

# СПАСАТЕЛЬ

## ПОДМОСКОВЬЯ



№96  
Август  
2019 год

### Стр. 5

Отборочные этапы соревнования по спортивной рыбалке среди работников ГКУ МО «Мособлпожспас» прошли в четырех городах Подмосковья

### Стр. 6

Конкурс профессионального мастерства выявил лучшее отделение на автоцистерне ГКУ МО «Мособлпожспас»

### Стр. 7

Работники ГКУ МО «Мособлпожспас» совершили восхождение на Эльбрус

## СПОРТ ДЛЯ СПАСАТЕЛЕЙ



**В** среду, 28 августа, на стадионе «Пламя» в городском округе Подольск состоялись соревнования по спасательному спорту среди команд ГКУ МО «Мособлпожспас». Поддержать спортсменов прибыли начальник управления подготовки и применения пожарно-спасательных сил Главного управления МЧС России по Московской области полковник внутренней службы Вадим Беловошин, начальник ГКУ МО «Мособлпожспас» Геннадий Пестов, начальник Управления профессиональной подготовки и аттестации ГКУ МО «Мособлпожспас» Алексей Прудников. По итогам соревнования первое общекомандное место заняла сборная команда Подольского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас», на втором месте команда Балашихинского теруправления, на третьем – сборная Ногинского теруправления. Победители и призеры получили кубки и грамоты. (Репортаж о соревнованиях читайте на стр. 8)

● АТТЕСТАЦИЯ

# Один раз в три года

21 и 22 августа на базе учебной водно-спасательной станции ГКУ МО «Мособлпожспас», расположенной в поселке Малаховка городского округа Люберцы, прошла аттестация спасателей. Экзамен сдавали работники территориальных управлений «Московской областной противопожарно-спасательной службы», а также спасатели подмосковных аварийно-спасательных служб и ряда других организаций. Всего в аттестации приняли участие более пятидесяти человек. В качестве приглашенного гостя мероприятие посетил заместитель начальника отдела аттестации регистрации департамента спасательных формирований МЧС России Сергей Курганов, который поблагодарил работников управления профессиональной подготовки ГКУ МО «Мособлпожспас» за хорошую работу. Начальник управления профессиональной подготовки и аттестации ГКУ МО «Мособлпожспас» Алексей Прудников уточнил, как часто и кому сдают экзамен спасатели. «Каждый спасатель один раз в три года должен подтвердить или повысить свою квалификацию. Экзамен подмосковные спасатели сдают Московской областной комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус «спасатель»», - сказал он. Алексей Ни-

колаевич добавил, что аттестация проводится на девяти рабочих местах. «Спасатели демонстрируют знания по теоретической и медицинской подготовке, выполняют нормативы по радиационной, химической и биологической защите (РХБЗ), проходят тестирование по противопожарной подготовке (отработка нормативов по прокладке линии установленного гидранта), сдают физическую подготовку на силу, выносливость и скорость, показывают работу спасателя в ограниченном пространстве, альпинистскую подготовку, водную подготовку – метание конца Александрова и спасательного круга на дальность и точность, а также владение лодкой», - уточнил он. Алексей Прудников также добавил, что спасатели сдают экзамен по психологической подготовке. «Каждый спасатель должен быть не только физически подготовлен, но и психологически устойчив. Потому что спасатели ликвидируют последствия различных чрезвычайных ситуаций. А для того, чтобы специалист работал в критической ситуации эффективно, важна его психологическая подготовка», - заключил начальник управления профессиональной подготовки и аттестации ГКУ МО «Мособлпожспас».

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ



● ПРОИСШЕСТВИЕ

# Прерванный полет

31 августа работники ГКУ МО «Мособлпожспас» совместно с сотрудниками ГУ МЧС России по Московской области приняли участие в ликвидации последствий падения частного летательного аппарата в городском округе Долгопрудный.

Начальник Московской областной противопожарно-спасательной службы Геннадий Пестов сообщил, что вертолет, взлетевший с частного поля в селе Федоскино Мытищинского района, упал примерно в пятидесяти метрах от берега в Клязьминское водохранилище, задев линии электропередачи. «В ликвидации были задействованы спасатели поисково-спасательного отряда №10 Мытищинского территориального управления и спасатели поисково-спасательного отряда №3 Красногорского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас». Также на месте крушения работали сотрудники ФКУ «Центр Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Московской области» и сотрудники ФГКУ «Центр по проведению спасательных операций особого риска «Лидер»», - добавил Геннадий Пестов.

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ

● УЧЕНИЯ

# Загорелся ноутбук

В рамках итоговой проверки Егорьевского территориального управления 8 августа в городском округе Егорьевск прошли пожарно-тактические учения. Пожарные и спасательные формирования Егорьевского территориального управления продемонстрировали навыки тушения пожара и спасения людей на здании общежития Егорьевского авиационно-технического колледжа имени Чкалова.

Согласно тактическому замыслу, из-за аварии на линейном участке линии элек-

тропередачи произошло перенапряжение в электросети общежития. В результате произошло возгорание ноутбука в комнате на четвертом этаже с дальнейшим распространением пожара по всей площади комнаты и выходом огня в коридор. Дым распространился по всему коридору четвертого этажа, внутренним лестничным клеткам и в помещении пятого этажа. На момент возникновения пожара на всех этажах находились курсанты. При срабатывании пожарной сигнализации работники объекта вызвали пожарную охрану, проинформировали о случившемся руководство объекта и приступили к эвакуации людей из здания по лестничным клеткам и запасным эвакуационным выходам. По прибытию первой пожарной части №217 комендант общежития

доложил начальнику караула, что сто пятьдесят человек выведено на свежий воздух, но в здании осталось три человека.

Для проведения спасательных работ и тушения пожара были привлечены звенья газодымозащитников в количестве пятнадцати человек. Разведка проводилась до полной ликвидации пожара звеньями во всех направлениях.

По итогам проведенных учений, заместитель начальника ГКУ МО «Мособлпожспас», председатель комиссии по проведению итоговой проверки Егорьевского территориального управления Игорь Сорокин оценил работу на оценку «хорошо». «В результате правильных и согласованных действий пожарных подразделений Егорьевского территориального управления

ГКУ МО «Мособлпожспас» условный пожар был ликвидирован. В учениях было задействовано двадцать девять человек и восемь единиц техники. Основная задача по спасению людей и тушению пожара выполнена», - отметил он.

По итогам комплексной проверки комиссия отметила, что подразделения Егорьевского территориального управления силами и средствами ГКУ МО «Мособлпожспас» готовы к выполнению задач по предназначению. Сделаны необходимые замечания и корректировки, которые будут внесены в планирующие документы и учтены в дальнейшем.

