

ИТОГИ ГОДА**Чисто там,
где прибирают**

Калтайское сельское поселение ликвидирует свалки на своей территории

→ стр. 6

НОВОСТИ**Под личную
ответственность**

Губернатор Сергей Жвачкин поручил главам муниципалитетов взять под контроль работу всех служб жизнеобеспечения

→ стр. 3

**ЗЕМЛЯ ДОБЛЕСТИ****10 лет после войны**

Томичи еще покупали картофельные очистки, но уже разведывали нефтяные месторождения

→ стр. 24

ТОМСКИЕ НОВОСТИ



Областная
еженедельная газета

№ 51 (1070)
Пятница,
18 декабря 2020 года

<http://tomsk-novosti.ru>
post@tnews.tomsknet.ru

Чтобы петух не клюнул

В «Стройпарке»
прошли
масштабные учения
пожарных МЧС

→ стр. 2–3

ФОТО: ЕВГЕНИЙ ТАМБОВЦЕВ

ГОД РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ**Сколько граммов
вешать?**

Время, когда слово фармацевта на вес золота

→ стр. 11

**ОСТОРОЖНО:
МОШЕННИКИ!****Мать и капитал**

Обналичить материнский капитал безнаказанно невозможно

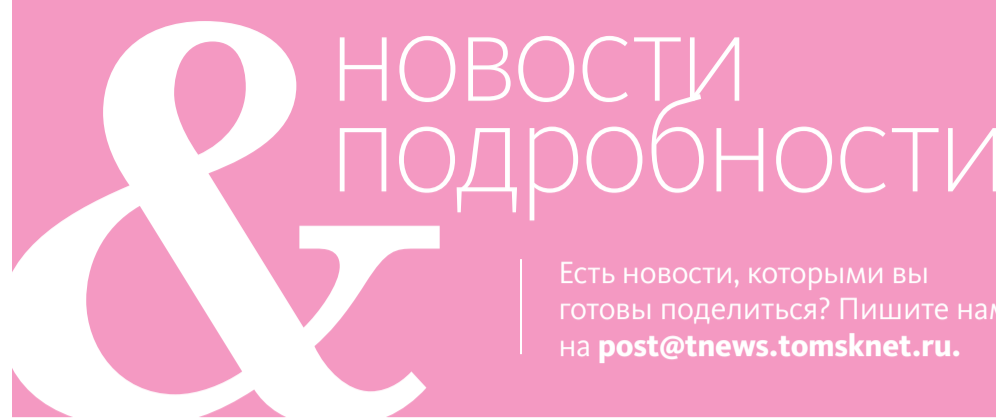
→ стр. 23

**ПОДРОБНОСТИ****Невменяемый налог**

Предприниматели должны выбрать новую форму налогообложения

→ стр. 5





Есть новости, которыми вы готовы поделиться? Пишите нам на post@tnews.tomsknet.ru.

Они – лучшие!

ГУБЕРНАТОР Сергей Жвачкин подписал распоряжение о присуждении премии Томской области в сфере образования, здравоохранения и культуры. Лауреатами премии в 2020 году стали 182 человека и восемь коллективов.

Семь премий по 150 тысяч рублей получают научные и научно-педагогические группы коллективов Национального исследовательского Томского политехнического университета, Томского университета систем управления и радиоэлектроники, Томского национального исследовательского медицинского центра РАН, НИИ физики прочности и материаловедения СО РАН, еще одну в таком же размере получит коллектив Томского индустриального техникума.

Премии в размере 60 тысяч присуждены восьми научным и научно-педагогическим работникам, внесшим значительный

личный вклад в развитие науки и образования, по 50 тысяч рублей – 12 работникам культуры, 12 медицинским работникам и 50 педагогам – воспитателям, учителям школ, педагогам дополнительного и профессионального образования.

Денежными премиями в размере 15 тысяч рублей поощрены 25 студентов вузов, в размере 8 тысяч рублей – 20 студентов колледжей и техникумов, 5-тысячным вознаграждением – 30 школьников.

Конкурс на соискание премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры проводится с 2006 года. В 2020 году в нем приняли участие около 700 соискателей, в том числе 16 научных и научно-педагогических коллективов и три коллектива из профессиональных образовательных организаций Томской области.



Наши волонтеры – пример для других

ТОМИЧИ в очередной раз доказали, что могут быть примером для других. Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики» признало победителем всероссийского конкурса «Лучшая школа волонтеров-медиков» томское региональное отделение, а его аккаунт в социальной сети «ВКонтакте» – лучшим в России.

Региональная школа волонтера-медика проходила в рамках программы оказания адресной помощи населению Томской области «#МыВместе. Продолжение». Она предназначалась как для опытных, так и для начинающих волонтеров.

Добровольцам-медикам показали, как реализовать проекты по популяризации донорства, обучили навыкам оказания первой медицинской помощи, а также адресной помощи пожилым и маломобильным людям в условиях пандемии коронавируса. Отдельный блок занятий был посвящен школьникам – потенциальным абитуриентам медицинских вузов. Всего обучение в школе волонтера-медика прошли более 200 человек.

Как сообщил координатор томского отделения ВОД «Волонтеры-медики» Алексей Филимонов, в этом году участ-

ники движения провели свыше 500 мероприятий: по обучению навыкам оказания первой помощи, популяризации донорства, формированию ЗОЖ и профориентации школьников. Охват участников превысил 100 тысяч человек, а численность волонтеров-медиков возросла с 993 в 2019 году до 1 557 в 2020-м.

– С 16 марта волонтеры-медики помогают 27 медучреждениям региона. За все это время 890 добровольцев отработали больше 95 тысяч часов. Они ежедневно трудятся в центрах, работают с медицинской документацией, архивами, информационными системами, измеряют пациентам температуру и помогают с их маршрутизацией. Мы благодарны нашим партнерам за поддержку, ведь только вместе мы можем делать мир добрее, – сказал Алексей Филимонов.

Региональную школу волонтера-медика поддержали Сибирский государственный медицинский университет, Департамент по молодежной политике, физической культуре и спорту Томской области и ресурсный центр развития добровольчества Томской области «Бумеранг добра 70».

СКАЗАНО

“ Власти на всех уровнях нужно системно заниматься экономикой предприятий ЖКХ, находить баланс между возможностями потребителей коммунальных услуг и потребностями коммунальщиков. Если нет этого баланса, значит, нужно помогать бюджетными деньгами. Не надо зарывать голову в песок, мы ведь живем в Сибири, где стабильность и качество жилищно-коммунальных услуг – вопрос не праздный.

Сергей Жвачкин, губернатор Томской области

СТРОЙПАРК всегда готов

■ Андрей Остров
Фото: Евгений Тамбовцев

За пять минут до...

Люблю приезжать в строительный гипермаркет по утрам. Народу немного, да и те – профессионалы: в основном прорабы, мастера, строители из «халтурных» бригад. Люди хорошо знают, что им надо, где лежит необходимый товар, у полок не толпятся, консультантов не занимают лишними вопросами. Но в этот день повезло тем, кто отоварился до 09.20. Ровно на это время назначены пожарно-тактические учения по ликвидации условного пожара в торговом зале с эвакуацией персонала и посетителей. Но об этом в торговом зале пока знают только журналисты.

