

Шайбу!

Лёд для рекордов – в рекордные сроки

В канун Дня металлурга в Магнитогорске было завершено строительство нового крытого тренировочного катка «Металлург»



Сергей Бердников, Леонид Одер, Олег Цепкин, Виктор Рашников, Сергей Ласьков, Алексей Текслер

Фоторепортаж смотрите на сайте magmetall.ru (16+)

Евгений Рухмалёв



В предпраздничном осмотре нового спортивного объекта участвовали губернатор Челябинской области Алексей Текслер и президент хоккейного клуба «Металлург», председатель совета директоров ПАО «ММК» Виктор Рашников.

Ровно за год в непосредственной близости от главного ледового дворца Магнитки – «Арены-Металлург», в которой тренируется команда одного из самых титулованных в новейшей хоккейной истории клубов России и Европы, было возведено новое сооружение для «спорта номер один» в Магнитогорске. О том, что имеющегося льда городу, воспитавшему олимпийских чемпионов, чемпионов мира, Европы и России, не хватало, говорили давно и тренеры хоккейной школы, и спортивные чиновники, и игроки любительских хоккейных лиг. Запрос на финансирование проекта в ведомства всех уровней нашёл поддержку у губернатора Челябинской области Алексея Текслера в рамках инициированного главой региона проекта «Магнитогорск – вторая столица Южного Урала». Заказчиком нового спортивного объекта выступило министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области, генеральным подрядчиком стал трест «Магнитострой».

Основное финансирование осуществлялось из федерального и регионального бюджетов. Перед рабочей группой была поставлена задача грамотной оптимизации расходов на строительство, но без потери функциональности проекта. Каток получился абсолютно уникальным: такого выверенного подхода к возведению объекта и его планировке, а также столь высокого уровня

сотрудничества с отечественными поставщиками оборудования раньше не было.

– Хоккейные борты по периметру площадки и стекло – абсолютно такое же, как в основной «Арене», но от российского производителя, – ведёт с экскурсией высоких гостей вице-президент ХК «Металлург» Сергей Ласьков. – Это канадский вариант хоккейной площадки – размер 56 на 26 метров, с улучшенной системой холодоснабжения. Интересное техническое решение – разметили охлаждающий коллектор прямо под центральной частью поля, а не сбоку, как обычно, это тоже существенно снизило стоимость строительства и уменьшило площадь нерационального охлаждения технологической бетонной плиты под катком. За оптимальное состояние льда отвечают современные системы водоподготовки, вентиляции и осушения воздуха. Выбранная комбинация технических решений делает лёд практичным и минимизирует риск травм.

Вдоль основного зала пять вместительных раздевалок для юных хоккеистов, тренажёрный зал, комнаты для сушки формы, а также тренерские, современный медицинский кабинет и другие подсобные помещения. На втором этаже зона с панорамным остеклением, откуда родители теперь могут наблюдать за тренировками своих детей. Кстати, благодаря новой площадке количество воспитанников хоккейной школы теперь увеличится с нынешних шестисот до тысячи человек. Остаётся добавить, что новый спортивный объект возведён существенно раньше намеченных сроков.

– Молодцы! – губернатор доволен произведённым осмотром катка. – В июне прошлого года я был в кабинете вице-преьера Правительства России, так он категорически не верил, что

за год можно возвести новый полноценный спортивный объект такого уровня. Но вы это сделали, причём очень качественно и на целый месяц раньше намеченного срока. Официально новый каток должен был открыться в октябре, но на практике договоривались об августе. Вы всё закончили уже в июле.

– Честно сказать, могли бы ещё раньше, но работали не спеша, – улыбается генеральный директор треста «Магнитострой» Олег Лакницкий. – Основные строительные работы спешили сделать к новому году, а уж потом не торопились, зная, что время позволяет.

