

Весьегонская жизнь



Общественно-политическая газета
Весьегонского муниципального округа
Тверской области

Основана 2 июня 1918 года

№ 43(10545)

3 ноября 2020г.

Цена свободная

4 ноября – День народного единства

С ПРАЗДНИКОМ, ДОРОГИЕ ЗЕМЛЯКИ!

Уважаемые жители Тверской области!
Поздравляю вас с Днем народного единства!

Этот праздник, установленный в честь исторической победы народного ополчения над польскими интервентами, навсегда вписан в летопись воинской славы России.

Более четырех веков назад люди разных сословий, от крестьян до князей, встали на защиту родной земли, проявили единство, поставив превыше всего судьбу Отечества. Самоотверженность, патриотизм, искренняя вера позволили нашему народу 4 ноября 1612 года освободить Москву, спасти страну от порабощения и распада, отстоять государственность России, национальную идентичность и непререкаемые духовно-нравственные ценности.

Мы гордимся тем, что тверская земля внесла свой вклад в победу над захватчиками в сражениях под Торопцем, Торжком, Тверью и Калязином.

В память о ратном и духовном подвиге всех словий в нашей стране был установлен первый церковно-государственный праздник в честь Казанской иконы Божией Матери, с которой народное ополчение освободило Москву.

Наша сплоченность и любовь к Отчизне спустя века остаются надежной опорой в развитии Российского государства.

Желаю вам успехов в труде на благо нашей великой Родины, счастья и благополучия!

И.М. РУДЕНИЯ,
Губернатор Тверской области

уважаемые весьегонцы!
Сердечно поздравляю вас
с праздником – Днем
народного единства!

В этот день мы вспоминаем события, сыгравшие ключевую роль в истории нашей страны. Во все времена главным для России было единение народа. Это та историческая основа, которая связывает наше прошлое, настоящее и будущее.

И сегодня национальное согласие и единство общества, основанные на нравственных ценностях, испытанных веками, являются необходимым условием для стабильного и динамичного развития России, спокойной и мирной жизни ее граждан.

Примите самые искренние пожелания доброго здоровья, долгих и счастливых лет жизни, неиссякаемой энергии и оптимизма, новых успехов на благо России!

А.В. ПАШУКОВ,
глава Весьегонского
муниципального округа

уважаемые земляки!
Сердечно поздравляю вас
с Днем народного единства!

Этот праздник символизирует несгибаемый дух, могучий характер и силу воли нашего народа, который испокон веков, сталкиваясь с внешними вызовами и угрозами, умел сплотиться и отстоять честь, свободу и независимость Отечества. Праздник установлен в память о событиях 4 ноября 1612 года, когда отряды народного ополчения под предводительством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского освободили Москву от иноземных интервентов. День народного единства – символ возрождения исторической памяти нашего народа, дань уважения славному прошлому Отечества и твердой уверенности в будущем.

Любовь к Родине, патриотизм – это те ценности, которые и сегодня объединяют нацию, позволяют нам сообща решать самые сложные задачи.

От всей души желаю вам жить в мире и согласии, взаимопонимании и дружбе! Счастья вам, доброго здоровья и благополучия!

В.В. ДАНИЛОВ,
депутат Законодательного Собрания
Тверской области

Объявлен конкурс среди почтальонов и общественных распространителей

Редакция газеты «Весьегонская жизнь» объявляет конкурс среди почтальонов и общественных распространителей на территории муниципального округа на лучший результат по подписке на нашу газету. Конкурс проводится в целях более организованного проведения подписки на газету «Весьегонская жизнь» на первое полугодие 2021 года.

Победители конкурса будут поощрены Почётными грамотами редакции газеты «Весьегонская жизнь» и возможностью бесплатного однократного размещения в газете поздравления, объявлений, рекламы.

Итоги конкурса будут подведены в феврале 2021 года.

А. КОНДРАШОВ

Сегодня в номере:

- Губерния – 2 страница
Главный маршал авиации - 3 страница
Ваше здоровье – 4 страница
Пусть вера и надежда помогают Вам идти по жизни! – 5 страница
Что еще следует знать о коронавирусе – 8 страница



Лауреат Премии Губернатора



24 сентября в Тверском областном Дворце культуры «Пролетарка» состоялась торжественная церемония вручения Премии Губернатора Тверской области в сфере культуры и искусства. Представителей отрасли поздравил заместитель председателя Правительства Тверской области Андрей Андреевич Емельянов. В числе награжденных и наш земляк, Геннадий Геннадьевич Угрюмов, художник - живописец, чьи картины радуют наших соотечественников, автор монументального произведения в сфере изобразительного искусства – триптиха «Дети Большой реки», посвященного жизни, истории и мифологии индейцев в Северной Америке. Он член Тверского областного отделения Всероссийской творческой общественной организации «Союз художников России», член Ассоциации Тверских землячеств.

