

Технологические решения для энергетики и нефтегазового комплекса

Инновационные разработки свердловских производителей представили на выставке «ИННОПРОМ. Центральная Азия»

Она проходила в Ташкенте. Делегацию Свердловской области возглавлял заместитель губернатора Дмитрий Ионин.

– Каждый год Свердловская область принимает участие в выставке «ИННОПРОМ. Центральная Азия» в Ташкенте. Важно отметить, что количество свердловских предприятий, которые представляют промышленный и научный потенциал региона на этом мероприятии, постоянно растет. В этом году в состав бизнес-делегации вошли представители порядка 40 компаний, – сказал он.

Для продвижения продукции свердловских предприятий на выставке действовал коллективный стенд. Десять свердловских компаний представили Средний Урал на нем.

Экспозиция была сформирована по отраслям

и включает решения для энергетики и нефтегазового комплекса Республики Узбекистан. Для нефтегазового сектора представлены лебедка Сулейманова, насосное оборудование, факельные системы закрытого типа для нефтегазовых месторождений и интеллектуальные датчики давления. Для электроэнергетики – металлоконструкции опор ЛЭП, бесперебойные источники питания, уникальные сплавы из меди и цинка, а также беспилотное летательное средство для мониторинга и мелкого ремонта воздушных линий.

Оператором участия Свердловской области в «ИННОПРОМ. Центральная Азия» выступило Агентство по привлечению инвестиций.

Также в Ташкент приехали руководители 20 уральских компаний. Для них министерство международных и внешнеэкономических связей Свердловской области в рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» организова-

ло переговоры с крупными государственными и частными компаниями Узбекистана. В первый день работы делегация провела презентации своих разработок для представителей крупнейшей государственной компании «Узбекнефтегаз», занимающейся добычей, хранением, переработкой и реализацией нефти и газа, а также для ключевого предприятия энергетической отрасли «Узбекэнерготаймир».

– Свердловские предприятия на регулярной основе сотрудничают с узбекскими партнерами. Республика Узбекистан входит в пятерку ключевых торговых партнеров Свердловской области. За последние пять лет взаимный товарооборот увеличился почти в два раза, а экспорт растет опережающими темпами, – сказал министр международных и внешнеэкономических связей Свердловской области Вячеслав Ярин.

В программе работы делегации значилось участие в пленарном заседании первого Форума регионов государств-



участников СНГ, переговоры с министерством энергетики и министерством инвестиций, промышленности и торговли Узбекистана, встречи с представителями руководства Ферганской, Наманганской и Навоийской областей.

Международная промышленная выставка «ИННОПРОМ. Центральная Азия» проходит в пятый раз. В прошлом году экспоненты и участники бизнес-миссии от Свердловской области провели порядка 350 встреч

с потенциальными клиентами и поставщиками. Ориентировочная сумма заключенных по результатам выставки контрактов составила 12 миллионов долларов.

Све.рф

Минприроды Свердловской области обрабатывает более 600 гектаров лесного массива от клещей

В первую очередь акарицидную обработку проведут на прилегающих к туристским маршрутам территориях, а также в местах, особенно популярных у посетителей особо охраняемых природных территорий

– Чтобы избежать появления клещей, лесной массив опрыскивают сертифицированными препаратами, которые полностью безопасны для окружающей среды. Важно отметить, что обработка позволит обеспечить безопасное пребывание посетителей в природных и лесных парках в течение всего сезона. Создание условий для экологического туризма в национальных и природных парках – одна из ключевых задач нацпроекта «Экологическое благополучие», – рассказал министр природных ресурсов и экологии Свердловской области Денис Мамонтов.

Акарицидная обработка запланирована в Юго-Западном, Уктусском, Лесоводов России, Калиновском, Шувакишском, Железнодорожном, Оброшинском, Московском, Санаторном, Карасье-Озерском, Мало-Истокском, Нижне-Исетском парках Екатеринбурга, а также на отдельных участках природных парков «Оленьи ручьи» и «Река Чусовая». Работы завершатся до 27 мая.

В период проведения работ посещение парков не рекомендуется – об этом отдыхающих предупреждают информационные таблички. Территория становится полностью безопасной для людей и животных через пять дней.

Перед началом акарицидной обработки сотрудники особо охраняемых природных территорий очистили от мусора тропинки и места отдыха туристов, убрали прошлогоднюю траву и сорную растительность.

Несмотря на проведенную противоклещевую обработ-

ку, специалисты рекомендуют уральцам при посещении природных парков использовать средства индивидуальной защиты – правильно подобранную одежду и репелленты. При соблюдении этих мер предосторожности отдых в природных парках будет комфортным и безопасным в любое время года.

Департамент
информационной
политики
Свердловской области



РОСПОТРЕБНАДЗОР
Единый консультационный центр
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

О МЕРАХ ПРОФИЛАКТИКИ КЛЕЩЕВОГО ВИРУСНОГО ЭНЦЕФАЛИТА

КАК МОЖНО ЗАРАЗИТЬСЯ?

- В лесах, лесопарках, на индивидуальных садово-огородных участках
- При заносе клещей собаками, кошками или людьми – на одежде, с цветами
- При употреблении в пищу сырого молока и продуктов, приготовленных из него
- При раздавливании клеща или расчесывании места укуса

КАК МОЖНО ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ КЛЕЩЕВОГО ВИРУСНОГО ЭНЦЕФАЛИТА

КАК ОДЕВАТЬСЯ В ЛЕС

Голову и шею закрывают головным убором, лучше капюшоном

Используйте светлую одежду

Рукава должны быть длинными

Используйте отпугивающие средства – репелленты. Перед использованием препаратов следует ознакомиться с инструкцией.

Заправьте рубашку в брюки, концы брюк – в носки и сапоги

БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫМИ

Нельзя сидеть или ложиться на траву

Внимательно осматривайте одежду и тело

Проверяйте животных после прогулки

Не заносите в помещение свежесорванные растения

ОСНОВНЫЕ ПРИЗНАКИ БОЛЕЗНИ

Болезнь начинается остро, сопровождается ознобом, сильной головной болью, резким подъемом температуры до 38-39 градусов, тошнотой, рвотой. Беспокоят мышечные боли

38-39°

КАК СНЯТЬ КЛЕЩА

ПО ВОЗМОЖНОСТИ СРАЗУ ОБРАЩАЙТЕСЬ К ВРАЧУ

1. ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПИНЦЕТ

2. ПРОДЕЗИНФИЦИРУЙТЕ МЕСТО УКУСА

3. ТЩАТЕЛЬНО ПРОМОЙТЕ РУКИ С МЫЛОМ

4. ЕСЛИ ОСТАЛАСЬ ЧЕРНАЯ ТОЧКА ОБРАБОТАЙТЕ 5% ЙОДОМ

Снятого клеща доставляют на исследование в микробиологическую лабораторию