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ





## ● СЕРТИФИКАЦИОННЫЕ ИСПЫТАНИЯ



## Экзамен для Герти

В августе кинологи поисково-спасательного отряда №23 (кинологического) вместе со своими четвероногими подопечными прошли сертификационные испытания в Ногинском спасательном центре МЧС России. Вместе с ними экзамен по четырем специализациям - послушание, минно-розыскная служба, поисково-спасательная служба и спасение на воде - сдавали кинологические расчеты поисково-спасательной кинологической службы отряда «Центрспас», кинологической службы Центра по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» и 46-го кинологического центра Ногинского спасательного центра МЧС России.

Екатерина Хохлова, молодой работник отряда, вывозила на аттестацию свою собачку, английского спрингер-спаниеля Герти, впервые. Собаке предстояло пройти экзамен сразу по двум направлениям - минно-розыскной и поисково-спасательной службе. Герти четыре года. До прихода вместе со своей хозяйкой в отряд они участвовали в поисково-спасательных операциях в качестве добровольцев. После поступления на службу Екатерина также решила обучить Герти поиску взрывчатых веществ. «За границей обучение собак нескольким направлениям работы - это нормально, - говорит она. - Конечно, в любом случае нужно смотреть по конкретной собаке, на что она способна. Герти получилось подготовить по минно-розыскной службе за три месяца».

Сертификационные испытания кинологических расчетов проходили на территории Ногинского спасательного центра в течение двенадцати дней. Все это время кинологи со своими питомцами жили на террито-

рии центра, сдавали зачеты и зарабатывали баллы на каждом из экзаменационных этапов. «По минно-розыскной службе необходимо было найти имитатор взрывчатого вещества в помещении, в автотранспорте и в багаже. Экзамен для поисково-спасательных кинологических расчетов состоял из проверки послушания и ловкости, поиска условно пострадавших в природной среде и в техногенном завале. Для аттестации расчета по классу «В» необходимо было найти четырех пострадавших из четырех возможных, сделав при этом не более одного ложного обозначения», - рассказывает Екатерина.

В сертификационных испытаниях участвовало около семидесяти пяти кинологических расчетов. Оценка выступления каждого складывалась из работы кинолога, работы собаки, слаженности их действий и взаимопонимания. От поисково-спасательного отряда №23 (кинологического) ГКУ МО «Мособлпожспас» в испытаниях участвовали семь кинологических расчетов - три по минно-розыскной службе и четыре - по поисково-спасательной. «Испытания мы прошли, получив положительную оценку судейской коллегии, - говорит Екатерина Хохлова, - но пообщавшись с коллегами, я выявила для себя ряд моментов, над которыми нам еще предстоит поработать».

Сдав экзамен и вернувшись в отряд, кинологи приступили к дежурству - выездам на обеспечение безопасности массовых мероприятий и поиску людей, потерявшихся в природной среде.

**Екатерина ТИХОМИРОВА**  
Фото из архива ПСО-23  
(кинологического)

## ● ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

## Ключевые факторы надежной защиты

С 27 августа по 1 сентября работники ГКУ МО «Мособлпожспас» обеспечивали безопасность при проведении XIV Международного авиационно-космического салона «МАКС-2019». Для выполнения задач была задействована группировка сил и средств Раменского, Люберецкого и Коломенского территориальных управлений госучреждения. Всего на авиасалоне работали семь единиц техники и двадцать восемь работников.

Начальник Раменского теруправления Николай Латка подчеркнул, что безопасность при проведении массовых мероприятий - задача, требующая комплексного подхода и слаженной работы всех подразделений. «Ключевыми факторами надежной защиты

являются хорошо подготовленные работники, исправное пожарно-спасательное оборудование, грамотное планирование и оперативное реагирование на неблагоприятные ситуации во время проведения мероприятий», - отметил Николай Латка.

За неделю мероприятие посетило около пятидесяти девяти тысяч человек. По данным официального сайта авиасалона, безопасность также обеспечивали сотрудники полиции и Росгвардии. Чрезвычайных происшествий и преступлений не допущено.

**Евгений ЧЕРЕПАНОВ**  
Фото автора



## ● ПРОФИЛАКТИКА

## Детям о безопасности

В первые дни сентября пожарные и спасатели ГКУ МО «Мособлпожспас» традиционно участвуют в мероприятиях, посвященных началу нового учебного года. Вместе с педагогами они проводят в учебных заведениях Московской области уроки безопасности, напоминая детям о правилах поведения в сложных непредвиденных ситуациях.

Так, 2 сентября работники 217-й пожарной части Егорьевского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас» провели занятие по пожарной безопасности в средней образовательной школе №2, расположенной в городском округе Егорьевск. Командир отделения 217-й пожарной части Дмитрий Пешков отметил, что время проведения подобных занятий выбрано не случайно. Дети вернулись в привычную городскую жизнь в беззаботном настроении, забыв за время каникул все навыки безопасного поведения. «Наша задача в этот момент - освежить в памяти детей вопросы безопасности в

городе, на дороге, а также дома в быту. Спасатели напомнили, как позвонить в пожарную охрану с мобильного телефона, набрав номер «112». При этом мы объяснили, что следует рассказать диспетчеру о том, что горит, назвать адрес места происшествия и сообщить свои контактные данные, затем незамедлительно покинуть помещение», - сказал он.

Командир отделения продемонстрировал собравшимся пожарно-спасательный инвентарь, устройство и оснащение пожарного автомобиля, а также рассказал о боевой одежде и о ее огнезащитных свойствах. «Ребята с интересом рассматривали оснащение пожарного автомобиля, и наглядная демонстрация работы огнетушителя не оставила равнодушным ни одного школьника», - подытожил командир отделения Дмитрий Пешков.