Произведения Г.Г. Угрюмова можно встре-

тить в музеях и библиотеках, вузах и школах, частных коллекциях России, посольствах многих иностранных государств в Москве. За рубежом полотна художника имеют частные коллекционеры в США, Японии, Канаде, Великобритании, Франции и других странах.

На церемонии Геннадию Геннадьевичу был вручен Диплом II степени лауреата Премии Губернатора Тверской области в сфере культуры и искусства в номинации «За произведения изобразительного искусства».

Мы поздравляем земляка с этой высокой и заслуженной наградой, желаем новых творческих успехов в создании работ, проникнутых лиризмом, способных подарить зрителю незабываемые впечатления от общения с прекрасным, дающих свет, надежду и хорошее настроение.

С. КОНДРАШОВ

Короткой строкой

Для минимизации негативных последствий раз渲ла Договора о РСМД Москва готова отказаться от развертывания крылатых ракет 9М729 в европейской части страны при условии встречных шагов со стороны стран НАТО. Об этом заявил Президент России Владимир Путин, передает пресс-служба Кремля. Договор о ликвидации ракет средней и меньшей дальности (ДРСМД) был заключен между США и ССР в 1987 году. Он подразумевал запрет на баллистические ракеты и крылатые ракеты наземного базирования с радиусом от 500 км до 5,5 тыс. км.

На совещании с членами Правительства Президент РФ Владимир Путин поддержал предложение снять ограничение с нескольких украинских предприятий. «Мы всегда готовы к восстановлению полноформатного взаимодействия с Украиной. Давайте будем считать, что это первый шаг и жест добной воли с нашей стороны», одобрил Президент это предложение.

(АиФ, № 43, 21-27 октября 2020г.)

Россия 11 августа первой в мире зарегистрировала вакцину от коронавируса, она получила название «Спутник V». Препарат был разработан Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи Минздрава РФ и прошел клинические испытания в июне и июле. Глава Российского фонда прямых инвестиций Кирилл Дмитриев заявил, что РФ уже получила заявки от 20 стран на поставку 1 млрд. доз вакцины, сообщает ТАСС.

Объем производства вакцин от коронавируса в РФ до конца октября составит порядка 300 тыс. доз. Об этом сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров в интервью телеканалу «Россия-24».

Временный порядок дистанционного подтверждения инвалидности продлен до 1 марта следующего года. Об этом сообщил премьер-министр Михаил Мишустин на совещании с вице-премьером.

(АиФ, № 43, 21-27 октября 2020г.)

Минтруд сообщил, что с 2021г. больше не будет рассчитывать стоимость потребкорзины. Если сейчас на ее основе устанавливается прожиточный минимум и МРОТ, то после перехода к новой методике (эти показатели хотят привязать к 44,2% медианного дохода в стране) оценка корзины больше не понадобится.

(АиФ, № 43, 21-27 октября 2020г.)

Внутренние цены на подсолнечное масло в России резко выросли и установили новый рекорд – 74175 руб. за тонну. Причиной этого стал новый скачок экспортных цен, говорится в материалах аналитического центра «Совэкон». С августа подсолнечник в России подорожал на 35%, масло - на 20%, сообщает РИА «Новости».

По подсчетам Фонда общественного мнения, с 2010г. по сентябрь 2020г. негативные оценки происходящего в России возросли в 2,5 раза.

(АиФ, № 41, 7-13 октября 2020г.)

Роспотребнадзор обязал всех россиян с 28 октября носить маски в местах массового пребывания, общественном транспорте, такси, на парковках и в лифтах. Местами массового пребывания считаются пространства, где может одновременно находиться более 50 человек, сообщает РИА «Новости».

ТВЕРСКАЯ ГУБЕРНИЯ

Меры поддержки экономики Верхневолжья

Подготовил
Влад СЕРГЕЕВ

На прошлой неделе в «Экспоцентре» в Москве завершилась Международная выставка «Машины, оборудование и технологии для лесозаготовительной, деревообрабатывающей и мебельной промышленности». Свои стены представили более 20 стран, в том числе Италия, Финляндия и страны Прибалтики. От Тверской области участие в выставке приняли 10 региональных компаний.

Подобные мероприятия открывают максимальные возможности для демонстрации промышленного оборудования, в связи с чем на коллективном стенде от Верхневолжья, который организовал центр «Мой бизнес», была представлена продукция компаний ООО «ДиО», ООО «Тверьинтерлес», АО «Нелидовский ДОК», АО «Вышневолоцкий ЛПХ», ООО «Инвест-Лизинг-Тверь», АО «Вышневолоцкий МДОК», ООО «СТОД», ООО «Лесенка», ООО «Торговый дом котельного оборудования», ООО «Светлица», а также Союз лесопромышленников и лесоэкспортеров Тверской области.

