

Концерт в подарок

ЛЕГЕНДЕ ОМСКОГО СПОРТА
ВИКТОРУ ЛАРИОНОВУ
ИСПОЛНИЛОСЬ 98 ЛЕТ.

Виктор Константинович – участник Великой Отечественной войны, летчик-штурмовик. Имеет более 20 наград, среди которых орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, орден Трудового Красного Знамени, медали «За отвагу», «За боевые заслуги», «За оборону Сталинграда», «За победу над Германией» и другие.

А еще Виктор Константинович – мастер спорта по волейболу, экс-игрок команд Оренбурга и Белгорода, многократный чемпион и призер Омской, Челябинской и Белгородской областей по легкой атлетике, экс-руководитель Называевского спорткомитета, судья всесоюзной категории по волейболу. Поэтому физкультурно-оздоровительный комплекс (ФОК) на улице Конева не случайно назван в его честь.

Чтобы поздравить прославленного ветерана с днем рождения, у его дома собрались сотрудники ФОКа и музыканты военного оркестра войсковой части 7543 войск национальной гвардии РФ.

– Мне очень приятно поздравить вас с днем рождения от министра спорта Омской области Дмитрия Крикорьянца, всего министерства и дирекции спортивных мероприятий, а также от всех сотрудников наших спортивных комплексов и от себя лично, – обратился к Виктору Кон-



стантиновичу директор автономного учреждения Омской области «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» Игорь Слабунов. – Для нас очень почетно то, что комплекс носит ваше имя. Мы гордимся этим, чтим ваши традиции. Конечно, в первую очередь хочется пожелать вам крепкого сибирского здоровья! А также добра, тепла, благополучия и долгих лет жизни.

После приветственных слов во дворе Виктора Ларионова состоялся небольшой торжественный концерт. Оркестр исполнил для ветерана и всех присутствовавших песни военных лет.

– Очень неожиданный и приятный сюрприз, – признался Виктор Константинович. – Замечательные песни! Добрые слова! Спасибо всем, кто помнит нас – ветеранов. Ваше внимание добавляет нам годы жизни.

Борис ЕГОРОВ



БЕЗОПАСНОСТЬ

Новые возможности для испытаний зерна

Высокое качество и абсолютная безопасность зерна – то, что хочет видеть производитель в собранном урожае, готовя его к отправке на экспорт.

В перечень показателей, подлежащих подтверждению при обязательной сертификации продукции, входят пестициды – вещества, применяемые в сельском хозяйстве для защиты культурных растений от вредителей и болезней. Сегодня во всем мире используется около десяти тысяч наименований пестицидных препаратов. ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора» проводит исследования по

определению остаточных количеств пестицидов в зерне. В распоряжении специалистов имеется целый ряд стандартных образцов наиболее распространенных используемых веществ.

В 2019 году в лаборатории качества и безопасности продукции животного и растительного происхождения, кормов и объектов окружающей среды появилось новое оборудование, позволяющее проводить более широкие испытания зерна и продуктов его переработки, – газовый (ГХ-МС) и жидкостный (ВЭЖХ-МС) хромато-

квадрупольными масс-спектрометрическими детекторами Shimadzu. Ежегодно рефцентр расширяет свои возможности в использовании этих приборов – осваиваются новые методики исследования, приобретаются новые стандартные образцы. Так, к примеру, в августе текущего года при исследовании зерна пшеницы специалистам Испытательного центра в пяти образцах удалось обнаружить пиримифос-метил – вещество, входящее в состав большинства пестицидов. Его разрешенное остаточное количество в зерне нормируется техническим

регламентом Таможенного союза (ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»). В двух из пяти образцов количество пиримифос-метила оказалось превышено в три раза.

Помимо испытаний зерна, новые приборы позволяют также проводить исследования по определению пестицидов и антибиотиков в других продуктах – инсектоакарицидов в мясе, молоке и меде методом газовой хроматографии, а также амфениколов, сульфаниламидов, хинолонов, тетрациклинов в продукции животного происхождения методом жидкостной хроматографии.



ФГБУ «Омский референтный центр
Россельхознадзора»
г. Омск, ул. 10 лет Октября, 197.
Тел. +7 (3812) 32-91-30.

АКЦИЯ



История с экологией

Омские курсанты навели порядок на «Берегу Черского».

Члены Омского отделения РГО и фонда Омского филиала ФБУ «Территориальный фонд геологической информации по Сибирскому федеральному округу» в День флага России провели для первокурсников Омского автобронетанкового инженерного института экологический урок. Местом для проведения мероприятия был выбран «Берег Черского» – объект особо охраняемой природной территории, статус которого был присвоен ему в 2012 году

– Этому берегу было присвоено имя Черского, потому что он первый дал описание этому месту, – поясняет заместитель председателя Омского отделения РГО Игорь Вяткин. – Черский как исследователь состоялся именно в Омске, куда был сослан на бессрочную рекрутскую службу за участие в Польском восстании 1863 года.

Иван Дементьевич Черский остался в памяти потомков не только своими научными

трудами, но и названиями географических объектов, а также городских улиц. В честь ссыльного ученого воздвигнуто несколько обелисков. Еще один берег Черского находится на Байкале – в Баргузинском заливе, а в Якутии есть поселок Черского, там же его именем назван самый высокий в Сибири горный хребет. И как высшая степень признания – внимание столицы. Одна из улиц Москвы носит имя сибирского геолога.

В этот день курсанты не только узнали об истории выдающегося географа, но и после экологического урока собрали мусор на берегах Иртыша.

– Впервые нахожусь на этом месте, – признается курсант первого курса Омского автобронетанкового инженерного института Петр Пилаев. – Такие экскурсии позволяют узнать что-то новое о нашем удивительном крае.

Подобные акции Омское отделение РГО планирует проводить и дальше.

Виолетта ГОРДИЕНКО
Фото Ирины Александровой