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ



• ДАТА

# Ядерный щит Отечества

**В этом году исполняется семьдесят лет с момента первого испытания в Советском Союзе ядерного оружия. В числе тех, кто ковал ядерный щит Отечества, работники Коломенского территориального управления – эксперт (по несекретному делопроизводству) Виктор Степанов и водитель пожарной техники пожарной части №230 Михаил Битюков. Они проходили военную службу на атомных подводных лодках.**

## ЭКСКУРС В ИСТОРИЮ

«Разработка ядерного оружия в Советском Союзе в первой половине двадцатого века велась наравне с США, - рассказывает Виктор Степанов, - но с американцами на тот момент мы находились в неравных весовых категориях - за плечами у нас была разрушительная Великая Отечественная война. Когда в 1945 году на Потсдамской конференции Рузвельту шепнули, что «ребенок родился», то есть американцы испытали ядерное оружие, он потер руки: мировое господство достигнуто. Сталин, проглотив это сообщение, тут же поставил задачу, чтобы



Михаил Битюков

завтра такое оружие было у нас. Американцы, не откладывая дела в долгий ящик, в сентябре сбросили бомбы на Хиросиму и Нагасаки. Это было первое и последнее в мировой истории применение ядерного оружия против человечества. Все поняли, что США – это очень могущественная страна и она все может. Через четыре года ядерная бомба появилась у нас. А после - Франция и другие страны создали ядерное оружие и начали активно его испытывать. В 1963 году все задумались, к чему мы придем, если будем продолжать действовать в этом направлении. Советским Союзом и США был подписан договор о запрете испытания ядерного оружия на земле, в воздухе и под водой. Но длительное время – до 1990 года - его продолжали испытывать под землей.

Для испытаний изначально выбирались отдаленные места, например, Семипалатинский полигон, который находится в степях Казахстана, вдали от населенных пунктов. Большинство атомных бомб было испытано там. При подземных испытаниях рыли штольни на 300 – 500 метров в глубину, и уже в них взрывали снаряды. Также и на Новой Земле, в тысяче километров от Архангельска. Здесь испытали самую мощную в мире атомную бомбу, во времена правления Хрущева ее так и называли – «Кузькина мать». Звуковая волна после ее взрыва восемь раз прошла вокруг Земного шара, а световое излучение видели за пятьсот километров от места взрыва. Во всем мире за период ядерных испытаний было осуществлено более двух тысяч ядерных взрывов. Треть из них принадлежит Советскому Союзу».

## ВETERАНЫ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОСОБОГО РИСКА

Виктор Степанов и Михаил Битюков являются членами Коломенского отделения общественной организации ветеранов подразделений особого риска. «После взрыва на Чернобыльской атомной станции, когда правительство предоставило льготы ликвидаторам аварии, участник Тоцкого учения, сотрудник Министерства среднего машиностроения Владимир Яковлевич Бенедианов поднял вопрос о категории военнослужащих, участвовавших в создании и

испытании ядерного оружия и также подвергшихся радиационному воздействию, - рассказывает Виктор Степанов. – Среди них сборщики ядерного оружия. Ведь до 1963 года все боеприпасы собирались вручную. Это испытатели ядерного оружия, участники учений. В одних только Тоцких учениях было задействовано сорок пять тысяч военнослужащих. А таких учений было несколько. Это ликвидаторы аварий на атомных подводных и надводных объектах Вооруженных Сил. Только атомных подводных лодок в Советском Союзе было двести сорок одна. Люди, которые работали там, шли на осознанный риск. При этом все они давали подписку о неразглашении военной тайны.

## МОЛЯКИ-ПОДВОДНИКИ

Виктор Степанов и его коллега по теруправлению Михаил Битюков участвовали в ликвидации аварий на атомных подводных лодках. «На борту субмарин находится ядерное оружие, которое в случае аварии может привести к ядерной катастрофе. Кроме того, главная энергетическая установка (ГЭУ) – атомный реактор при возникновении нештатной ситуации также представляет серьезную опасность. Подводники в случае радиационной аварии, борясь за живучесть подводной лодки, спасают не только корабль и экипаж, но и весь район, а может быть, и мир от ядерного взрыва и его последствий», - рассказывает Виктор Степанов.

...Главный старшина (запаса), машинист-турбинист Михаил Битюков в период с 1987 по 1990 годы проходил службу на ракетном атомоходе Краснознаменного Северного флота. Подводная лодка находилась в море, выполняя учебно-боевые задачи, когда в системе охлаждения первого контура атомного реактора произошла авария, и радиоактивный пар вырвался в отсек. Возникла опасность срыва поставленной боевой задачи и радиоактивного загрязнения акватории Баренцева моря. В этих непростых условиях, когда температура в отсеке доходила до семидесяти градусов и повысился уровень радиации, Михаил Викторович поддерживал работу паропроизводящей установки, обеспечивая постоянный ход подводной лодки. Несколько дней экипаж подводной лодки боролся за живучесть корабля, многие, в том числе и он сам, получили серьезные дозы облучения. Неисправность была устранена, корабль остался в боевом строю и был готов к дальнейшей защите рубежей нашей Родины. Распространение радиационного загрязнения было предотвращено.

Старшему мичману (в отставке), химику-дозиметристу Виктору Степанову за двадцать лет службы на атомном подводном флоте дважды пришлось принимать участие в ликвидации радиационных аварий на атомных ракетносцах. В аварийных ситуациях он контролировал обстановку в зоне



Виктор Степанов

аварий ГЭУ - в реакторном отсеке и с помощью переносных и стационарных приборов проводил радиационную разведку. В ходе локализации аварий периодичность необходимых замеров и их сложность постоянно увеличивалась. Виктор Александрович проявил мужество и самоотверженность, способность к принятию верных решений в условиях высокого уровня радиации, с риском для своего здоровья и жизни он предотвратил переоблучение личного состава экипажей, а также распространение радиоактивного загрязнения на окружающую акваторию.

...Тех, кто ковал ядерный щит Отечества, с каждым годом становится всё меньше. Пожелаем им здоровья, они с честью выполнили свой воинский долг.

**Екатерина ТИХОМИРОВА**

Фото из архива В. Степанова и М. Битюкова

• ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ



## Спасателям на заметку

В августе Сергиев Посад принимал участников международного профессионального конкурса военнослужащих аварийно-спасательных подразделений «Аварийный район», который проходил в рамках Армейских международных игр. В конкурсе принимали участие сборные от Росатома, МЧС РФ, Тихоокеанского и Северного флотов, Ракетных войск стратегического назначения, 12-го Главного управления Минобороны РФ, а также команды военнослужащих из Вьетнама, Анголы и Южно-Африканской Республики. В ходе трёх этапов конкурса участники соревновались в преодолении препятствий огненно-штурмовой полосы в условиях задымления и в тушении очагов пожаров, в оборудовании проходов в завалах, извлечении «пострадавших» и оказании им первой медицинской помощи, в стрельбе из штатного оружия и многом другом.