Губернатор Игорь Руденя считает: участие тверских производителей в событиях международного уровня способствует продвижению местной продукции на российском и мировом рынках.

ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Тема лесозаготовок неизбежно связана с темой лесовосстановления. В Тверской области за счет экономии по итогам проведенных ранее конкурсных процедур дополнительно закупят технику и оборудование для мероприятий по лесовосстановлению. Решение принято на заседании бюджетной комиссии, которое провел губернатор Тверской области Игорь Руденя.

«Леса занимают более половины территории Верхневолжья. Очень важно не только рационально распорядиться этим серьезным потенциалом для развития региона, но и сберечь лес для новых поколений», – считает губернатор Игорь Руденя.

Сэкономленные средства в размере 2,1 млн рублей будут направлены на закупку самосвальных тракторных прицепов и воздушно-гравитационных сепараторов. Поставить технику планируется в декабре 2020 года.

В Тверской области ежегодно приобретается специализированная техника для сохранения и восстановления лесов. В настоящее время в регион поставлено 28 единиц транспорта и оборудования. Это пожарные автоцистерны, автомобили и навесные системы, мотопомпы, противопожарные установки высокого давления, малые лесопатрульные комплексы и другое.

Кроме того, заключены контракты на поставку малогабаритных сушилок для шишек хвойных пород, квадроцикла, прицепа для его перевозки, тракторов. Всего в 2019–2020 годах в Тверскую область посту-



Тверской стенд на международной выставке «Машины, оборудование и технологии для лесозаготовительной, деревообрабатывающей и мебельной промышленности»

пило 302 единицы специализированной лесопожарной и лесохозяйственной техники и оборудования.

Техника обновляется в рамках регионального проекта «Сохранение лесов» национального проекта «Экология».

МАШИНОСТРОЕНИЕ

На Тверском вагоностроительном заводе подвели итоги конкурса по рационализаторству и изобретательству за 3-й квартал 2020 года. Соревнование проводится среди подразделений ТВЗ. На этот раз в нем приняли участие 11 цехов.

Глава региона Игорь Руденя неоднократно отмечал среди экономических преимуществ Верхневолжья значительный научный и инновационный потенциал. Тверские наработки помогают в решении задач, значимых для всей страны.

Пример научно-производственной активности демонстрирует ОАО «Тверской вагоностроительный завод», от подразделений которого было при-

нято 107 предложений. Из них 86 уже внедрены в производство: 25 идей позволят экономить материальные и трудовые ресурсы, 17 – оптимизировать условия труда, 16 – усовершенствовать работу оборудования, 14 – повысить производительность, 14 – улучшить качество продукции.

Из регионального бюджета предусмотрено возмещение затрат на содержание племенного поголовья животных. В августе 2020 года на заседании регионального правительства принято решение о выделении дополнительно 50 млн рублей на эти цели.

«Помимо звероводов, мы поддержали те хозяйства, которые занимаются молоком и мясом. Уверены, что это будет нашим вкладом в устойчивое развитие агропромышленного комплекса Тверской области», – прокомментировал это решение губернатор Игорь Руденя.

С учетом дополнительных средств общий объем субсидий на сохранение племенного поголовья сельскохозяйственных животных в 2020 году составит порядка 118,5 млн рублей.

Поддержку окажут зверохозяйствам: ООО «Меха», ООО «Новые меха» и ООО «Звероплемзавод «Савватьево» в Калининском районе, ООО «Зверохозяйство «Знаменское» в Торопецком районе. Эта мера позволит не только сохранить поголовье в текущем году, но и в 2021-м увеличить его на 2325 голов – до более чем 107 тысяч.

Также поддержку на содержание племенного поголовья предоставлено девяти хозяйствам, занимающимся мясным и молочным скотоводством, свиноводством, коневодством, овцеводством и птицеводством, которые работают в Зубцовском, Бежецком, Калининском, Конаковском районах, Пеновском муниципальном округе, Кашинском городском округе.

С следующего года областной мерой поддержки сможет воспользоваться и ООО «Тверской урожай». На животноводческом комплексе занимаются разведением крупного рогатого скота, одно хозяйство – коневодством и одно – разведением мелкого рогатого скота.

Из регионального бюджета

СОБЫТИЯ ЗА НЕДЕЛЮ

Ситуация на рынке труда

27 октября на заседании регионального правительства обсуждалась ситуация на рынке труда в Тверской области. Губернатор Игорь Руденя отметил: в текущих условиях не только не приостановлена, а наоборот, активизирована работа по реализации в регионе инвестиционных проектов. Внедряются новые инструменты развития промышленности и малого бизнеса. С апреля текущего года объем господдержки предприятий и организаций превысил 8 млрд 200 млн рублей. Общее количество получателей составило около 30 тысяч субъектов инвестиционной и предпринимательской деятельности.