Новый каток готов к работе: осталось «включить» холодильные установки и залить лёд

Руководство хоккейного клуба «Металлург» не намерено спешить – в первую очередь, из-за жары запускать оборудование с нуля опасно, да и дети пока в условиях пандемии, запрещающей занятия в помещениях, тренируются на открытых площадках. Появившийся перерыв позволит дооформить документы, по которым область передаст помещение катка городу, а тот – в пользование хоккейному клубу «Металлург». По словам Сергея Ласькова, в основном на новой площадке будут тренироваться младшие воспитанники хоккейной школы, а старшие ребята, участвующие в первенстве страны, – на катке более привычного размера в Детском ледовом дворце. Но в дни, когда в «Арене-Металлург» будут проводить концерты и другие массовые развлекательные мероприятия, на льду нового катка будут тренироваться даже игроки основной команды «Металлург».

Рита Давлетшина

Поздравления

Уважаемые работники! Поздравляю всех с замечательными событиями – Днём родного города и профессиональным праздником наших прославленных металлургов!



Эти два значимых для нас события неразрывно связаны. Это общая история, история стойкости, мужества, прорыва, история становления города.

Мы бережно храним память о людях, сделавших невозможное – выстроили гигант металлургии и вывели его в лидеры мирового уровня. Наша задача сейчас – достойно продолжать эти традиции и передавать опыт лидерства дальше.

Желаю вам крепкого здоровья, радости труда, оптимизма и благополучия!

Дмитрий Куряев,
и. о. директора ООО «ОСК»

Уважаемые металлурги! От всей души поздравляем вас с профессиональным праздником!



Сегодня металлургическая промышленность является высокоавтоматизированной отраслью и использует сложные системы управления производством. Количество цифровых инструментов и их доступность значительно выросли. Но за всеми инновациями всегда стоят люди, которые ежедневно трудятся для развития родного предприятия, города и страны в целом.

Развитие металлургии напрямую зависит от взаимодействия науки и производства, этот симбиоз повышает эффективность работы. А молодые специалисты приумножают авторитет и значимость профессии.

Желаем вам и вашим семьям здоровья и благополучия, новых успехов в вашем благородном труде и достижения намеченных целей!

Михаил Чукин,
ректор МГТУ им. Г. И. Носова;

Валерий Колокольцев,
президент МГТУ им. Г. И. Носова,
депутат Законодательного собрания Челябинской области

Уважаемый Виктор Филиппович! Уважаемый Павел Владимирович! Уважаемые металлурги! Примите наши искренние поздравления с профессиональным праздником – Днём металлурга!

День металлурга – это праздник не только людей огненной профессии, их родных и близких, но и всех магнитогорцев, поскольку без должного вклада металлургов не может жить и процветать наш любимый город и регион в целом. От всей души желаем вам, вашим родным и близким, ветеранам ММК крепкого здоровья, счастья и благополучия!

Олег Лакницкий,
председатель совета директоров ОАО «Магнитострой»;

Дмитрий Мельников,
исполнительный директор ОАО «Магнитострой»

Уважаемые работники и ветераны Магнитогорского металлургического комбината! Примите сердечные поздравления с вашим профессиональным праздником – Днём металлурга!

Современная отечественная металлургическая промышленность активно развивается – осваиваются новые виды продукции, улучшается её качество, совершенствуются технологии. Магнитогорский металлургический комбинат по праву может гордиться богатой историей и славными традициями отрасли. Здесь работают высококлассные специалисты – люди, преданные делу и своему призванию. Уникальная продукция, передовые технологии, высокий интеллектуальный потенциал, мощнейшая производственная база создают ММК заслуженную славу и признание как в России, так и за её пределами.

Коллектив АО «Прокатмонтаж» гордится тем, что вносит посильный вклад в развитие ПАО «ММК», принимая участие в строительстве грандиозных по своим масштабам и уникальных по своей технологии объектов.

В этот праздничный день искренне желаем Магнитогорскому металлургическому комбинату интересных и масштабных задач, блестящей реализации всех запланированных проектов и финансовой стабильности, а всем работникам – профессиональных успехов и личных удач, энергии, сил, благополучия и счастья!

Коллектив АО «Прокатмонтаж»