Игры проходили на базе Межвидового учебного центра Минобороны, на территории которого с целью ознакомления участников с культурно-историческим прошлым нашей страны была оборудована настоящая партизанская деревня времен Великой Отечественной войны, аналогичная экспозиции, представленной в парке «Патриот» в подмосковном Алабино. Силами организаторов были обустроены артиллерийский склад, столовая, штабной блиндаж, баня, казарма. Среди экспонатов - оружие времён войны, плакаты, газеты. Свое место в экспозиции заняла выставка артефактов времен Великой Отечественной войны Московского областного регионального отделения ДОСААФ России. Свои экспонаты на этой выстав-

ке представил начальник поисково-спасательного отряда №13 Пушкинского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас» Александр Королёв.

«Многие посетители хотели не только посмотреть, но и прикоснуться к нашей истории, - говорит Александр Викторович. - И мы предоставили им такую возможность, ведь все наши экспонаты - подлинники, найдены нами в ходе раскопок. Люди спрашивали про каждую вещь, замечали детали. К примеру, их интересовало, почему на банке от шпрот, найденной при немецком солдате, английские буквы? Это объясняется просто. Поставки шпрот из Англии в Германию осуществлялись по ленд-лизу. У немцев в этом смысле было много иностранных вещей. И питание у них было организовано по иному принципу, нежели у наших бойцов. Если наши питались натуральными продуктами, то у немцев все было консервированное. Они готовились к войне, и на первые два года были точно обеспечены всем необходимым».

В играх «Аварийный район» наряду с другими командами приняли участие коллеги работников ГКУ МО «Мособлпожспас» - пожарные и спасатели воинских аварийно-спасательных формирований МЧС России. Спасатели противопожарно-спасательной службы с интересом наблюдали за их выступлением. Всё, что делали спасатели в погонах, за исключением, пожалуй, стрельбы из пистолета, - напоминало пятиборье спасателей. И было что взять на заметку.

**Екатерина ТИХОМИРОВА**

Фото из архива Александра Королёва



## ● ТИМБИЛДИНГ



В июле - августе прошел второй этап соревнований по спортивной рыбалке среди работников территориальных управлений ГКУ МО «Мособлпожспас». 15 июля на территории парк-отеля «Клинское заозерье», расположенного в деревне Тетерино, встретились спортсмены-рыболовы Клинского, Можайского, Красногорского, Волоколамского территориальных управлений «Мособлпожспас» и «Спеццентра Звенигород». «Мы собрались вместе для того, чтобы отметить со своими друзьями и родными

подготовки и аттестации ГКУ МО «Мособлпожспас» Александр Кангин напомнил об особенностях рыбной ловли: «Вся суть спортивной рыбалки - это интеллектуальное первенство. Рыба может быть непредсказуема, пуглива, нужно привлечь ее, перехитрить, а

## ДЕНЬ РЫБАКА



День рыбака, отвлечься от накопившихся проблем, получить положительные эмоции и просто пообщаться друг с другом вне работы», - сказал, приветствуя участников соревнований, начальник Клинского территориального управления Александр Зубов. Главный судья соревнований - заместитель начальника управления профессиональной

это требует определенной подготовки, навыков, знаний и терпения».

Получив наказ от самого Нептуна весело отмечать праздник, коллеги, помимо рыбалки, проявили смекалку и активность в подвижных играх, попробовали себя в меткости, скорости, показали вокальные и художественные навыки. Вместе с детьми они бегали, прыгали,



строили, плели рыболовную сеть. По итогам соревнований в финал вышла команда Клинского территориального управления.

С 9 по 10 августа на острове Липня в акватории Ивановского водохранилища близ городского округа Дубна встретились представители Дубненского, Мытищинского, Ногинского, Пушкинского, Щелковского территориальных управлений госучреждения. «Нас окружала красивая природа, - рассказала о мероприятии представительница Управления по обеспечению деятельности противопожарно-спасательной службы Московской области Маргарита Авдеева, - и чтобы воссоздать ее чистый, первозданный вид, мы провели акцию «Чистый остров» и собрали разбросанный нашими предшественниками мусор. Пока дети участвовали в квесте «Остров сокровищ», взрослые устанавливали палатки, разводили костры и варили уху. Каждое территориальное управление следовало своим рецептам и традициям, которые хранятся в секрете». По итогам соревнований, в квесте «Остров сокровищ» победила команда Ногинского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас», победителями в конкурсе «Органи-

стали рыбаки Мытищинского территориального управления, представители Щелковского территориального управления стали вторыми и третье место заняли рыбаки Ногинского территориального управления.

22 августа в деревне Березняки городского округа Егорьевск встретились спортсмены-рыболовы Егорьевского, Раменского, Люберецкого, Балашихинского, Коломенского, Орехово-Зуевского территориальных управлений «Мособлпожспас». Участников соревнований приветствовал первый заместитель начальника Управления по обеспечению деятельности противопожарно-спасательной службы Московской области генерал-майор Николай Вдовин. Он подчеркнул значимость подобных мероприятий для сплачивания работников и создания благоприятного морально-психологического климата в коллективах. С приветственным словом к гостям городского округа Егорьевск обратился временно исполняющий обязанности начальника Егорьевского территориального управления Евгений Клеванов. «Наша цель - дать возможность людям поближе пообщаться друг с другом, сплотить коллектив, и рыбалка - прекраснейший повод для этого», - сказал он.

Участников соревнований поддерживали их семьи и коллеги по работе. Всего на мероприятии присутствовало более ста пятидесяти человек. Для гостей мероприятия также были подготовлены семейный квест «В поисках заветного ключа», мини-футбол и другие



зация лучшего палаточного городка» стали представители Пушкинского территориального управления, в организации лучшего костра победили работники Мытищинского территориального управления, лучшую уху сварили представители Дубненского территориального управления, а в конкурсе частушек победила дружба. Соревнование по спортивной рыбалке было перенесено в связи с неблагоприятными погодными условиями. По результатам любительской рыбалки победителями

увлекательные игры. Весь день солнце радовало своим теплом. Люди смогли отвлечься от накопившихся проблем, получить положительные эмоции и просто пообщаться друг с другом вне работы. Сувениры и памятные призы были приятным дополнением к празднику. В финале всех ждал конкурс частушек. По итогам соревнований победила команда Егорьевского территориального управления.

23 и 24 августа на охотничьей базе «Отрадное» под Серпуховом за победу боролись представители Серпуховского, Ступинского, Каширского, Подольского и Ленинского территориальных управлений «Мособлпожспас». Поддержать участников спортивной рыбалки прибыл начальник ГКУ МО «Мособлпожспас» Геннадий Пестов. Перед стартом мероприятия он проинспектировал палаточный городок. Обращаясь к коллегам, он напомнил, что первенство по спортивной рыбалке уже состоялось по трем направлениям и пожелал участникам соревнований и членам их семей отличного отдыха.