С 1 июля 2020 года в Тверской области также начал действовать специальный налоговый режим для самозанятых, что позволило минимизировать теневой сектор. Продолжена реализация мер по сокращению нелегальной трудовой миграции в регионе.

Сейчас Тверская область, по данным рейтинга РИА Новости, входит в число 15 субъектов РФ с самым низким уровнем безработицы. Всего с апреля по август работодателями Верхневолжья было предложено свыше 23 тыс. вакансий.

Наиболее востребованными являются рабочие профессии: сварщики, каменщики, слесари и другие. В регионе также сохраняется высокий спрос на инженеров, медиков, педагогов, водителей и других специалистов.

Меры против COVID-19

26 октября на заседании оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения COVID-19 в Верхневолжье, которое провел губернатор Игорь Руденя, принято решение об очередном увеличении коечного фонда до 1595 единиц и показателей по диагностике коронавирусной инфекции.

Койки для лечения пациентов с коронавирусом созданы в медицинских учреждениях Твери, Конаково, Нелидово, Удомли и Калининского района. Большинство из них обеспечены централизованной подачей кислорода.

Наращаиваются мощности лабораторий по проведению тестирования. За весь период пандемии число проведенных лабораторных исследований превысило 232 тысячи, в том числе за последние сутки их проведено 900. Планируется запуск новой лаборатории на базе областной клинической больницы. Ее пропускная способность составит 300 тестов в день.

В регионе продолжается вакцинация от гриппа. Поступила вторая партия вакцины для детей, в ближайшее время запланирована поставка вакцины для взрослых. Всего в 2020 году в Тверской области планируется привить не менее 740 тысяч человек. В регионе планируется поставка более 1000 доз вакцины Гам-КОВИД-Вак. В первую очередь прививаются специалисты группы риска: медики, работники образовательных и социальных учреждений.

Соцподдержка населения

25 октября стало известно, что в Тверской области автоматически будет продлен ряд мер социальной поддержки граждан, введенный для профилактики и предотвращения распространения коронавирусной инфекции.

Для получения ежемесячной выплаты при рождении первого ребенка в период с 1 апреля по 1 марта 2021 года включительно нет необходимости личного обращения в органы социальной защиты населения. В этот же период без подачи заявлений назначается ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого или второго ребенка гражданам с детьми, достигшими возраста одного года или двух лет.

Автоматически продлят и субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг.

В случае если срок предоставления субсидии на оплату истекает в период с 1 октября по 31 декабря 2020 года, она будет обеспечена в том же размере на следующие шесть месяцев. При этом после предоставления соответствующих документов в случае необходимости будет произведен пересчет ее размера.



ГЛАВНЫЙ МАРШАЛ АВИАЦИИ

К 120-летию со дня рождения нашего земляка

(Окончание. Начало в № 42)

Кульминацией действий нашей авиации в Китае стал разработанный П.Ф. Жигаревым мощный налёт группы советских бомбардировщиков на один из тайваньских аэродромов. Вспоминает командир группы Герой Советского Союза Фёдор Попынин: «Ко второй половине января 1938 года самолётный парк Японии оказался настолько истощённым, что правительству пришлось срочно заключить контракты с фирмами Германии и Италии на приобретение новых самолётов. Иностранные суда с боевой техникой не могли разгрузиться в шанхайском порту. Японцы опасались налёта советских бомбардировщиков. Поэтому разгрузка производилась на островах, в частности на главной базе военно-воздушных сил Японии - острове Тайвань. Из агентурных данных китайскому командованию стало известно, что на Тайвань прибыл очередной караван с авиационной техникой. Самолёты в разобранном виде в контейнерах доставлены на аэродром. Там же, на стоянках, часть машин уже была собрана и подготовлена к перелёту в Шанхай. Завезены большие запасы горючего. Мы стали готовить воздушный налёт на этот объект... По сигналу ракеты 28 тяжело груженых бомбардировщиков один за другим поднялись в воздух. Набираем высоту 5500 м... Облачность под крылом постепенно рассеивалась. Наконец впереди сверкнула голубая полоска Тайваньского пролива, а за ней выплыл сам остров, впереди по курсу открылся город, а сбоку - аэродром. Хорошо различались выстроенные в два ряда самолёты, серые, ещё не распакованы контейнеры и белые цистерны

ны около ангаров. Основная база японских военно-воздушных сил выглядела внушительно. Никакой маскировки противник не соблюдал. Видимо, он чувствовал себя в полной безопасности. Цель всё ближе. Штурман моего экипажа Ф. Федорук приготовился сбросить смертоносный груз... Машину слегка тряхнуло: бомбы пошли вниз. Провожаю их взглядом и вижу, как в центре стоянки один за другим взлетают фонтаны взрывов. Мы сбросили на Тайвань 280 бомб, большинство их попали точно в цель. Наш удар был настолько внезапным, что ни один из вражеских истребителей не успел взлететь. Тремя последовательными ударами с воздуха мы нанесли японцам ощущимый урон. По агентурным данным, они потеряли 40 самолётов (не считая тех, что находились в контейнерах); сгорели ангары и трёхгодичный запас горючего».