Спрашиваю у скучающих пока консультантов:

– Про учения-то, поди, предупредили?

– Какие учения? – искренне удивляются ребята в фирменных оранжевых жилетах. (Либо им всем пора поступать в театральный, либо и правда не знают.)

Сотрудник магазина ровно в 09.20 нажимает на кнопку пожарной сигнализации. Незримый голос вместо напоминаний о необходимости соблюдения масочного режима начинает методично повторять: «Пожарная тревога. Покупателей и сотрудников просят пройти к выходу. Пожарная тревога...»

Через четыре минуты

Кассиры гипермаркета ничему не удивляются. Встают со своих рабочих мест и вместе с консультантами и покупателями выходят на легкий морозец в своих теплых жилетках.

– А чего не одеваетесь? – спрашиваю.

– Так это ненадолго, – говорит одна. – По опыту знаю. У нас такие учения раз в неделю.

– Раз в неделю? – не верю я.

– Конечно! Девчата из клинической службы, когда моют стены, обязательно случайно нажмут на кнопку сигнализации.

Однако через четыре минуты, когда строго по нормативу торговый зал уже пуст, к гипермаркету начинают подъезжать пожарные машины МЧС.

– О! – удивляется моя собеседница. – Это не клининг, тут настоящему. Надо искать теплое местечко, – и побежала куда-то.

Пожарный подходит к директору гипермаркета узнать обстановку.

– Люди эвакуированы, – как будто даже докладывает он.



**ЦИФРА**

860
млн рублей

из регионального бюджета
направлено за последние
девять лет на поддержку фер-
мерства в Томской области.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

18–24 декабря

Зимняя погода пока балует сибиряков. Только в предстоящие воскресенье и понедельник ночью ожидается -29°C , зато днем те же комфортные $-14\ldots-16^{\circ}\text{C}$. В большинстве дней следующей недели будет пролетать снежок, но может накрепнуть и сильный снегопад. Температура днем будет колебаться от -9 до 14°C .

**НОВОСТИ И ПОДРОБНОСТИ**

**Уважаемые
работники
и ветераны
энергетической
отрасли!
Томской области!**

**Поздравляем вас
с профессиональным
праздником!**



Сергей Жвачкин,
губернатор
Томской области



Оксана Козловская,
председатель
Законодательной думы
Томской области

**Уважаемые сотрудники Управления
ФСБ России по Томской области,
дорогие ветераны службы!**

**Поздравляем вас с профессиональным
праздником – Днем работника органов
безопасности!**

Вы избрали благородный и непростой путь, посвятив себя служению Отечеству и защите национальных интересов. Вы стоите на страже конституционного строя, охраняете границы государства, противостоите коррупции, терроризму, экстремизму, организованной преступности и делаете свою работу профессионально и эффективно.

Желаем вам крепкого здоровья, счастья, достатка, тепла и света!

Сергей Жвачкин,
губернатор Томской области

Оксана Козловская,
председатель Законодательной думы Томской области

Напутствие новичкам

Томский губернатор Сергей Жвачкин провел первые рабочие встречи с новыми главами двух районов – Кривошеинского и Зырянского. Вручая удостоверение новому главе Зырянского района Алексею Мочалову, которого депутаты районной думы выбрали на этот пост 27 ноября, губернатор отметил:

– Уверен, вы понимаете, что должность главы района – это в первую очередь ответственность. – Рассчитываю, что в своей работе вы уделите должное внимание сфере ЖКХ, благоустройству и, конечно, созданию новых рабочих мест. Именно этого сегодня от власти ждут люди.

Губернатор вручил Алексею Мочалову удостоверение главы района и обсудил с ним текущую ситуацию в муниципалитете, а также перспективы развития экономики и социальной сферы. Особое внимание глава региона уделил созданию в районе новых рабочих мест.

Во время встречи с новым главой Кривошеинского района Андреем Коломинским, избранным на этот пост депутатами районной думы 26 ноября, губернатор особое внимание уделил вопросам, которые ставят жители перед местной властью. В их числе работа жилищно-коммунального хозяйства, благоустройство, дорожный ремонт.

Губернатор призвал новоиспеченного главу Кривошеинского района более активно развивать малый и средний бизнес, а именно производства в лесопромышленном и агропромышленном секторах.

– Конкурентные преимущества кривошеинцев – переработка леса и дикоросов. В этих и других сферах вы можете, а значит, должны создавать новые производства и рабочие места, которые пополнят бюджеты района и семей его жителей, – сказал губернатор Томской области Сергей Жвачкин новому главе территории.

ИТОГИ ГОДА

В декабре Общественной палате Томской области предстоит подвести итоги работы шестого созыва за три последних года и избрать новый состав. Что удалось сделать за это время, каких достичь результатов? Отвечает ли нынешняя Общественная палата тем запросам, которые ставит перед ней гражданское общество? Об этом мы беседуем с председателем Общественной палаты Томской области Евгением Чойнзоновым.

■ Нина Губская

Судьбоносные события

– Евгений Цыренович, как вы сами оцениваете работу Общественной палаты Томской области?

– Как очень полезную и нужную. Вот уже шесть созывов она успешно выполняет свои задачи – консолидирует общество и объединяет неравнодушных граждан с активной жизненной позицией, которые болеют за судьбу страны, региона, города. И эти усилия не остаются незамеченными. Общественная палата Томской области узнаваема, к нам обращаются граждане со своими инициативами, замечаниями, просьбами включиться в решение той или иной проблемы, которая требует общественного вмешательства. Нам доверяют, и разве это не показатель того, что у Общественной палаты среди населения есть авторитет?

– Чем это подкрепляется?

– Оценкой нашей работы. На прошедшие три года выпала четверть очень важных событий, в них мы также принимали самое активное участие. Это выборы президента России и голосование по поправкам в Конституцию РФ.

Во время выборов президента, помимо того что два члена нашей палаты были доверенными лицами главы государства, мы еще сформировали институт общественных наблюдателей. Это было впервые. И этот опыт мы повторили во время всенародного голосования по поправкам в Конституцию и в дальнейшем на выборах регионального уровня. Общественная палата заключила соглашение с Избирательной комиссией Томской области и с 20 организациями-партнерами об общественном наблюдении. К контролю за голосованием было привлечено более 3 тысяч человек. Это позволяло быть уверенным в чистоте выборов, они проходили под присмотром общественности. Наша область оказалась в числе регионов с минимальными нарушениями. Об этом говорилось на итоговом совещании в Общественной палате.

– Нелишне вспомнить о масштабной акции по присвоению крупным аэропортам страны имен великих соотечественников, организатором которой выступила Общественная палата РФ, а в нашем регионе – Общественная палата Томской области. Какие выводы вы сделали?

