
- П-10, П-10 Т
- РП-100, РП-100-1
- Монтажные детали

- РВ-150
- РУ-150/6
- МРУ 150
- Устройство-300



ПАРТНЕРЫ



В число партнеров ГК «ТОЗ» входит Управление делами Президента РФ, Федеральная служба безопасности, Министерство обороны Российской Федерации, так же как и стратегические предприятия страны (аэропорты, космодромы и метрополитены).

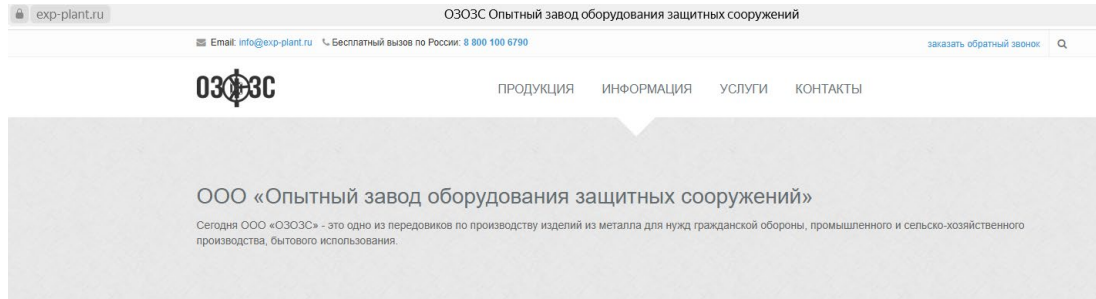


Помимо прочего, Группа компаний сотрудничает с подразделениями крупных корпораций «Росатом», «Газпром», «Росрезерв», а также с министерствами и ведомствами, предприятиями химической и нефтехимической отраслей, муниципальными и коммерческими организациями.





КОНТАКТЫ



- Горячая линия: 8 (800) 100-67-90
- E-mail: info@exp-plant.ru
- Сайт: www.exp-plant.ru
- Почтовый адрес: 109147, г. Москва, ул. Марксистская, д. 34, корп. 10, оф. 7

Быстровозводимое защитное сооружение КУБ-М

Получена лицензия ФГУП ВНИИ ГОЧС на производство и поставку

[Подробнее](#)

[Написать запрос](#)



Рады сотрудничать с вами и быть полезными!