После этой грандиозной победы Сунн Мэилин, жена генералиссимуса Чан Кайши, устроила банкет в честь советских лётчиков, усадив рядом с собой П.Ф. Жигарева и Ф.П. Попынина. На банкете присутствовали командующий китайской авиацией, губернатор Ханькоу и другие официальные лица. Два стола занимали наши лётчики, штурманы и стрелки. Первый тост Сунн Мэилин провозгласил за советских авиаторов-добровольцев, за успешный налёт наших бомбардировщиков на крупнейшую военно-воздушную базу противника. Она сообщила, что японское правительство отдало под суд начальника базы и смешило губернатора Тайвания. Комендант авиа базы покончил жизнь самоубийством. Разгром военно-воздушной базы на Тайване вызвал у японцев шок.

В течение месяца оттуда не вылетали их самолёты.

К дню рождения императора японское командование решило сделать ему подарок: 29 апреля 1938 года нанести массированный бомбардировочный удар по Ханькоу, зная, что наша истребительная группа там малочисленна. П.Ф. Жигарев немедленно принял контрмеры, направив туда новую группу истребителей. Советские летчики встретили японцев на дальних подступах к городу. Бой был долгим, ожесточённым, и результаты его никак не могли обрадовать императора. Из 54 самолётов противник не досчитался 21. Ещё более месяца японские летчики не появлялись в небе Китая, и только потом они отважились пробиться к Ханькоу. Правда, и на этот раз им не повезло: из 18 бомбардировщиков и 36 сопровождавших их истребителей 14 было сбито.

Профессиональные и эффективные действия Жигарева в Китае как командира крупных соединений стали основанием для назначения его по возвращении в СССР начальником Управления боевой подготовки Военно-воздушных сил страны. С началом Великой Отечественной войны генерал-лейтенант авиации П.Ф. Жигарев был назначен командующим Военно-воздушными силами Красной Армии. Он возглавлял нашу военную авиацию в самый тяжёлый первый период войны, принимал прямое участие в планировании и руководстве её боевыми действиями в Московской битве. По его инициативе были созданы мобильные авиационные резервы Верховного Главнокомандования, сыгравшие важную роль в обеспечении массированного применения авиации.

В 1953-1957 годах Павел Фё-



дорович был заместителем Министра обороны СССР, затем возглавлял Гражданский воздушный флот, академию ПВО в Калинине.

Опекавший первых космонавтов генерал Николай Каманин 4 октября 1963 года, по возвращении с Юрием Гагариным из Парижа, записал в своём дневнике: «Вчера умер Главный маршал авиации П.Ф. Жигарев, только что звонили и приглашали на

завтра в почетный караул. Жигарева я знал 30 лет, у меня с ним были сотни деловых встреч. Павел Фёдорович был большим дипломатом и более 20 лет сумел поддержаться в верхах... Он умер на 63-м году жизни и до последнего дня работал».

ВЯЧЕСЛАВ ВОРОБЬЕВ

На снимке:
могила П.Ф. Жигарева
на Новодевичьем кладбище

ГЕРОИ ДЕРЕВНИ МАРАЧИХА,

воевавшие на фронтах и трудившиеся в тылу во время Великой Отечественной войны

(Продолжение. Начало в № 39-40)

Во время войны жители деревни Маачиха пережили всё то же самое, что и деревни Аблазино. Так же на фронт ушли все мужчины, в ней остались женщины, матери и дети.

Но отток коренных жителей в Ленинград начался еще до Великой Отечественной войны. В 1939 году началась советско-финская война, Ленинграду не хватало рабочих рук для строительства новых заводов и расширения старых. Поэтому был призыв и потребность в дополнительных рабочих руках. Многие деревенские жители уезжали тогда в Ленинград.

Так получилось и с семьей нашего деда - Фёдора Григорьевича Волкова (1888-15.12.1941 г.г.) и нашей бабушки - Матрены Алексеевны Волковой (Мизгиревой) (1886-13.04.1942 г.г.).

Еще до войны был призван в армию их сын - Сергей Федорович Волков (1914-1972 г.г.), который после армии остался в Ленинграде и вызвал туда всю семью.

Семья была большая, помимо родителей и сына, было еще пять дочерей. Перед самой войной они оказались в Ленинграде. Судьба многих из них сложилась трагично.