– Это была большая, интересная акция, которая всколыхнула миллионы людей. Сколько замечательных имен тогда вспомнили томичи: Богашев, Лигачев, Никитин. Всеобщим голосованием жителей области победила

ДОВЕРИЕ заработано делами



достойная кандидатура ученого, изобретателя вертолетов Николая Ильича Камова. Активность томичей порадовала. Но лично я почувствовал неудовлетворенность собой – как мало я знаю свою историю, биографии выдающихся личностей, которые дали толчок развитию региона и прославили область своими талантами. И, может быть, не один я? Почему бы не увековечить память тех людей, которые прославили наш край, в названии улиц, культурных объектов, общественных пространств? У нас есть улицы имени Карла Ильмепера, Ференца Мюнхниха (хотя какое отношение они имеют к Томску?), но нет улиц, названных именами выдающихся томских ученых, деятелей культуры, известных спортсменов. Мы намерены выступить с инициативой увековечения памяти наших заслуженных земляков.

– Этот год проходит под знаком 75-летия Победы в Великой Отечественной войне. Как откликнулась на подготовку к празднованию юбилея Общественная палата Томской области?

– Самым активным образом. Как известно, подготовка к празднованию началась задолго до официальных торжеств. По инициативе Общественной палаты РФ состоялось открытие всероссийской акции «Вахта памяти – 2019», и мы приняли в ней участие. Член Общественной палаты Томской области Максим Анатольевич Елезов провел большую работу по увековечению памяти 166-й стрелковой дивизии, организации поисковой работы и пропаганде патриотизма среди молодежи. Вместе с другим членом нашей палаты Николаем Петровичем Кирилловым они побывали в районах, принимали участие в чествовании ветеранов. К этим мероприятиям были привлечены поисковики, школь-

ники, волонтеры, всего более ста активистов. В социальных сетях по инициативе Алексея Игнатьевича Щербина была проведена акция «9 мая 2020», в которой приняли участие 650 подписчиков от Бурятии до Германии, а количество просмотров 110 публикаций составило 22 тысячи.

Дома вновь стали своими

– При участии Общественной палаты Томской области проведено более ста мероприятий. Какое из них вы выделяете особенно?

– Нам удалось сдвинуть с мертвой точки очень острую проблему – приостановление сноса домов жителей микрорайона Красная Горка села Корнилово, оказавшихся в зоне прохождения газопровода. Проблема эта федеральная и даже не имеет прямого отношения к Общественной палате. Но именно после вмешательства Общественной палаты РФ и наших действий на региональном уровне удалось найти компромисс. История вопроса такова, что спустя много лет газовики стали требовать сноса строений, расположенных в 150 метрах от проложенных сетей газопровода. Якобы на вполне законных основаниях. И вот представьте состояние людей, которые также на законных основаниях получили землю, построили дом, все-лились в него и счастливо живут, а потом им говорят: вы здесь никто, съезжайте и сносите дом... Какие чувства возникают у этих людей? Конечно, обида на власть, справедливое возмущение. Некоторые дома по решению суда все-таки успели снести. Аналогичных ситуаций было немало по всей стране. Инициативу в свои руки взяла Общественная палата РФ, обращалась к президенту, в правительство, «Газпрому».

Шесть созывов
Общественная палата
Томской области успешно
выполняет свои задачи

ложили администрации области отказаться от несвойственной ей функции и доверить эту работу нам. Контролировать? Пожалуйста, но всю работу по проведению экспертизы предложенных проектов, определению победителей будут вести члены Общественной палаты. Создали комиссию, поручили ее возглавить Евгению Леонидовичу Рубцову, и вот уже несколько лет он успешен в ею руководит. Заметьте, нет никаких скандалов, жалоб, недоразумений. Все открыто, гласно, честно.

– Как Общественная палата Томской области работает с обращениями граждан?

– Прием граждан не входит в функции Общественной палаты. У нас нет исполнительного комитета для работы с обращениями, нет необходимых финансовых. Но как людям сказать «Нет, мы вас принимать не будем, потому что по уставу не предусмотрено»? Принимаем, выслушиваем, направляем в другие инстанции, наиболее важные вопросы выносим на рассмотрение общественности, органов власти. Стремимся помочь. Каждый праздник, например, приходит в адрес Общественной палаты поздравление от семьи из Северска. Мы помогли супругам определить их единственного сына в Московский институт трансплантологии имени Шумакова, где ему провели пересадку почек. Потом еще решили проблему со специфическим лекарственным обеспечением. Очень непросто это было, но молодому человеку спасли жизнь.

Работать на опережение

– Сейчас тысячи жизней зависят от борьбы с коронавирусом. Как оцениваете обстановку в области?

– Люди оказались незащищенными. Трудно дозвониться до поликлиники, вызвать врача, быстро протестироваться на ковид. Анализы приходится ждать по неделе и больше. Это не значит, что плохо работают поликлиники и лаборатории, медицинские работники, это значит, что недоработана организационная составляющая, за которую ответственна власть. Знали ведь, что будет вторая волна пандемии, более суровая, чем первая, но не подготовились к ней должным образом, не сработали на опережение. И вот результат. Число вызовов возросло в 15–20 раз, а на поликлинику всего две-три машины. И только после того, как тревогу забила общественность, на нее оперативно отреагировал губернатор области Сергей Жвачкин и было принято решение о привлечении такси к обслуживанию вызовов.

– Вы покидаете областную Общественную палату как ее председатель. Что пожелаете новому составу?

– Я руководил Общественной палатой девять лет, это большой срок. Нужна новая струя, обновление. Для меня лично это годы, когда я близко познакомился с большим количеством замечательных людей, расширил свой кругозор, обогатился духовно. Мне хотелось сделать больше, но работа директора института, члена Президиума Академии наук, хирургическая деятельность отнимала много времени, но я исполнял свои обязанности с душой. Новому составу хочу пожелать повышения авторитета областной Общественной палаты, укрепления связей с гражданским обществом.

Мы на своем уровне тоже вмешивались в ситуацию. Я сам бывал на месте, встречался с жителями, мы обращались в Общественную палату РФ, различные ведомства. И вот удалось приостановить этот разрушительный процесс, найти законное решение на федеральном уровне. Жители Красной Горки получили теперь правовое основание проживать в своих домах. Это большая общая победа.

– Еще Общественная палата была тревогу по поводу экологических проблем...

– Да, это так. И тоже есть результат. Серьезная работа проведена по формированию лесопарковых зеленых зон вокруг Томска и ЗАТО Северск. Так случилось, что на протяжении многих лет варварски истреблялись леса в пригороде и на территории областного центра. Общественность била тревогу, но законодательных возможностей положить этому конец не было. Общественная палата Томской области подготовила законопроект и обратилась с инициативой в Законодательную думу Томской области рассмотреть его. Он был принят. Теперь есть региональный закон о формировании вокруг городов и крупных населенных пунктов области санитарной защитной зоны. Наши общественники также активно участвовали во многих других экологических мероприятиях, и инициатором их, стержнем всех дел был авторитетный член палаты – эколог Сергей Иванович Жабин.

Честно и открыто

– Какую помощь оказывает Общественная палата некоммерческим организациям?

