

# Передовые решения «ТехноФрост» для новой ледовой арены в Грозном

Новая ледовая арена, предназначенная для круглогодичного использования, построена на базе Дворца спорта Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова. **За централизованное холодоснабжение ледового поля отвечает холодильный агрегат производства «ТехноФрост» в машинном отделении контейнерного типа.** Пуско-наладочные работы, заливка льда и запуск объекта в эксплуатацию осуществлялись совместно с партнером — ООО «Компания ЧеченХолод».



«Трус не играет в хоккей» - известное золотое правило, знакомое всем, кто хоть немного приобщён к этому популярному во всём мире виду спорта. Вот и мы открыли в Грозном очередную новую современную ледовую площадку», — написал Глава Чеченской Республики **Рамзан Кадыров** на своей официальной странице в ВК.

В церемонии открытия новой ледовой арены приняла участие не только делегация Правительства Чеченской Республики во главе с Муслимом Хучиевым, но и депутат Государственной Думы РФ, Президент Федерации хоккея России Владислав Третьяк. Глава региона отметил, что уже само присутствие на мероприятии легендарного хоккеиста, прославленного непробиваемого вратаря сделало церемонию торжественным и ярким событием.

«Спорт объединяет людей, через спорт мы можем воспитывать патриотов своей страны, а вы — патриоты! Сегодня вы в очередной раз это показали. Хоккей — это наш национальный вид спорта!», — сказал **Владислав Третьяк** на церемонии открытия.

Компания «ТехноФрост» (входит в группу компаний «КриоФрост») активно поддерживает развитие отечественного спорта и уделяет особое внимание развитию данного направления, предлагая не только проверенные временем инженерные решения по строительству, холодоснабжению и вентиляции различных типов ледовых арен, но и самые современные технологии энергосбережения, которые позволяют оптимизировать эксплуатационные затраты.



Так, холодильная установка «ТехноФрост» для нового ледового дворца г. Грозного оснащена экономайзерами, повышающими общую эффективность работы всей холодильной системы. А установленный модуль рекуперации высокопотенциального тепла холодильных установок позволяет не затрачивать дополнительную энергию для подогрева грунта, ямы утилизации ледяной крошки и воды в системе водоподготовки для заливки льда.

«Мы очень рады, что оборудование «ТехноФрост» востребовано при строительстве таких знаковых объектов. Благодарим нашего партнера — компанию «Компанию ЧеченХолод» за профессионализм с слаженную работу. Желаем всем, кто будет кататься на льду новой арены высоких спортивных достижений, воли к победе и ярких эмоций!», — прокомментировал **Роман Борисов**, руководитель подразделения спортивных объектов ГК «КриоФрост».

---

*Компания «ТехноФрост», российский производитель промышленного холодильного оборудования, — это высокотехнологичный завод полного цикла производства. Площадь предприятия — более 20 000 м<sup>2</sup>, число сотрудников — более 250 человек.*

*Производство оснащено современными станками с программным управлением для лазерной резки и обработки металлов, современным сварочным оборудованием, токарными и фрезерными станками, оборудованием для изготовления технологических трубопроводов.*

*«ТехноФрост» производит холодильные агрегаты, компрессорно-конденсаторные блоки, чиллеры, холодильные установки контейнерного типа, оборудование для ледовых арен, насосные установки, ресиверные станции, системы рекуперации тепла, льдоаккумуляторы, пленочные охладители, теплообменные аппараты, системы центрального кондиционирования и вентиляции.*

*Партнер компании «ТехноФрост» в Чеченской Республике - ООО «Компания ЧеченХолод» уже более 17 лет успешно реализует в регионе комплексные проекты в области промышленного и коммерческого холода. Преимуществами компании являются как наличие высококвалифицированного персонала и собственного парка спецтехники, так и производство работ под ключ - от проектирования до полного ввода объекта в эксплуатацию с последующим сервисным обслуживанием. Среди реализованных объектов компании оптово-распределительные центры, магазины торговых сетей, агрокомплексы, овоще- и фруктохранилища с регулируемой газовой средой, а теперь к этому списку добавилась ледовая арена.*