Сергей Федорович Волков в во время войны был огнеборцем (пожарным) и служил в пожарной части № 14. Блокада Ленинграда и все ее ужасы пережил и выстоял, как многие ленинградцы. Как и его товарищи, всегда находился на боевом посту, по первому требованию выезжал на место происшествия.

Спасал музеи, спасал во время пожаров здания, а главное - людей. Вытаскивал раненых и убитых из-под завалов после бомбежек, во время пожаров. Подбирал раненых ленинградцев после обстрелов и вывозил в госпитали или больницы.

В самое тяжелое время, весной, когда надо было убрать город от незахороненных зимой трупов, чтобы с наступлением тепла избежать эпидемии, он вместе с другими пожарными участвовал в этой работе. Это было тяжело не только физически, но и морально, так как трупов было тысячи. Сергей Федорович награжден медалью "За оборону Ленинграда".

Кроме тушения пожаров, бойцы строили оборонительные сооружения, разбирали на дрова деревянные дома, работали на лесозаготовках, проводили профилактические занятия с жителями по спасению домов от зажигалок и обработке крыш специальными смазками, тем самым спасли любимый город от значительных разрушений.

Указом Президиума Верховного Совета СССР "За образцовую подготовку противопожарной обороны города Ленинграда, за доблесть и мужество, проявленное личным составом пожарной охраны при ликвидации пожаров", городская пожарная охрана НКВД города Ленинграда награждена орденом Ленина.

Наш дед, Фёдор Григорьевич Волков, умер от голода самым первым в семье. Это произошло 15 декабря 1941 года, когда люди стали умирать тысячами. Он похоронен

в Ленинграде на Богословском кладбище.

Это были самые страшные месяцы блокады, люди замерзали и в домах, и на улицах.

В городе были случаи каннибализма, и это было еще одно тяжелое испытание для людей. Руководство города постоянно пыталось спасти как можно больше людей путем эвакуации через "Дорогу жизни" на машинах, автобусах, а также на самолетах.

Бабушка, Матрена Алексеевна Волкова, должна была эвакуироваться с дочерьми 13 апреля 1942 года.

Они прибыли на Финляндский вокзал, расположились, как и другие ленинградцы, на платформе вокзала в ожидании товарных вагонов. Младших, Анну, Веру и Надежду, отправили на вокзал за водой, чтобы запастись на дорогу, но в это время началась бомбежка. Фашисты целенаправленно расстреливали платформы с людьми, не давая им никакого шанса на спасение.

В этот день на платформе погибли бабушка - Матрена Алексеевна и её дочери - Мария Федоровна Волкова (1912-13.04.1942 г.г.) и Наталия Федоровна Волкова (1922-13.04.1942 г.г.).

Поиски после бомбежки ничего не дали. Только недавно установили, что они захоронены на Пискаревском кладбище Ленинграда.

В живых остались только младшие сестры: Анна, Вера и Надежда. Они жили с братом, терпеливо переносили все ужасы блокады до полного ее снятия 27 января 1944 года. Спустя два месяца после этого эвакуировались в деревню Ма-

рачиха, где жили у своей тети - Маремьяны Григорьевны Гарышевой (Волковой). Работали в колхозе, пробыли в деревне год.

В 1945 году вернулись в Ленинград. Там учились, получили специальности. Все три сестры имели статус "Житель блокадного Ленинграда", трудовая жизнь у каждой отмечена медалями "Ветеран труда". Они также имели юбилейные медали, посвященные снятию блокады и Победе в Великой Отечественной войне.

Очень хотелось бы упомянуть и других наших близких и родных из деревни Маачиха.

Маремьяна Григорьевна Гарышева (Волкова) всю войну работала, как и многие женщины в деревнях, для фронта, для победы. Эта женщина с крепким и стойким характером, с безмерным трудолюбием, ждала с фронта двух своих



сестры Волковы:

Анна, Вера и Надежда

сыновей: старшего, усыновленного племянника - Александра Васильевича Волкова и своего старшего из сыновей - Владимира Александровича Гарышева.

Оба вернулись живыми.

Александр Васильевич Волков, 1918 года рождения, в три года остался сиротой (отец погиб в Гражданскую войну, а мать умерла от "испанки"). Маремьяна Григорьевна заменила ему родителей, вырастила его. Перед войной был призван в армию. Честно служил и воевал, прошел всю войну в одной части. После войны остался в Белоруссии. Имел награды.

Владимир Александрович Гарышев (1926 г.р.), старший сын Маремьи Григорьевны, призван в действующую армию в 1943 году. Воевал, после войны жил в Ленинграде.