Каждая из команд представила свое название, девиз и капитанов. Наряду с рыбной ловлей команды прошли увлекательный квест по поиску «сокровищ». Члены жюри также выбрали лучшую уху, лучший палаточный городок и лучшее исполнение командой частушек. Также были определены лидеры в соревнованиях по дартсу. Завершился вечер пятницы выступлением певца Владимира Белозира и праздничным салютом. По итогам соревнований абсолютным победителем стали рыбаки Ступинского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас».



Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ  
Фото из архивов территориальных управлений

## ● В ОТРЯДАХ

# Двадцать семь снарядов

В первые выходные сентября на территории Московской области было обнаружено двадцать семь артиллерийских снарядов. «Десять снарядов времен Великой Отечественной войны было обнаружено на территории Можайского городского округа, шесть - нашли в городском округе Руза и один снаряд - в Волоколамском округе», - сообщил начальник взрывотехнической службы ГКУ МО «Мособлпожспас» Олег Совенков. По его словам, при досмотре найденных снарядов было организовано обследование мест происшествия и найдено еще десять врывснарядов в боевом состоянии. «Обнаруженные снаряды со взрывателями, любое неосто-

рожное движение может привести к взрыву. Угрозы жизни для населения нет, так как в местах обнаружения боеприпасов силами ОМВД городских округов была выставлена охрана. Артиллерийские снаряды планируется изъять и уничтожить третьего сентября», - уточнил Олег Совенков.

Всего с начала текущего года взрывотехники ГКУ МО «Мособлпожспас» извлекли и уничтожили 432 боеприпаса различного калибра времен Великой Отечественной войны, в том числе свыше восьми - на прошлой неделе.

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ



## ● КОНКУРС

Один из главных конкурсов профессионального мастерства пожарных - смотр-конкурс на звание «Лучшее отделение на пожарной автоцистерне» среди подразделений территориальных управлений ГКУ МО «Мособлпожспас» прошел 20 и 21 августа на базе пожарно-спасательной части №250 Орехово-Зуевского территориального управления. Двадцать один боевой расчет, по шесть человек в каждом, демонстрировали готовность выполнять задачи по назначению. Организаторами конкурса выступило управление по организации работы пожарно-спасательных подразделений.

«В ходе конкурса определяется наилучшее подразделение, где успешно проводится не только профессиональная подготовка, но и непосредственно боевая работа. Он показывает слаженность расчетов в ходе тушения пожаров», - сказал начальник управления Дмитрий Иойнис. По его словам, конкурс проводится ежегодно на разных площадках, чтобы дать возможность каждой принимающей стороне хорошо подготовить свою команду. Обязательное условие при выборе площадки - это наличие учебной башни. Рассказывая об условиях конкурса, Дмитрий Аликович, в частности, сказал: «Здесь применяются практически все элементы, которые выполняются боевым расчетом, кроме газодымозащитной службы. Это постановка воды на водоисточник, прокладка магистральных, рабочих линий, установка переносной штурмовой лестницы, установка трехколенной лестницы, подъем пожарно-технического вооружения (стволов) на высоту. И кульминация - подача воды. Когда вода пройдет по всем магистральным линиям, главное, чтобы не было свищей. Так проверяется подготовка ПТВ, оборудования, рукавов. Если где-то будет протекать рукав, команда получит штрафное время».

В первый день навыки боевой работы продемонстрировали десять команд. Члены судейской коллегии - работники управления по организации работы



## Боевая работа

пожарно-спасательных подразделений, ПСО-33 и оперативной группы контроля - отметили хорошую подготовку команд. «По итогам первого дня в худшую сторону мы можем отметить только Дубненское территориальное управление, - сказал Дмитрий Иойнис, - это единственная из десяти команд, которая не сумела забрать воду за контрольные три минуты. Несколько лет назад, когда начинался конкурс, с этой задачей не справлялась чуть ли не половина всех команд. На недавних соревнованиях по боевому развертыванию справились все. Но сегодня мы видим, что Дубне еще предстоит над этим поработать. Фавориты этого вида соревнований, команды Коломенского и Балашихинского территориальных управлений, традиционно показали хорошее время. Штатуру немного сместило Красногорское территориальное управление. Хочется отметить, что Красногорское территориальное управление, учитывая его объединение с Одинцовским, стало выходить на призовые места».

Во второй день выступили еще одни фавориты конкурса - хозяева соревнований, команда Орехово-Зуевского территориального управления. Своим результатом они потеснили с пьедестала почета команду Красногорского территориального управления. Победителем смотра-конкурса стала команда Коломенского территориального управления. Второй результат показало отделение на автоцистерне Балашихинского территориального управления.

«Все участники, за исключением Дубненского территориального управления, справились со своими задачами», - сказал Дмитрий Иойнис. Он пожелал пожарным продолжать оттачивать свое профессиональное мастерство, тренироваться физически и морально, лучше готовить пожарную технику и ПТВ, чтобы в следующем году исключить любые сбои.

Екатерина ТИХОМИРОВА  
Фото автора

## ● ПОИСКИ

# Опасный лес

В Московской области продолжается грибной сезон. Грибники несут из леса подосиновики, маслята и даже белые. Щедрый урожай грибов не заманивает в лес разве что ленивого. А вот благополучно завершить «тихую охоту» удается, к сожалению, не всем. На помощь приходят спасатели Московской областной противопожарно-спасательной службы. Они помогают гражданам, потерявшим ориентир на местности, выбраться из леса.

Так, в воскресенье, 25 августа, спасатели поисково-спасательного отряда (ПСО) №1 Можайского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас» приняли участие в поисках женщины пожилого возраста, заблудившейся в лесу. Как рассказал старший смены поисково-спасательного отряда Вячеслав Ратников, в субботу, около семнадцати часов вечера, на пульт единой дежурно-диспетчерской службы «Система-112» обратились родственники потерявшейся женщины. Они рассказали, что утром она ушла в лес за грибами и не вернулась. Инцидент произошёл в лесном массиве, в районе СНТ Барцилово-2 Можайского городского округа. Незамедлительно была организована поисковая операция.

«Ситуация осложнялась тем, что у бабушки не было с собой телефона. Исходя из анализа особенностей местности была предпринята попытка сплошного прочесывания наиболее перспективных участков на отклик. Данные меры не привели к результату. С приближением темноты к нам присоединился поисково-спасательный отряд «Лиза Алерт», - рассказал Вячеслав Ратников.