– Она взяла на себя инициативу по распределению грантов. Прежде этим занималась администрация, а мы лишь принимали участие. Но однажды мы пред-

■ Анатолий Алексеев

Еще два года назад стали ходить устойчивые слухи о возможной отмене единого налога на вмененный налог (ЕНВД). Информация вскоре подтвердилась, но данный налог еще действовал до конца 2020-го. С 1 января 2021 года ЕНВД перестанет применяться и продления действия «вмененки» не будет. До 31 декабря 2020 года все наши юридические лица и индивидуальные предприниматели должны принять решение, на какие специальные налоговые режимы они перейдут. Пока почти половина плательщиков в поиске оптимальных вариантов.

Для выбора есть четыре специальных режима налогообложения. Какая между ними разница и как индивидуальным предпринимателям найти свой режим оплаты налога – в материале «ТН».

Налог умер, да здравствует налог!

Как рассказала начальник отдела налогообложения юридических лиц Управления ФНС по Томской области Наталья Евтушенко, предпринимателям и организациям предлагаются на выбор упрощенная система налогообложения (УСН), патентная система налогообложения (ПСН), единый сельскохозяйственный налог (ЕСХН), а для физлиц и ИП – налог на профессиональный доход (налог для самозанятых).

Из 12 531 плательщика, использовавшего ранее «вмененку», не определились 5 340 (43%). Подача заявлений и уведомлений о переходе на другие специальные режимы завершается 31 декабря, то есть через две недели. Поэтому затягивать с выбором точно не надо.

Прежде всего потому, что с боем курантов опоздавший налогоплательщик автоматически с 1 января 2021 года будет зачислен в общую систему налогообложения (ОСНО), самую сложную, а это значит, что надо будет платить налог на прибыль (организации) или НДФЛ (ИП), а также НДС. И это не только повышение налоговой нагрузки, но значительное увеличение количества отчетности.

Тем, кто определится вовремя, действительно можно сделать выбор с учетом важных параметров своего дела.

– Самый популярный и распространенный режим – УСН, – пояснила Наталья Евтушенко. – Упрощенная система налогообложения подходит почти всем бывшим ендовщикам. Его ис-



ПРОЩАНИЕ С «ВМЕНЕНКОЙ»

В Томской области 43% налогоплательщиков еще не определились с выбором режима налогообложения

пользуют около 26 тысяч налогоплательщиков региона. Он имеет два объекта налогообложения: доходы и доходы, уменьшенные на величину расходов. Размер ставки зависит от выбранного объекта налогообложения. Налогоплательщики, которые планируют перейти на этот специальный режим, должны будут подать уведомление о переходе на УСН не позднее 31 декабря 2020 года.

Следующий режим – единый сельскохозяйственный налог (ЕСХН). Он подойдет тем, у кого доля от продаж сельхозпродукции собственного производства составляет не менее 70%. Таких организаций в Томской области немного – всего 193. Для них действует ставка в 6%.

Патентная система налогообложения применяется только ИП. Заявление на получение патента подается не позднее чем

за 10 дней до начала работы по патенту.

Физические лица и ИП также могут выбрать налог для самозанятых. Данный режим льготный, его нельзя совмещать с другими. По нему возможны ставки в 4 и 6%. По последним данным, в Томской области по данному налогу работают 4 548 человек.

Патент на перспективу

В связи с отменой ЕНВД экономисты предлагают внести изменения в областное законодательство. Председатель комитета налоговой политики и финансового оздоровления департамента экономики администрации Томской области Ольга Хрипунова отметила, что власти сейчас готовят поправки в региональное налоговое законодательство. Они сделают специальные налоговые

режимы более выгодными для большинства представителей бизнес-сообщества.

По этой системе местные бюджеты получают не более 10 млн рублей в год. Эта налоговая система была непопулярной, потому что не были установлены нормы снижения стоимости патентов на величину страховых взносов, то есть то, что сейчас есть на «вмененке». Федеральный законодатель попытался приравнять условия ЕНВД к патентной системе и дал региону дополнительные полномочия: разрешено увеличить перечень лиц и снять ограничения по размеру возможного дохода. Максимальная планка установлена до 60 миллионов рублей.

– Основной принцип, которого мы придерживаемся по патентной системе, – сохранить условия и налоговую нагрузку не

выше ЕНВД, – подчеркнула Ольга Хрипунова. – Например, метраж торговых залов и залов обслуживания для предпринимателей предлагается увеличить до максимально возможного уровня – 150 квадратных метров. В целом виды деятельности для ПСН будут расширены.

Власти рассчитывают, что за счет новых мер большинство плательщиков смогут перейти на ПСН. Изменения в налоговое законодательство будут представлены на февральском собрании областной думы. Если они будут утверждены, то вступят в силу 30 апреля 2021 года.

Если ПСН затрагивает только индивидуальных предпринимателей, то для малого бизнеса альтернативой ЕНВД может стать упрощенная система налогообложения.

– Мы получаем от бизнес-сообщества предложения снизить ставки по УСН. Мы рассматриваем возможность снижения с 6 до 3%, – добавила Ольга Хрипунова.

Получить консультацию по переходу с ЕНВД на специальные налоговые режимы можно по телефону горячей линии УФНС России по Томской области 8 (382-2) 28-00-28, а также по телефону горячей линии центра «Мой бизнес» 8 (382-2) 901-000.

спецрежимы, в том числе с учетом сбалансированности местных бюджетов, – сказал Андрей Антонов.

Вице-губернатор сообщил, что в феврале 2021 года на собрании Законодательной думы Томской области планируется представить поправки в региональное налоговое законодательство, которые сделают специальные налоговые режимы более выгодными для большинства представителей бизнес-сообщества.

– Например, мы планируем увеличить метраж торговых залов и залов обслуживания для предпринимателей, выбирающих патентную систему налогообложения. Это позволит большему количеству плательщиков перейти на ПСН, – пояснил Андрей Антонов.

Единый налог канул в Лету!

ОТМЕНА ЕНВД стала главной темой встречи заместителя губернатора Томской области по экономике Андрея Антонова с предпринимательским сообществом. Участие в ней также приняли представители органов исполнительной власти, УФНС России по Томской области, центра «Мой бизнес», Томской горнотехнической палаты, общественной организации «Опора России».

В 2019 году ЕНВД уплачивали 15,5 тыс. предпринимателей и организаций. В связи с отменой ЕНВД подать заявку на переход на иной налоговый спецрежим пер-

воначально нужно было до 17 декабря, но потом срок продлили до 31 декабря.

Если до конца года предприниматели и организации не подадут соответствующее заявление в налоговый орган, они автоматически будут переведены на общий режим налогообложения.

Предпринимателям предлагаются на выбор четыре налоговых спецрежима: упрощенная система налогообложения (УСН), налог на профессиональный доход (налог для самозанятых), патентная система налогообложения (ПСН), единый сельскохозяйственный налог (ЕСХН). Подробные условия

каждого из режимов опубликованы на сайте ФНС России.

– Переход с ЕНВД на другие режимы должен быть плавным, без увеличения налоговой нагрузки на предпринимателей, особенно сейчас, в непростой для бизнеса период пандемии. От предпринимательского сообщества поступили предложения о снижении ставки по УСН «Доходы» до 1% для пострадавших отраслей и до 3% для перешедших с ЕНВД. Мы прорабатываем эти предложения и ищем оптимальные модели адаптации налоговой нагрузки для перехода плательщиков ЕНВД на иные

ИТОГИ ГОДА

Когда три года назад Зоя Мирошникова баллотировалась на должность главы Калтайского сельского поселения, основным пунктом своей предвыборной программы поставила борьбу со свалками. Эта работа остается для нее приоритетной до сих пор.