СВЕТЛАНА МАКАРЕНКО

«Весьегонская жизнь»

Ваше здоровье

Технические средства реабилитации

Люди, которым в силу различных причин и обстоятельств была установлена инвалидность, не понаслышке знакомы с термином ТСР (технические средства реабилитации). К ним относятся устройства, содержащие технические решения, в том числе специальные, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалида. Для каждой патологии разработаны свои ТСР. И сегодня мы поговорим о технических средствах реабилитации инвалидов с патологией органов пищеварения. Нашим собеседником по этой теме стала терапевт, врач по медико-социальной экспертизе, руководитель бюро № 1 филиала главного бюро МСЭ по Тверской области Елена ГАНУСЕНКОВА.

- Елена Авинировна, расскажите при каких заболеваниях органов пищеварения пациентам необходимы ТСР.

- При заболеваниях органов пищеварения наиболее часто встречаются нарушения функций пищеварения, выделения, а также обмена веществ и энергии. Наиболее полно

в Национальном стандарте представлены различные средства для реабилитации стомированных больных. Стома – это специальное отверстие, которое производят хирургическим путем больному по медицинским показаниям. Чаще всего проводят стому кишки, мочевого пузыря, реже – трахеи. Что представляет собой стома? Это отверстие, которое сообщает полый наружный орган с наружным катетером или трубкой с целью нормализации состояния пациента после хирургического вмешательства или других манипуляций. Самой распространенной операцией является образование отверстия в брюшной полости.

Основные заболевания, которые могут привести к наложению стомы: новообразования кишечника, неспецифический язвенный колит, болезнь Крона.

- Какие технические средства реабилитации применяются у таких пациентов?

- К техническим средствам реабилитации, применяемым у стомированных больных, относятся: католприемники, средства ухода за

кожей вокруг стомы.

Использование технических средств реабилитации у данной категории инвалидов позволяют компенсировать возможные нарушения функции передвижения и ограничения способности к трудовой деятельности, увеличить мобильность пациентов, устранив целый ряд технических проблем, связанных с наличием стомы, а в ряде случаев полностью компенсировать нарушения способности к общению.

- Кто осуществляет подбор ТСР для пациента и где он может их получить?

- Подбор ТСР при назначении инвалидам средств по уходу за стомой является строго индивидуальным с учетом медицинских показаний и противопоказаний, и назначается врачом, наблюдающим пациента (колопротологом, онкологом, хирургом).

По нашим многолетним наблюдениям, большая часть пациентов с илеостомами и юноностями в связи с функциональными особенностями стомы нуждаются в тех или иных средствах ухода за кожей вокруг стомы.

Применение таких средств ухода

за кожей, как защитная паста в тубе, защитные кольца, защитная пленка и защитные кремы, абсорбирующая пудра, очистители для кожи, обеспечивают герметичное крепление католприемников на коже, защищают кожные покровы от раздражения, позволяют предотвратить возникновение периостомальных кожных осложнений, а также вылечить их.

Для обеспечения данными средствами реабилитации гражданину необходимо обратиться к лечащему врачу ЛПУ для оформления направления на медико-социальную экспертизу. Специалисты составят индивидуальную программу реабилитации и абилитации пациента, в которую входят также необходимые технические средства.

Если у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться на телефоны «горячей линии»: (4822) 49-35-27 и 58-76-58 или в Интернет-приемную специалистов на официальном сайте Главного бюро МСЭ по Тверской области: www.69/gbmse.ru

Подготовил
КОНСТАНТИН АЗАРЕНКО

О профилактике инфекционных заболеваний, передающихся грызунами

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области» в Бежецком районе информирует, что на территории области сохраняется неблагополучная обстановка по природно-очаговым инфекциям. В 2020 году специалистами филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области» в Бежецком районе были отобраны и доставлены образцы проб мышевидных грызунов для их исследования на наличие антител к возбудителям туляремии, лептоспироза, иерсиниоза и др. Грызуны отлавливались на территории Бежецкого (10 экз.), Весьегонского (10 экз.), Краснохолмского (5 экз.), Лесного (5 экз.), Максатихинского (10 экз.), Молоковского (5 экз.), Рамешковского (5 экз.), Сандовского (5 экз.), Сонковского (5 экз.) районов. Средний процент попадания составил 7,5%.

Грызуны, массово заселяющие окраины городов, загрязняют окружающую среду (корма, воду), способствуют заражению сельскохозяйственных (крупный и мелкий рогатый скот, свиньи), домашних (кошка, собака, декоративные питомцы) животных и птиц. Заражение человека реализуется пищевым путем при прямом (с сырыми и термически плохо обработанными пищевыми продуктами) или опосредованном (через оборудование, инвентарь или

посуду) попадании возбудителя в готовую пищу; вторичном накоплении возбудителя в готовых блюдах (при нарушении технологии приготовления последних и увеличении сроков их хранения) и водным путем передачи инфекции.

При туляремии – в теплое время года заражение может происходить через укусы слепней, комаров, в зимнее и осеннее – при разборке скирд, стогов сена, соломы (особенно перезимовавшей в поле), переборке овощей.