Пропавшую женщину обнаружили около четырех часов утра следующего дня. «С помощью спасательных носилок бабушка была доставлена домой, где её осмотрели медицинские работники», - добавил старший смены поисково-спасательного отряда.

Наталья ТРУБАВИНА



## ● ПРЕОДОЛЕНИЕ

# Задача выполнена – "Эльбрус-2019"

Поселок Терскол встретил солнечной нежаркой погодой. Разместившись в гостинице для спасателей при Эльбрусском высокогорном спасательном отряде МЧС России, где нам был оказан прием в лучших традициях Кавказа, мы познакомились с нашим проводником Хизиром Ойтовым (для нас просто Алик), опытным горноспасателем.

Есть значительные различия в работе между нашими областными отрядами и Эльбрусским высокогорным поисково-спасательным отрядом МЧС России (ЭВПСО). Суточно у них работают только оперативные дежурные. Спасатели, числящиеся в штате, живут неподалеку и каждый день находятся в режиме готовности. Если в горах случается ЧС, спасатели собираются и выдвигаются к месту ее возникновения, также постоянно на дежурстве находится вертолет.

Гора Эльбрус - это своеобразная туристическая Мекка. Здесь можно увидеть путешественников со всего земного шара. Кто поднимается на подъемнике до высоты 3800 м и прогуливается по леднику в сланцах и футболке, а кто, закинув на плечи тяжелый рюкзак, совершает с подножия горы полноценное восхождение. По содержанию и усвоению кислорода вершины Эльбруса приравниваются к Гималайским семитысячникам, для восхождения на которые требуется грамотная адаптация. Некоторые группы, в погоне за временем, ею пренебрегают и перед подъемом на вершину делают всего 1-2 выхода, а потом имеют среди участников большой процент туристов с горной болезнью, которая проявляется на высоте. Тут же наблюдается небольшое количество одиночных выходов на вершину без регистрации в ЭВПСО. Любая туристическая группа или гражданин, должны быть зарегистрированы у оперативного дежурного, это гарантирует своевременное реагирование на возможные нештатные ситуации, которые в горах случаются с завидным постоянством.

Нашей непосредственной целью была именно полноценная правильная адаптация и безопасное восхождение на Восточную вершину. Первые выходы мы совершали из поселка Терскол, постепенно набирая высоту. Сначала поднялись к водопаду «Мужские слезы» на 2600 м, пройдя через живописную долину Терскол, утопающую в солнце и зелени. На второй день, стараясь удерживать быстрый темп, взойшли на Четет высотой 3100 м, откуда полюбовались ледниками Эльбруса и отведали местное лакомство – хычины с малиной. Третий выход совершили на обсерваторию, высота 3150 м, но по более тяжелому рельефу, а на обратном пути насладились шикарным видом и искупались в водопаде «Девичьи Косы».

Следующий этап – это ледовые тренировки, начинающиеся из базового лагеря, на высоте 4100 м. Туда мы забросили все необходимое снаряжение, запасы еды и воды. Поднимаясь, мы рассматривали всю красоту Кавказского хребта в лучах солнца, наблюдали активное таяние ледника, провоцирующее бурные ручьи, проход

**10 августа команда подмосковных спасателей во главе с начальником Люберецкого территориального Управления силами и средствами ГКУ МО «Мособлпожспас» Олегом Хатиным выдвинулась в Кабардино-Балкарскую республику с целью совершить восхождение на самую высокую точку Европы – гору Эльбрус.**



через которые требовал определенной сноровки.

Встретили команду Казахстанских военнослужащих, уже побывавшую на вершине. В момент нашей командировки проходил конкурс «Эльбрусское кольцо-2019», в рамках которого военные пяти стран преодолевают этапы Горной полосы препятствий и соревнуются между собой в ловкости, тактике и подготовленности к различным жестким условиям.

Тренировки на леднике начались 16 августа. Солнце все так же ярко светило, показывая во всей красе цепь горного хребта, но на горизонте собирались облака, и появился ветер. Достигнув высоты 4400 м, мы заметили, что облачность вплотную приблизилась к нам, времени на отдых не тратили, с перекусом не затгивали: сделали несколько фотографий и ушли вниз. Спускаться по склону сложно даже в кошках, но на то она и тренировка, чтобы научиться правильно использовать снаряжение. К нашему возвращению гора полностью скрылась в облаке, пошел дождь со снегом, ночью бушевала гроза, град бил в железные крыши вагончиков. Вопреки всем прогнозам спали мы отлично. Внизу нас предупреждали, что уснуть на высоте 4100 м будет сложно, но наша группа стала исключением.

Утром порывистый ветер очередно гонял над нами грозу и град, оставлял нас в густой влажной дымке облака. Восхождение могло не состояться по погодным условиям, ведь осадки в горах – очень серьезная опасность. Видимость сокращается, даже опытный проводник рискует потерять ориентир, сбиться с маршрута и пропасть. Гроза в горах уже унесла жизни нескольких туристов. Главное правило в этом случае – отбросить подальше все железное (палки, ледорубы, мобильные телефоны), рассредоточиться, насколько это возможно, и не прятаться на камнях.

Чтобы выйти на следующую ледовую тренировку до скал Па-

стухова, пришлось ждать погодного окна, в 12.30 небо прояснилось, и мы незамедлительно покинули лагерь. На середине пути нас накрыл грозовой фронт: огромная скорость ветра, плохая видимость и свинцовые тучи над головой. Пришлось применить все правила поведения в горах при грозе, по окончании которой группа приняла решение все-таки взять запланированную точку и завершить курс адаптации.

Восхождение началось 19 августа в 1.00. На ратраке доехали до 4800 м, дальше пешком. Ратрак – специальный вездеход на гусеничном ходу, используемый для подготовки склонов, трасс и заброски людей на высоту. Под звездным небом и при свете фонариков размещаемся в кузове и медленно ползем вверх. Позднее мы сполна оценим то, что сэкономили силы с помощью техники, так как нас ожидал совсем нелегкий маршрут.

Алик ведет вперед, он один из опытных проводников на Эльбрусе. Выходим на Косую Полку – длинный участок склона, приходящий в Седловину – точку между двумя вершинами. Упрямо шагаем вверх, снегопады замели следы и вешки на склоне. Бьем дорогу, с трудом выходим на отмеченные ориентиры. Путь по Косой довольно долгий, но к рассвету, в 4.00, мы приходим в Седловину и наблюдаем, как розовый солнечный свет заливает западную Вершину.

Двое из нашей группы под руководством второго проводника вынуждены были отправиться вниз: у ребят появились признаки горной болезни. Каждый организм индивидуален, и развитие «горняшки» на высоте возможно даже при очень хорошей адаптации.