■ Татьяна Абрамова

Долой мусорные залежи!

В прошлом году Томским районом была разработана муниципальная программа по ликвидации несанкционированных мест сброса отходов в рамках наципроекта «Экология». Под нее область выделила средства, часть финансирования досталась калтайцам.



– В эту программу были внесены девять объектов, расположенных на нашей территории, – рассказывает глава Калтайского сельского поселения Зоя Мирошникова. – Но мы не стали ждать, когда нас внесут в общий список, и еще осенью прошлого года убрали несанкционированную свалку в Кандинке, высадив там кедры. В рекультивационных работах нам помогла компания «Сибирские просторы», так что ни одного бюджетного рубля мы тогда не потратили.

Глава пояснила, что раз эта свалка уже была внесена в реестр, следовательно, на нее тоже выделялось финансирование, и эту сумму администрация поселения направила на устранение других мусорных залежей в той же Кандинке.

Кроме того, она привлекла подрядчиков, которые убрали четыре объекта несанкционированных отходов по программе в Курлеке и два – в Калтаях.

– Я хотела бы поблагодарить коллектив ООО «Сибирские просторы» во главе со Станиславом Шубиным, индивидуального предпринимателя Александра Калинина и ООО «Славстрой» под руководством Игоря Ефимова за проделанную на общественных началах работу.

Практически все места бывших свалок удалось рекультивировать. Весной одну из них, в Калтаях, на живописном берегу Томи, планируется благоустроить.

Правда, на практике не все так идеально проходило. Когда грузовики начинали вывозить мусор, оказалось, что твердые отходы находятся в неуплотненном виде и по условиям программы рассчитывались в кубических метрах, а полигон принимал их в тоннах. Выручил спаситель Масленникова по физике, который по специальному коэффициенту перевел одни единицы в другие.

Калтайцам предстояло убрать по плану не менее 7,7 тыс. кубометров ТБО, а они вывезли на полигон САХа в Сухоречье свыше 10 тыс. Причем в эти объемы были включены отходы только с шести



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УРОКИ КАЛТАЙЦЕВ

Как жители Томского предместья наводят порядок в заповедных лесах

объектов из девяти запланированных, потому что один, как мы помним, успели убрать в 2019-м, два других – бесплатно в 2020-м.

– Вот эти 7,7 тысячи кубометров ТБО являются показателем эффективности работы губернатора, – подчеркивает глава поселения. – Мы его превысили в 1,5 раза, благодаря слаженной работе администрации поселения с бизнесом и местными жителями. Именно поэтому наши объекты без всяких замечаний сразу же принял областной департамент природных ресурсов.

А дальше пошли подводные камни. Если профильный департамент регулярно выезжал на места ликвидации мусорных залежей и фиксировал производимую работу, то управление ЖКХ Томского района, отвечающее за это направление, мягко говоря, встало в позу. До сих пор Калтайское сельское поселение не получило межбюджетный трансферт, выделенный из областной казны на проведение указанных работ. Как устранить образовавшийся административный барьер, глава пока не знает. А ведь на календаре конец года...

Экоперезагрузка начинается в школе

Зоя Мирошникова пытается привить основы экологического воспитания юным жителям района. Неслучайно в Калтайском сельском поселении так популярны экологические субботники. Весной и осенью представители администрации вместе со школьниками и педагогами берут в руки мешки и проходят по главным улицам Курлека – административного центра поселения, собирая мусор. Нынче активисты привели в порядок Трактовую улицу.

По итогам субботника две школьницы из этого села – Анна

Мужиканова и Олеся Кондрашова – подготовили клип о своем участии и отправили его на областной конкурс творческих работ «Эко-перезагрузка». Девчата стали первыми в номинации «Компьютерная графика». Между прочим, в том конкурсе состязались 72 ученика из 14 районов Томской области.

Активисты села продолжают участвовать и в акции «Сады памяти». Прошедшой осенью в кедровом парке Курлека они заложили еще одну аллею, высадив больше сорока саженцев. В этой акции вновь участвовали школьники, а также депутаты и общественность.

Светить везде!

– В уходящем году у меня появился повод для гордости – установка уличного освещения во всех трех населенных пунктах, – не скрывает удовлетворения от работы Зоя Викторовна. – Мы подвели линии электропередачи под единый учет, что позволяет оплачивать расходы за электроэнергию по ее фактическому потреблению. Работы, конечно, еще продолжаются, но колоссальный объем уже сделан. Мы поставили свыше трехсот светоизодных фонарей, только по одному Курлеку протянули более 11 километров провода. Здесь весомую поддержку нам оказал район: в целом на уличное освещение ушло 1,3 миллиона рублей. И пока ни один светильник из строя не вышел.

Работу, подчеркивает глава, подрядчик ИП Кузнецов Д.В. выполнил качественно.

Вкус воды

Конечно, руководитель поселения мечтает и о замене водопроводных сетей. В этом году смогли заменить около 1,2 км и посто-

янно вели аварийно-восстановительные работы, а вот в прошлом году на территории Калтайского поселения удалось смонтировать 3,5 км новых сетей, тогда как во всем Томском районе – 16 км.

– На проводку 1,5 километра мы привлекали муниципальные средства, на остальные два пошли деньги из бюджета поселения, – рассказывает Зоя Викторовна. – Причем прокладку вели во всех трех селах.

Продолжая эту тему, глава сообщила о недавней установке двух станций водоочистки по губернаторской программе «Чистая вода». Но это не «электронные колодцы», а более усовершенствованные водоочистные модули, которые смонтированы в общепоселковую водопроводную систему, так что вкус очищенной питьевой воды жители Курлека и Кандинки смогли оценить, не выходя из дома. Еще один способ ее добычи – уличные колонки.

– Модульные комплексы установлены на участках, где уже проложены новые полимерные трубы, – подчеркивает глава. – Конечно, хотелось бы полностью заменить водопроводную систему, но все упирается в финансы. На следующий год на эти цели мы запланировали 1,3 миллиона рублей.

Бизнес говорит «да!»

В этом году в рамках наципроекта «Демография» в Курлеке появилась спортивная площадка для сдачи норм ГТО. Ее смонтировала компания «Славстрой». Работу подрядчик выполнил качественно и в срок. Таких партнеров Зоя Мирошникова называет золотыми, потому что они работают с пониманием ответственности и не считаясь с личным временем.

А в Кандинке строится новый клуб. Подрядная организация

зашла на объект в сентябре, так что новоселье в следующем году обеспечено.

Наблюдая за активными действиями главы, бизнес охотно идет ей навстречу. Так, при участии предпринимателя Александра Блинкова была благоустроена площадка для вывоза ТКО в селе Курлек. На его счету еще одна площадка общественного пространства: она создана для организации крытого рынка, где сельские жители смогут торговать продукцией с личных подворий. Чтобы расчистить место, предпринимателю пришлось снести старые сараи и заборы, сделать отсыпку и забетонировать территорию будущего рынка.