Геморрагической лихорадкой с почечным синдромом чаще заражаются в лесу, городские жители при освоении дачных участков, расположенных около леса. Носителем возбудителя является рыжая полевка.

Основным путем заражения человека ГЛПС является воздушно-капельный и воздушно-пылевой, при котором возбудитель, содержащийся в биологических выделениях зверьков, попадает через верхние дыхательные пути в легкие человека, где условия для его размножения наиболее благоприятны, и затем с кровью переносится в другие органы и ткани. Заражение возможно также через поврежденную кожу при контакте с экскрементами инфицированных грызунов или со слюной в случае покуса зверьком человека. От человека к человеку ин-

фекция не передается.

Вспышки лептоспироза наблюдаются главным образом в летний период. Основной путь его передачи – вода. Зарождение происходит при употреблении сырой воды из колодцев, куда случайно попали больные лептоспирозом грызуны. Другой путь заражения людей этой болезнью – пищевой: употребление продуктов (хлеба, мяса, сухарей и др.), загрязненных грызунами. В этом случае заражение пищевых продуктов обычно происходит при неправильном хранении.

Начало заболевания проявляется ознобом, резким повышением температуры, головными и сильными мышечными болями. Иногда заболевание протекает тяжело, с осложнениями на почки.

Псевдотуберкулез и кишечный иерсиниоз – инфекционные заболевания, передающиеся алиментарным путем и характеризующиеся лихорадкой, поражением желудочно-кишечного тракта, кожи, опорно-двигательного аппарата и других органов. Возбудитель способен длительно сохраняться в окружающей среде: в почве он может существовать более 4 мес., в воде открытых водоемов – до 1 мес., в кипяченой воде – до 1 года.

Профилактика данных природно-очаговых заболеваний достаточно проста и направлена на борьбу с грызунами. Важное место в ней отводится соблюдению правил личной гигиены, а именно:

- не брать в руки грызунов;

- не употреблять в пищу продукты с погрызами или загрязненные продуктами жизнедеятельности грызунов;

- при выезде в лес для ночлега выбирать сухие, чистые участки, в стогах сена и соломы не ночевать;

- места ночлега не загрязнять пищевыми отходами, которые привлекают грызунов;

- пищевые продукты следует хранить в недоступных для грызунов местах;

- собирать хворост, заготавливать дрова, выкорчевывать кустарник, работать на огородах и садовых участках следует в рукавицах;

- при перевозке сена, соломы в осенне-зимний период надевать ватно-марлевые повязки;

- жилище и территорию усадьбы систематически очищать от мусора и пищевых отходов. Сено, солому, дрова складывать на расстоянии 10-15 метров от жилья.

Если в доме или садовом участке, животноводческом строении обнаружены грызуны, необходимо принять меры к их уничтожению.

**И. КОМАРНИЦКАЯ,
зоолог филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Тверской области»
в Бежецком районе**

Социальный ракурс

Центры занятости Тверской области приглашают женщин, находящихся в декрете, бесплатно получить профессию или повысить квалификацию

В Тверской области в рамках регионального проекта «Содействие занятости женщин - создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет» национального проекта «Демография» объявлен набор на 2021 год на переобучение для мам с детьми.

«Работа по созданию условий для демографического роста в Тверской области является основным приоритетом для всех органов государственной власти и местного самоуправления. В первую очередь это формирование современной системы детского здравоохранения, дошкольного образования и,

конечно же, обеспечение занятости родителей», – считает Губернатор Тверской области Игорь Руденя

Принять участие в региональном проекте могут женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, а также неработающие мамы, у которых есть дети дошкольного возраста.

Прохождение переобучения дает возможность повысить свою квалификацию и вернуться на прежнюю работу или освоить новую профессию, востребованную на рынке труда в тверском регионе.

Всего в Тверской области 48 обра-

зовательных организаций, которые предлагают более 400 программ обучения. В 2020 году региональными центрами занятости населения было выдано 233 образовательных сертификата на переобучение.

Наиболее популярны среди женщин такие профессии, как торговый агент, мастер по маникюру, кладовщик, медицинский регистратор, оператор ЭВМ, парикмахер, портной, продавец продовольственных товаров и водитель автомобиля.

В рамках повышения квалификации больший интерес вызывают образовательные программы для воспитате-

лей в дошкольных учреждениях, дизайнеров интерьера, одежды и 3DМАХ, инспекторов по кадрам, логопедов-дефектологов, менеджеров по персоналу, бухгалтеров и другие.

С более подробной информацией о доступных образовательных программах, формах обучения и порядке получения сертификата можно ознакомиться на интерактивном портале службы занятости населения Тверской области, а также в центре занятости населения по месту жительства.

**Пресс-служба Правительства
Тверской области**