Солнце на Западном Склоне, что так обнадежило своими мягкими розовыми лучами, скрылось за серым облаком. Ветер усилился, стал порывистым и поднял в воздух снежную взвесь и крупницы льда. Самые страшные опасения подтвердились – погода порти-

к вершине, и понимали, что вряд ли когда-либо раньше использовали столько внутренних ресурсов организма для движения к цели и борьбы со стихией. В голове постоянно крутились мысли: «это невозможно, тяжело сделать шаг, сдувает, надо было вниз с ребятами», но все перечеркивалось одним: «проводник идет, дойдем и мы, столько уже сделано, просто иди»... Алик во время коротких передышек указывал палкой в белое молоко снега и подбадривал, что Вершина уже совсем рядом. Шквалистый ветер стал настолько мощным, что на него можно было просто опереться. Каждый наш шаг становился личным поединком с самим собой. Оставшиеся 30 метров мы поднимались бесконечно долго, и в тот момент, когда кошки на наших ногах впились железными зубами в наст Восточной Вершины, каждый одержал для себя победу, выдержав штурм самой высокой точки Европы. К сожалению, мы не увидели с высоты 5621 м тех красот, что видят путешественники, взошедшие сюда в штить, но мы увидели друг в друге гораздо больше: упорство, готовность к



лась. Пришлось здраво оценить все риски и реальные возможности группы. Даже Алик понимал, насколько сложными будут условия восхождения, ему приходилось сталкиваться на Вершине с таким ветром и снегом, и он прямо обозначил все трудности. Группа была хорошо адаптирована, физически сильна, и у нас был в запасе кислород, к нештатным ситуациям мы были подготовлены и шли с опытным инструктором, которому можно доверять. Шансы взойти имелись, и мы ими воспользовались.

С каждым десятком метров на подъеме порывы ветра налетали все чаще, град безостановочно барабанил по нам, что, казалось, других звуков вокруг просто не существует. Чем ближе к вершине, тем тяжелее и реже шаг и чаще дыхание. Балаклавы у многих обледенели. Пряди волос, пробившихся из-под шапок, обросли инеем. Мы шли за Аликом, как свои пять пальцев знающим путь

трудностям, веру в себя, напарника и в общее дело, мы увидели на вершине настоящую команду, которой мы стали. Каждый забрал с Вершины что-то новое и оставил на ней частичку себя.

Спуск стал отдельным испытанием: стояночно покрывались льдом маски, а останавливаться на склоне и протирать их было очень опасно. Вокруг сплошная белая пелена, и не видно границ. Пурга вела нас до Седловины, где ветер немного стих, а град сменился на снежную взвесь. Изредка в снежном тумане возникали группы туристов, не рискнувшие подниматься, и мелькали маршрутные вешки. Чем ниже мы уходили, тем лучше становилась погода. Достигнув 4500 м, мы оглянулись назад: небо очистилось, Восточная Вершина открылась, показывая солнцу ледник. Каждый подумал о своем. Задача «Эльбрус-2019» выполнена, убываем домой.

Ольга СИЛАНТЬЕВА

## ● СПАРТАКИАДА

## Спорт для спасателей

(Продолжение. Начало на стр. 1)

Соревнования открыл начальник Московской областной противопожарно-спасательной службы Геннадий Пестов. «Спасатели и пожарные нашего госучреждения с большой ответственностью подходят к данным соревнованиям. Желаю, чтобы первенство прошло без травм и у вас остались самые хорошие впечатления от данного мероприятия. Спасибо организаторам чемпионата за то, что он уже стал традиционным. Сейчас активно идет смена поколений, и мне приятно осознавать, что мы имеем возможность вовлекать молодежь в развитие спасательного спорта. Это идет на благо системы противопожарной защиты населения Московской области», - сказал Геннадий Пестов.

Начальник Управления профессиональной подготовки и аттестации ГКУ МО «Мособлпожспас» Алексей Прудников уточнил, что в соревнованиях по спасательному спорту приняли участие более ста двадцати человек. «Сегодня соревновались спасатели и пожарные из двадцати одного территориального управления Московской областной противопожарно-спасательной службы. Соревнования проходят в два этапа: первый этап - это 100-метровая полоса препятствий и второе испытание - это эстафета 4 по 100. В каждой команде по шесть участников. Из них - пять участников и один - запасной», - сообщил Алексей Прудников. Он

также добавил, что в соревнованиях 2019 года впервые приняла участие девушка-спасатель. «Спасатель 227-й пожарно-спасательной части Красногорского территориального управления ГКУ МО «Мособлпожспас» Александра Самохина 1996 года рождения - кандидат в мастера спорта по хоккею и кандидат в мастера спорта по рукопашному бою. Но в соревнованиях по спасательному спорту Александра принимала участие впервые. С поставленными задачами девушка справилась очень хорошо, а некоторые ее результаты даже лучше, чем у мужчин», - уточнил Алексей Прудников.

В «Эстафете спасателей» победила команда из Ногинска, на втором месте - сборная Подольского теруправления, а на третьем - Балашихинского территориального управления. Лидер 100-метровой полосы - пожарный 239-й части Подольского теруправления ГКУ МО «Мособлпожспас» Иван Лакунов рассказал, что участвует в первенстве не так давно, но уже рад своим результатам. «Руководитель предложил принять участие в соревнованиях, я решил попробовать, испытать свои силы. Я посоревновался с товарищами и очень горд собой!» - заключил Иван Лакунов.