– К своей работе подключаем и других предпринимателей, – рассказывает Зоя Мирошникова. – Например, за счет бизнеса будут установлены праздничные елки в Курлеке и Калтаях. Парадокс, но в этих сосново-кедровых зонах подобная практика не была привита. Для пушкистых красавиц мы уже определили места – на въезде в села, чтобы они радовали местных жителей и их гостей.

Есть в поселении и свои благотворители. Например, в Калтаях за восстановление церкви взялся Леонид Хороших. Местные жители, глядя, как на глазах преображается православная святыня, тоже стали жертвовать на храм.

Люди малой родины

Зоя Мирошникова не отделяет себя от своей команды. Ей комфортно работать с экономистом Надеждой Сапегиной, которая в прошлом году стала победительницей первого областного конкурса муниципальных служащих. В качестве поощрения ей досталась недельная учеба в Санкт-Петербурге. Этую поездку она совершила буквально на днях, причем не одна, а с супругом. Так что командировка стала для Надежды Николаевны не только полезной, но и романтической.

Правой рукой главы, впрочем, как и любого руководителя, является бухгалтер администрации Елена Кондрашова. Между прочим, все три женщины гордо носят звание многодетных матерей. Они стараются так построить свою работу с населением, чтобы была обратная связь. И таких откликов становится все больше.

Например, две ученицы Калтайской средней школы поедут в следующем году в Москву как победительницы региональных этапов всероссийских конкурсов. Семиклассница Марина Филимонова победила с проектом «Мама, папа, я – спортивная семья». А ученица десятого класса Марина Чеснакова вышла в финал юных интеллектуалов «Креатики-нолики».

Проставляет свою малую родину и учитель физкультуры Курлекской средней школы Виталий Илюшин. Он фанатично предан футболу и передает эту любовь сельским ребятишкам. В сентябре Виталий ездил в Общественную палату РФ, где делился опытом работы с единомышленниками.

– Накануне Нового года я хочу пожелать всем жителям нашего поселения, своим коллегам – главам сельских поселений Томского района, всем томичам крепкого здоровья, мирного неба над головой и простого человеческого счастья! – завершила итоговый разговор Зоя Мирошникова.

■ Татьяна Абрамова

Уходящий год стал переломным в политической жизни этого северного муниципалитета.

– Во-первых, более чем наполовину обновился состав районной думы, – поясняет Александр Карлов, глава Парабельского района. – Для качественной работы нужно, чтобы в законодательном органе были представители самых разных профессий, способные отстаивать и защищать интересы своих избирателей. Среди депутатов парабельской думы – предприниматели, работники здравоохранения, образования, ветеранской организации. Одним словом, получился сплав мудрости и молодости.

Именно этому составу районной думы через три месяца предстояло определиться с кандидатурой на пост главы муниципального образования. Должность первого лица района они доверили своему земляку – Александру Карлову, которого с полным правом можно считать политическим долгожителем. В прошлом пилот воздушного транспорта, он уже в четвертый раз принимает на себя штурвал управления одного из самых динамичных муниципалитетов Томского региона.

Люблю тебя, Парабель!

Эх, какими бы могли стать массовые гуляния летом текущего года в честь 420-летия села Парабель! Но свалившаяся словно снег на голову пандемия внесла существенные корректировки в планы работников районной культуры. Все концерты и праздничные выступления они вынужденно отменили в онлайн.

Целый месяц специалисты районного Дома культуры готовили для жителей и друзей Парабели замечательную концертную программу, построенную на творчестве местных авторов и композиторов. В формате онлайн зрители могли видеть музыкальные и хореографические номера, записанные видеоклипы с участием творческих коллективов, прославляющих район. Селькупский ансамбль этнической песни и танца «Варг Кара», народный хореографический ансамбль «Парабель», народный ансамбль казачьей песни «Иверень» и другие самодеятельные артисты щедро дарили землякам счастливые мгновения праздника.

Во имя Победы...

Год памяти и славы нынче из-за опасной вирусной инфекции повсюду отмечался камерно. Парабельский район не стал исключением, правда, яркую краску к юбилею Великой Победы успел внести беспрецедентный проект «Красный обоз», который проходил в феврале. Его инициатором выступил почетный гражданин Парабельского района бессменный руководитель Парабельской картинной галереи талантливый Александр Дащенко.

– Заблаговременная подготовка к 75-летнему юбилею Победы позволила нам отремонтировать и установить во всех поселениях района памятники и стелы погибшим на полях сражений землякам, – рассказывает Александр Карлов. – А в самой Парабели теперь создан единый мемориальный ансамбль, посвященный солдатам Великой Отечественной; воинам, погибшим в локальных



Работать в интересах земляков

Александр Карлов подводит итоги непростого года и отмечает его достижения



войнах и конфликтах, а также труженикам тыла и детям войны.

...и мирной жизни

Парабель всегда выделялась среди северных территорий комфортом и ухоженностью, обилием образовательных и культурных учреждений, спортивных сооружений.

В уходящем году район продвинул в строительстве и ремонте объектов ЖКХ и социальной сферы. Например, для безаварийного прохождения очередного отопительного сезона область направила в район около 40 млн рублей на капитальный ремонт центральной котельной Парабели.

Еще 7,4 млн рублей на условиях софинансирования добавил муниципалитет. Сегодня на этом объекте занято сразу несколько подрядчиков. Одна организация вела работы по замене котлов и трех горелок, две из которых – комбинированные (газ/дизель), осуществляла монтаж трубопроводов. Строители в это время обстроили отмостку по периметру здания котельной, провели утепление и облицовку фасада, установили новые двери, заменили

напольную плитку, бетонное основание для котлов, отремонтировали помещение операторской, оборудовали душевую и санузел. Отдельная бригада вела ремонт кровли. Сдать обновленный объект подрядчики должны к концу декабря.

В этом году на ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в рамках программы «Развитие транспортной инфраструктуры в Томской области» парабельцы получили из областного бюджета субсидию в размере 28,8 млн рублей.

Район выделил еще 1,5 млн рублей. Таким образом, в текущем году ремонтникам удалось отремонтировать 6,7 км северных дорог, из них около 2 км с асфальтобетонным покрытием и 4,7 км в гравийном исполнении.

Культурный слой

Сегодня район участвует в реализации национальных проектов, областных и муниципальных программ развития. Всего их 14. Но на особом счету – культурные события. По мнению главы района, для всех его земляков, пожалуй, самым уникальным остает-



находить пути и возможности заработать себе на развитие.

– Нельзя все время ходить к губернатору с протянутой рукой, – замечает Александр Карлов. – Надо стараться самим зарабатывать.

В качестве примера – благоустройство учреждений культуры, выполненное за последние годы, а именно: отремонтированы клуб и библиотека в Нельмаче, еще один клуб – в Прокопе, библиотека – в Парабели, проведен газ к клубу поселка Заводского. Все – за счет средств районного бюджета.

– А зачем хвалиться-то? – считает Александр Карлов. – Это ведь все сделано для людей, их настроение – вот что главное. Если они видят, что власть работает, то лучшей благодарности нам не придумать.

