



КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ЛЕДОВЫХ АРЕН



СЕЗОННЫЙ ТРЕНИРОВОЧНЫЙ КАТОК

открытый вариант
(опционально - с навесом)

Сезонный (открытый) каток предназначен для проведения тренировок по хоккею, фигурному катанию, шорт-треку, а также организации массового катания.

В административно-бытовом комплексе предусмотрены: кабинет администрации, помещения для обслуживающего персонала, сан. узлы, раздевалки для массового катания и пункт проката.

Техническое помещение для обслуживания льда с ледозаливочной техникой, холодильный агрегат и бетонная плита с трубной системой охлаждения ледового катка выполнены по современным технологиям с

учетом обеспечения безопасности и эргономичности.

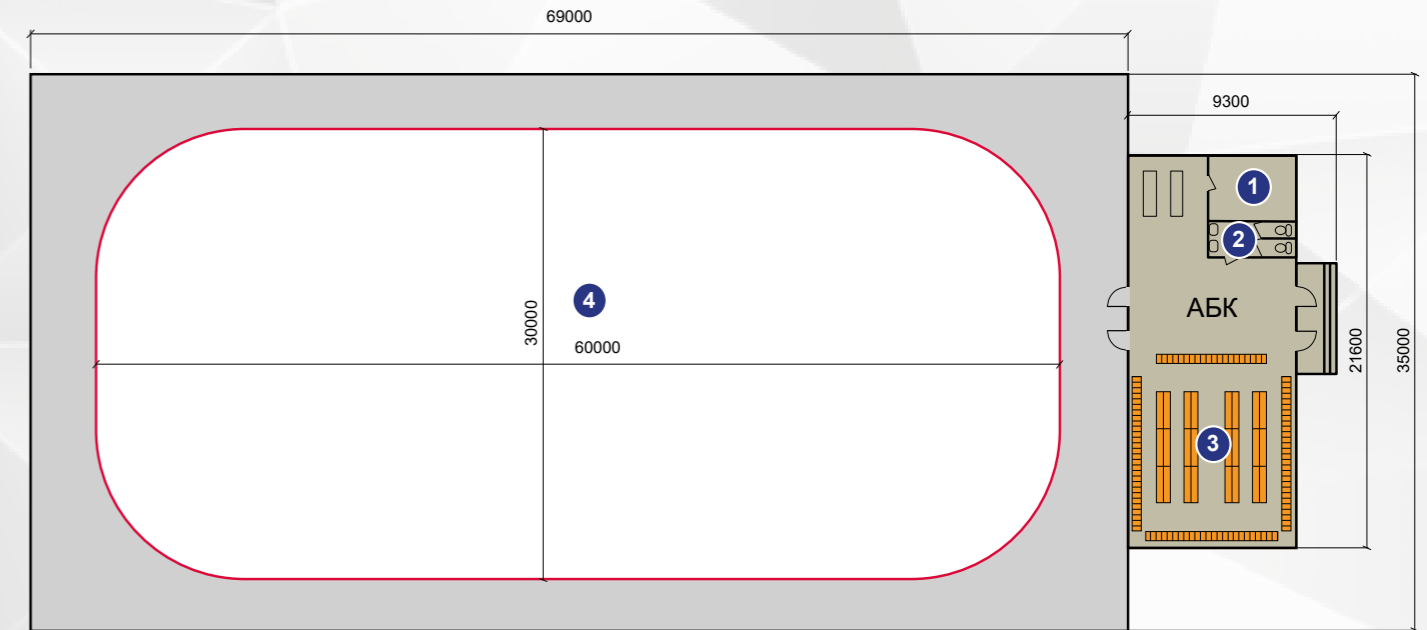
Освещение ледового катка выполнено с использованием светодиодных пыле-влагозащищенных светильников, установленных на уличных мачтах освещения в соответствии с требованиями нормативных документов СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СП 332.1325800.2017 «Спортивные сооружения. Правила проектирования».



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование		Ед.изм.	Потребное количество	Примечание
Водопровод	Хозяйственные нужды	м3/сут	10,5	АБК
	Технические нужды	л/сек	3,4	
	Хозяйственные нужды	м3/сут	8,0	
	Технические нужды	л/сек	3,3	
Канализация хоз.-бытовая		м3/сут	10,5	Сброс из АБК
Канализация технологическая		м3/сут	8,0	Сброс из помещения для подготовки льда
Водосток (при разморозке ледовой арены)		л/сек	2,79	Сброс из каркаснотентового укрытия
Электроснабжение технологии катка	Установленная мощность	кВт	195,40	Контейнер
	Расчетная мощность	кВт/кВА	141,62/182,17	
Электроснабжение водоподготовки	Установленная мощность	кВт	30,73	Помещение для подготовки льда
	Расчетная мощность	кВт/кВА	30,59/30,61	

СХЕМА (ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ)



ЭКСПЛИКАЦИЯ

1	Администрация	2	Сан. узел	3	Раздевалка для массового катания	4	Ледовое поле
---	---------------	---	-----------	---	----------------------------------	---	--------------



ОПЦИОНАЛЬНО: НАВЕС



РАЗДЕВАЛКА



АДМИНИСТРАТИВНАЯ ЧАСТЬ





О КОМПАНИИ

ГК «Криофрост» основана в 2010 году и успешно работает в области проектирования, строительства и оснащения современными инженерными системами объектов промышленного и агропромышленного комплекса, магазинов и ресторанов, холодильных складов, терминалов и распределительных центров, административных, а также спортивных объектов.

«КриоФрост Инжиниринг» специализируется на поставках, проектировании, монтаже, наладке и сервисном обслуживании холодильного и вентиляционного оборудования различной сложности и объёмов, как торгового, так и промышленного.

Предлагаемые нами комплексные услуги включают в себя полный цикл работ с холодильным оборудованием: от проектирования до конечной наладки и сервисного обслуживания. Обраща-

ясь в компанию «КриоФрост Инжиниринг», вы получаете надежного подрядчика, который знает свое дело и создаст для вас оптимальную систему холодильного и другого инженерного оборудования.

Наши возможности позволяют осуществлять полное строительство объектов любой сложности в соответствии со всеми нормами и правилами, существующими в России.

Собственное производство промышленного холодильного оборудования на базе комплектующих ведущих европейских производителей, открытое в компании в 2014 году, позволяет нам удерживать доступные цены на оборудование, а также разрабатывать агрегаты и устройства под индивидуальные потребности заказчика.



КРИОФРОСТ
ГРУППА КОМПАНИЙ

ОФИС

127081, Россия, г. Москва,
проезд Дежнева, д. 1
этаж 6, офис 612

ПРОИЗВОДСТВО

601010, Россия,
Владимирская область,
г. Киржач, ул. Рябиновая, 56

+7 (495) 798-95-75

+7 (495) 743-03-95

info@kriofrost.ru