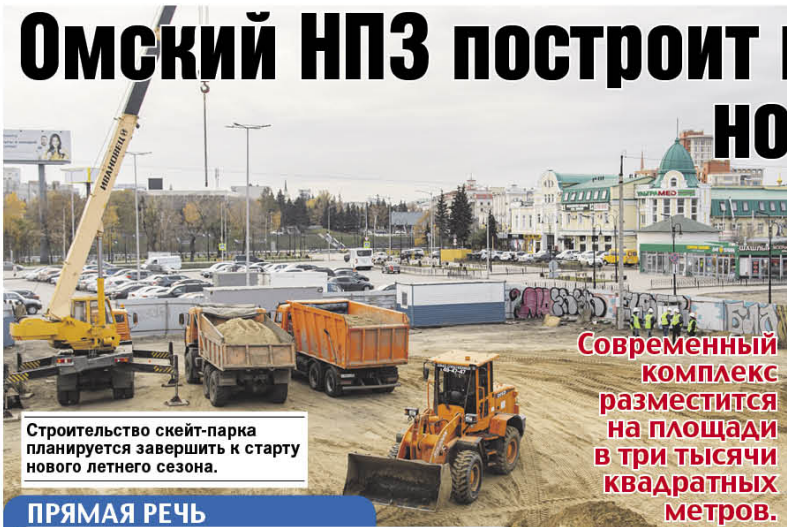


Омский НПЗ построит в центре города новый скейт-парк



Строительство скейт-парка планируется завершить к началу нового летнего сезона.

Современный комплекс разместится на площади в три тысячи квадратных метров.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

«Эта часть города давно стала точкой притяжения молодежи»

Президент Федерации роллер спорта и спидскейтинга Омской области Анатолий СТЕПАНОВ:

- Появление профессионального скейт-парка в нашем городе - долгожданное событие для всех любителей экстремальных видов спорта. Радует, что такое привлекательное для бизнеса место в центре Омска отдало не под коммерческое строительство, а под социально важный, особенно для молодежи, объект. Эта часть города давно стала точкой притяжения молодых омичей, в том числе и скейтеров. Сегодня ребята катаются на парапетах Лубинского, подвергая риску не только себя, но и окружающих. С новым скейт-парком все будет иначе.

Строительство первого в регионе скейт-парка началось на улице Бударина. Современный многофункциональный комплекс не только объединит вокруг себя молодых спортсменов, но и станет новым местом для прогулок и отдыха всех омичей.

Возведение объекта Омский НПЗ ведет по программе социальных инвестиций «Родные города» компании «Газпром нефть». Как отмечают на предприятии, проектам в поддержку детского и молодежного спорта всег-

да уделяется особое внимание.

- Омский НПЗ принимает активное участие в реализации проектов, направленных на возведение новых объектов спортивной инфраструктуры, благоустройство городской среды. Проект по строительству скейт-парка имеет для нас особую значимость, ведь это будет первый спортивный комплекс такого рода в нашем регионе. Поддерживая востребованные виды спорта, мы создаем дополнительные возможности для самореализации омичей, для вовлечения их в насыщенную, активную жизнь, где здоровье и хорошая физическая форма остаются одними из важнейших трендов, - отметил генеральный директор Омского НПЗ Олег Белявский.

Скейт-парк будет оборудован набором фигур, которые позволят выполнять трюки любой сложности. Поэтому площадка подойдет как мастерам экстремальных видов спорта, так и тем, кто только встал на скейт. Для велосипедов, самокатов она тоже в самый раз. Территория во-

круг парка будет благоустроена, здесь высадят деревья. Там, где раньше было запущенное место, появится комфортная зона для отдыха омичей.

- На протяжении многих лет ОНПЗ является надежным партнером города в реализации крупнейших инвестиционных проектов. Серьезную поддержку получают ключевые социальные направления: образование, культура, спорт. Предприятие вносит весомый вклад в повышение качества жизни, делая все, чтобы городское пространство было привлекательным для самих омичей. Такие проекты, как скейт-парк, популяризируют массовый спорт, активный образ жизни. Не исключено, что скейт-парк станет площадкой не только для ежедневных тренировок, но и для проведения соревнований различного уровня, - отметил исполняющий обязанности мэра Омска Евгений Фомин.

Новый комплекс очень ждет спортивные сообщество. Строительство скейт-парка планируется завершить в 2022 году - как раз к началу нового летнего сезона.

Омский референтный центр: Исследования, которым доверяют



ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора»
10 лет Октября, 197
Тел.: 32-91-30

В Управлении Россельхознадзора по Омской области в последнее время отмечают резкое увеличение случаев недостоверного декларирования зерна. Все больше прекращают или приостанавливают действие деклараций из-за отсутствия необходимых показателей при испытаниях продукции. В частности - остаточного содержания пестицидов и наличие/отсутствие генетически мо-

дифицированных организмов (ГМО). Действующее законодательство Российской Федерации запрещает выращивание растений, генетическая программа которых изменена с использованием методов генной инженерии. Необходимость исследований по обнаружению ГМО обусловлена требованиями технических регламентов таможенного союза ТР ТС 015/2011



«О безопасности зерна», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». Согласно требованиям этих нормативных документов, вся продукция должна сопровождаться документами, содержащими информацию о наличии либо отсутствии генетически модифицированных (трансгенных) организмов.

При выборе испытательных лабораторий для проведения исследований продукции необходимо обращать внимание на область аккредитации и полноту проводимых исследований. Омский референтный центр Россельхознадзора

аккредитован Федеральной службой по аккредитации на проведение испытаний по методикам выявления ГМО и остаточного количества пестицидов. Специалисты центра прошли необходимое обучение, закуплено новое современное оборудование. Так в распоряжении Испытательного центра имеется жидкостный хроматограф (ВЭЖХ-МС), оснащенный трехкварцовой оптикой масс-спектрометрическим детектором, позволяющий определять не просто наличие, а содержание остаточных количеств пестицидов в продукции.

Омский референтный центр ежегодно расширяет свои воз-

можности, приобретает новое оборудование, осваиваются новые методики исследования. В 2021 году Омский референтный центр в очередной раз успешно прошел процедуру расширения области аккредитации на целый ряд показателей, в том числе на ГМО образцов пищевой продукции, продовольственного сырья, кормов, семян на наличие/отсутствие неразрывных в РФ линий (ГМ-сои линий MON87708, MON87769, DAS-4406-6, линии DP305423, DP356043), определение пестицидов и инсектоакарицидов в меде и продукции животного происхождения методом газовой хроматографии (ГХ-МС).