Благоустройство – дело общее и важное

В этом году Парабельский район по результатам отборочной комиссии получил субсидию на благоустройство парка семейного отдыха «Нарымское раздолье» в размере свыше 2,6 млн рублей. Объект построен в рамках программы «Жилье и городская среда Томской области». Теперь у жителей Нарыма появилась своя оригинальная зона отдыха.

– «Инициативное бюджетирование» – еще одна прекрасная программа, прижившаяся на территории Томской области, – отмечает глава Парабельского района. – В этом году ее участниками были все наши поселения, сделан большой объем работы. Важно, что жители не стоят в стороне, а активно в ней участвуют. Несколько поселений взялись за благоустройство сельских кладбищ, кто-то проголосовал за установку детских спортивно-игровых площадок, а также за устройство спортплощадок для игры в футбол и волейбол.

Гордостью парабельцев стал проект по благоустройству парка Победы, который вошел в число 14 лучших работ по благоустройству 2020 года в Томской области. Они будут представлены на конкурсе в Минстрое. Парк Победы стал одним из двух лучших региональных проектов, реализованных именно на селе.

На принципах социального партнерства

Жители Томского Севера с давних пор считают недропользователей не только своими партнерами, но и друзьями.

– Они хорошо помогают району, несмотря на трудности, которые сегодня испытывает нефтегазодобывающая отрасль. Без их участия ряд мероприятий мог бы и не состояться, – не скрывает глава.

– Например, «Газпром трансгаз Томск» в этом году выделил солидные средства на ремонт библиотеки в Нельмаче. По сути, это досуговый центр, в котором находится еще и сельский клуб. Самое главное, что он никогда не пустует. Компания «Газпромнефть-Восток» сильно помогла с софинансированием в ремонте центральной котельной.

Говоря о планах на 2021 год, Александр Карлов лаконичен:

– Будет все нормально. Просто надо смотреть на ситуацию объективно и искать оптимальные пути и выходы, я уж не говорю о том, чтобы шагать вперед, хотя бы оставаться на полочке. Важно, чтобы жизнь людей не ухудшилась.

ИТОГИ ГОДА

ИТОГИ ГОДА

Зачем карасю реклама?

Как, работая на удаленке, Александровский район выполнял госпрограммы и заказы

■ Татьяна Александрова

Одним из важных событий этого года, такой яркой звездочкой, стало открытие Александровского рыбзавода – ООО «Ковчег», – отмечает важную веху в календаре-2020 глава Александровского района Виктор Мумбер. – Его открывал губернатор в режиме ВКС: сегодня этот формат общения стал уже привычным для нас. Все прошло эффектно, красиво, динамично.

Но, прежде чем разрезать красную ленту и нажать на пусковую кнопку, на самом предприятии вовсю шла наладка оборудования, правда, из-за пандемии наладчики с завода-изготовителя не смогли вовремя ее завершить, поэтому столъ сложный технический процесс осуществлялся в режиме онлайн. Сам запуск прошел успешно, и сегодня уже можно подводить промежуточные итоги: с открытием предприятия новые рабочие места получили более 20 человек, выпущено 700 тыс. консервных банок с 18 видами рыб. До конца года производитель обещает увеличить объем еще на 100 тыс. банок.

Но, сетует глава, новая продукция не имеет пока большой реализации, и это серьезно тормозит работу рыбопереработчиков.



– Наши консервы вывалились на рынок, где их никто не ждал, – констатирует Виктор Мумбер. – Сейчас идет серьезная работа с торговыми сетями Новосибирска и Кемерова. А пока продукция завода в полном ассортименте представлена только в магазинах Томска, Стрежевого и частично в Нижневартовске. Надеемся, что запущенная рекламная кампания пройдет успешно и Александровскими консервами будут обеспечены и другие регионы страны.

Запас прочности для села

Для северян очередной отопительный сезон начинается в День знаний: с 1 сентября коммунальная служба района сосредоточена на бесперебойной работе объектов ЖКХ в осенне-зимний период.

– Считаю, что мы достойно вошли в зиму: на подготовку коммуникаций и оборудования из районного бюджета традиционно выделяются средства, в этом году было направлено 10 миллионов рублей, – подчеркивает глава самого северного муниципалитета области. – В текущем году в Лукашкино и Назино поступили 100-киловаттные дизель-генераторы для создания резерва прочности по производству электроэнергии и тепла. А еще для котельных, расположенных в Лукашине, Назине, Новоникольске, Октябрьском, мы закупили и смонтировали новые котлы.

Кроме того, во все отдаленные населенные пункты были поставлены 400 тонн

дизтоплива для производства электроэнергии и 765 тонн угля для производства тепловой энергии.

Программный эффект

Еще в прошлом году Александровцы подали заявку на участие в госпрограмме «Комплексное развитие сельских территорий». Из федерального и областного бюджета они получили 48 млн рублей для реализации двух проектов. Первый связан с прокладкой водопроводных сетей в районе улиц Багряная – Пролетарская. Все работы были выполнены еще в августе. Их стоимость оценивается в 18 млн рублей.

Второй проект – станция очистки воды на 800 куб. м в сутки. Объект готов на 90%: сейчас идут наладочные работы. Есть надежда, что до конца года станция будет сдана и жители райцентра получат долгожданную чистую воду.

По другой программе – «Транспортная система Томской области» – муниципалитет получил из регионального бюджета 8,2 млн рублей. Район добавил свои 300 тыс. на условиях софинансирования и продолжил ремонтные работы на улице Лебедева. Дорога на этом участке сделана с учетом всех требований ГОСТа: тротуары, бордюры, дренажная система, подъездные пути к социальным учреждениям.

В рамках этой же программы были приведены в соответствие с правилами безопасности дорожного движения 12 пешеходных переходов возле школ и детских садов райцентра, нанесена разметка на дорогах, установлены светофоры и ограждение рядом с переходами.

А еще на основе договора о социальном партнерстве с Александровским НПЗ у школы № 1 был смонтирован новый остановочный комплекс стоимостью 1,1 млн рублей.

Взятая высота

Александровцы – участники федеральной программы «Формирование комфортной городской среды» с первых дней ее запуска. Этим летом началось благо-

устройство парка в центре села рядом с улицей Лебедева. Общая стоимость проекта составляет 34 млн рублей. В 2020-м на его реализацию было выделено около 3,5 млн. Деньги пошли на снос аварийных деревьев и асфальтирование прилегающей территории. В следующем году работы будут продолжены, объем финансирования увеличится почти в четыре раза.

А вот «Инициативное бюджетирование» не сразу покорилось северянам. Если на старте были явные промахи в подготовке документов, то нынче они смогли взять неприступную высоту, освоив 1,4 млн рублей. Деньги пошли на модернизацию уже имеющейся детской игровой площадки в селе Ларино. А в самом райцентре к игровой площадке на улице Багряной были добавлены спортивные снаряды и сделано общее ограждение.

Утренник без мамы

Александровцы, как и другие жители области, научились жить в условиях пандемии. В районе тоже есть заболевшие коронавирусной инфекцией, но местные врачи делают все возможное, чтобы выявленные больные получали соответствующее лечение. В тяжелых случаях их сразу же эвакуируют в санавиацией в Томск.