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ



## ● ПРОФЕССИОНАЛЫ

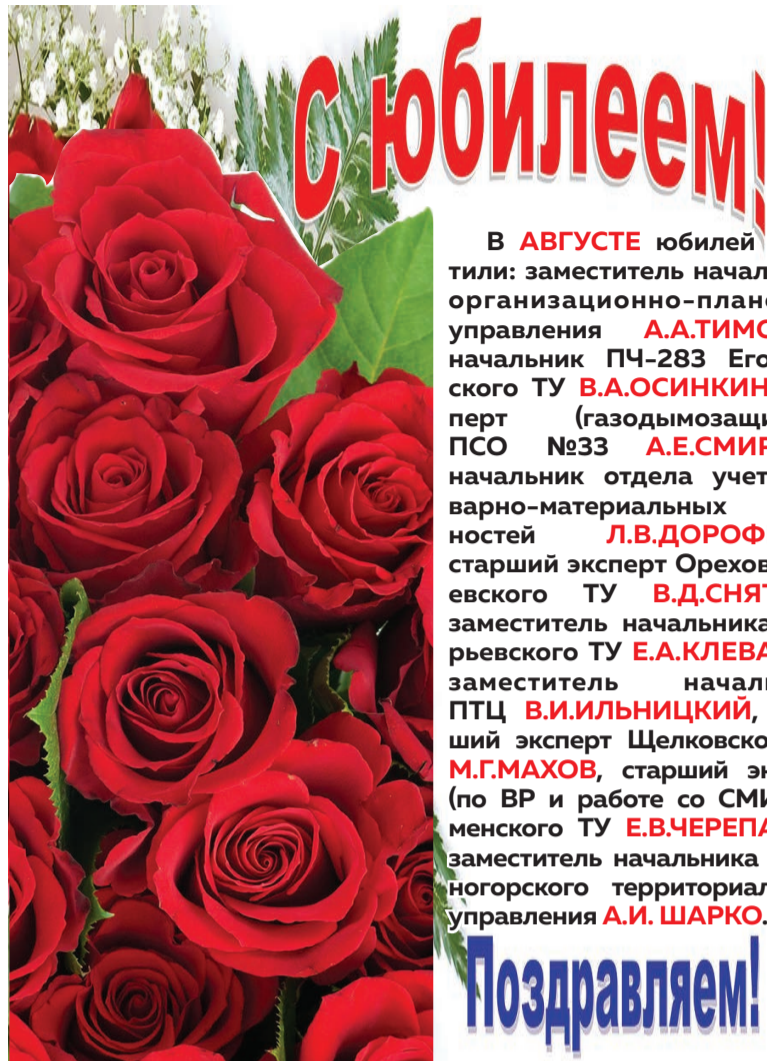
## Особое событие

В пятницу, 30 августа, в зале заседаний ГКУ МО «Мособлпожспас» тепло и сердечно коллеги проводили на заслуженный отдых работника ГКУ МО «Мособлпожспас», начальника отдела эксплуатации техники управления технического обеспечения госучреждения Валерия Никулочкина. «Сегодня мы с нескрываемой грустью провожаем на заслуженный отдых человека, обладающего огромным опытом и багажом знаний, - отметил на церемонии начальник ГКУ МО «Мособлпожспас» Геннадий Пестов. - Валерий Иванович с 2005 года трудится в госучреждении, являя собой пример всем, кто работает рядом с ним. Уход на пенсию - особое событие в жизни каждого человека. Пройден большой участок жизненного

пути. Наступило время подвести итоги и пожать плоды своей деятельности».

От имени коллектива госучреждения Геннадий Пестов выразил огромную благодарность Валерию Никулочкину и пожелал ему здоровья и успехов в гражданской жизни. Начальник ГКУ МО «Мособлпожспас» также отметил, что более 1600 работников трудится в организации более десяти лет. «Постоянно работая в одной организации, в рамках одного коллектива, человек становится весьма эффективным работником», - заключил Геннадий Пестов.

Материал подготовлен отделом по организации работы со СМИ



В АВГУСТЕ юбилей отметили: заместитель начальника организационно-планового управления **А.А.ТИМОХИН**, начальник ПЧ-283 Егорьевского ТУ **В.А.ОСИНКИН**, эксперт (газодымозащитник) ПСО №33 **А.Е.СМИРНОВ**, начальник отдела учета товарно-материальных ценностей **Л.В.ДОРОФЕЕВА**, старший эксперт Орехово-Зуевского ТУ **В.Д.СНЯТКОВ**, заместитель начальника Егорьевского ТУ **Е.А.КЛЕВАНОВ**, заместитель начальника ПТЦ **В.И.ИЛЬНИЦКИЙ**, старший эксперт Щелковского ТУ **М.Г.МАХОВ**, старший эксперт (по ВР и работе со СМИ) Раменского ТУ **Е.В.ЧЕРЕПАНОВ**, заместитель начальника Красногорского территориального управления **А.И. ШАРКО**.

Поздравляем!

## ● ДОСУГ

## Где живет «Йошкина кошка»

В последних числах августа по инициативе профсоюзной организации ГКУ МО «Мособлпожспас» работники госучреждения побывали на экскурсии в Чебоксарах и Йошкар-Оле. В столице Чувашии на центральной площади их встретил символ Чувашской республики - монумент Матери, благословляющей и оберегающей своих детей. В городе располагается большое количество православных храмов и монастырей, исторический центр с купеческой застройкой. Расположенный в тени лесов и парков, на берегу красавицы Волги и собственного залива, этот город располагает к долгим прогулкам и отдыху на набережной. Но в день приезда наших коллег город праздновал 550-летие, поэтому гостей было очень много. Жителей Чебоксар с юбилеем города поздравили лётчики пилотажной группы «Стрижи», артисты ансамбля «Хор Турецкого» и другие известные люди.

Работники «Мособлпожспас» также побывали в музее пива. Как оказалось, большую часть хмеля в России выращивают именно в Чувашской республике, поэтому неудивительно, что и пиво готовят здесь отменное, по качеству не уступающее известным маркам. Экспозиция музея также рассказывает и о мировом опыте пивоварения. Все желающие смогли продегустировать разные сорта напитка.

По дороге в Йошкар-Олу наши коллеги посетили Сувар - этнопарк деревянных скульптур, расположенный на левом берегу реки Волги. Здесь представлены сто тридцать де-

ревянных скульптур, повествующих о сотворении мира, богов, добрых духов великой древней культуры суварского народа.

Йошкар-Ола означает «Красный город». До 1919 года он назывался Царевококшайск, а затем Краснококшайск в честь реки Кокша, на которой он стоит. В начале двадцать первого века столица финно-угорских народов расцвела и превратилась в город-музей, где собраны достопримечательности разных стран мира. К примеру, современное здание театра кукол является копией замка Нойшванштайн, знакомого нам по фильмам Уолта Диснея. Набережная Брюгге, оформленная в стиле северной готики, разноцветные фасады домов, увенчанные декоративными башенками, будто перенеслись сюда из Бельгии. Национальная художественная галерея - это Италия, площадь Оболенского-Ноготкова, первого воеводы города, - Венеция. Здесь есть и свой Амстердам, и свои куранты на Благовещенской башне. И удивительный Царевококшайский кремль на площади революции. Интересны достопримечательности в честь буквы «й», с которой начинается название города - скульптуры «Йошкин кот» и «Йошкина кошка». В русском языке всего несколько слов, начинающихся на эту редкую букву.

Работники госучреждения прогулялись по удивительно красивой и необычной столице республики Марий Эл, городу, в который невозможно не влюбиться...

Екатерина ТИХОМИРОВА