Все школы, по словам главы, сегодня работают в очном режиме, но несколько классов ушли на карантин. В детских садах новогодние утренники будут проходить в группах и без родителей.

А 27 декабря в райцентре планируются уличные гуляния. Тем более что по добре традиции компания «Газпром трансгаз Томск» совместно с администрацией сельского поселения уже строит снежный городок с катком и горкой.

– Надеюсь, что мы создадим новогоднее настроение как в райцентре, так и в селах района, – говорит Виктор Мумбер. – Хочу поздравить с наступающим Новым годом земляков, жителей Томской области и пожелать всем здоровья, здоровья и здоровья! Пусть 2021 год будет спокойным и предсказуемым!

■ Анатолий Алексеев

Ежегодно в стране случаются чрезвычайные происшествия в жилых домах, в которых установлено газовое оборудование. К аварийной ситуации, а то и к трагедии, как правило, приводят самовольная газификация, перестановка, замена и ремонт газового оборудования. Правила рекомендуют не оставлять без присмотра работающие газовые приборы, а также эксплуатировать их с нарушением инструкции. Запрещается пользоваться газовым оборудованием при закрытых форточках, вентиляционных каналах, отсутствии тяги в дымоходе.

Тепло по правилам

С наступлением отопительного периода риск возникновения несчастных случаев в жилых домах возрастает. Одна из основных причин – увеличение объема потребляемого газа, а особенно в дни новогодних каникул.

Потребителям нельзя забывать, что голубое топливо – источник повышенной опасности. Газ требует грамотного обращения. Нештатную ситуацию можно вовремя предотвратить. Одна из самых эффективных мер по предупреждению возможных не-приятностей – регулярное техническое обслуживание газового оборудования потребителей (ВДГО/ВКГО). Плановое ежегодное техобслуживание позволяет контролировать техническое состояние оборудования, вовремя выявлять неисправности и устранять нарушения.

Газ под контролем

Техническое обслуживание газового оборудования нужно проводить каждый год



Право только у специалистов

Техобслуживание ВДГО/ВКГО имеют право проводить только сотрудники специализированной организации, с которой у собственника помещения заключен договор. Плановое техническое обслуживание проводится один раз в год.

В процессе выполнения работ специалисты оценивают техническое состояние внутридомового и внутридомового газового оборудования, проверяют герметичность соединений, наличие тяги в дымовых и вентиляционных каналах, определяют необходимость замены или ремонта газового оборудования, проводят инструктаж абонентов по безопасному использованию газа в быту.

Если оборудование нуждается в ремонте или замене, их также

имеют право проводить только специалисты. Самовольная установка или ремонт газового оборудования – грубейшее нарушение, которое создает угрозу здоровью и жизни людей и часто является причиной аварийных ситуаций.

Дисциплина потребления

Наличие договора на техническое обслуживание и ремонт газового оборудования – не только требование законодательства, но и обязательное условие поставки газа. Абсолютно все газовое оборудование, установленное в многоквартирном доме, должно быть проверено сертифицированными специалистами. Если в многоэтажном здании специалисты не попали хотя бы в одну квартиру – опасности подвергаются все жители дома.

Важно знать каждому потребителю, что уклонение от заключения договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО/ВКГО, отказ в допуске представителя организации для выполнения работ, а также уклонение от обязательной замены оборудования – это серьезные правонарушения. За нарушение законодательством предусмотрено штраф. В качестве крайней меры газораспределительная организация имеет право приостановить газоснабжение.

Откройте дверь работнику газовой службы

Несмотря на сложную эпидемиологическую ситуацию в стране, периодичность техобслуживания законодательно не изменилась. Постановлением Правительства РФ от 09.09.2017 № 1091 техническое обслуживание газового оборудования обязательно проводится не реже одного раза в год.

СПРАВКА «ТН»

В ТОМСКОЙ области природный газ используют жители 20 380 квартир и 29 700 индивидуальных домовладений. Более 1 350 домовладений подключены к газоснабжению с начала года, а 2 047 собственников начали процесс газификации – обратились в «Газпром газораспределение Томск» для заключения договора на технологическое присоединение к сетям газораспределения.

Ежегодно количество потребителей газа увеличивается за счет реализуемых в регионе проектов газификации.

Только в этом году в Томске техническую возможность подключить дома к природному газу получили 659 индивидуальных домовладений с Дзержинского, более 320 частных домов микрорайона Сосновый Бор. Оба поселения газифицированы за счет средств городского и областного бюджетов. В прошлом году газ пришел в дома жителей микрорайона Наука и ул. Энтузиастов.

Вместе с тем Томская область ведет целенаправленную работу по газификации региона в рамках соглашения с ПАО «Газпром»: на прошлой неделе подписана программа развития газоснабжения и газификации региона на новый пятилетний период – 2021–2025 годы. В планах – создать условия для возможности газификации 6,9 тыс. домовладений.

Уходящий год внес существенные корректировки в работу Главного бюро МСЭ по Томской области. Изменились классификации и критерии, используемые при проведении медико-социальной экспертизы, введен временный порядок признания лица инвалидом, который предполагает автоматическое продление ранее установленной группы инвалидности, и другие изменения. О самых важных решениях – в материале «ТН».

■ Светлана Визнер

В начале года вступили в силу новые классификации и критерии, используемые при проведении медико-социальной экспертизы, которые так долго ждали специалисты. Главное новшество – появился самостоятельный раздел для освидетельствования детей.

– Ранее освидетельствование детей и взрослых проводилось по единому документу, который не учитывал особенности детского организма и взросления, – отметил руководитель – главный эксперт по медико-социальной экспертизе ФКУ «ГБ МСЭ по Томской области» Минтруда России Вячеслав Перминов.

Кроме того, теперь отдельно указаны заболевания и нарушения, требующие различных подходов при первичном и повторном освидетельствовании. Уточнены болезни, которые приводят к инвалидности. И врач-эксперт, разъясняя свое решение пациенту, может сослаться на конкретный пункт приказа Минтруда России № 585н.

В заочном формате

Важные изменения в работе службы МСЭ произошли в связи с пандемией COVID-19. Чтобы минимизировать распространение новой коронавирусной инфекции, правительством определен временный порядок признания лица инвалидом. В Томской области он действует с 1 марта и продолжен до 1 марта 2021 года.

– Временный порядок подразумевает только заочное освидетельствование. Продление ранее установленной группы инвалидности осуществляется автоматически на шесть месяцев без истребования документов от гражданина или его законного представителя. Точно так же продляются реабилитационные мероприятия, рекомендованные в индивидуальной программе реабилитации и абилитации (ИПРА) инвалида или ребенка-инвалида, включая обеспечение техническими средствами реабилитации, – объясняет Вячеслав Анатольевич.

Так, на сегодняшний день автоматически продлена инвалидность у 2 443 жителей региона и еще у более 700 граждан – степень утраты профессиональной трудоспособности и программа реабилитации пострадавшего (это люди, получившие травму или профессиональное заболевание на производстве). По направлениям, оформленным в медицинской организации, специалисты службы МСЭ установили инвалидность 2 064 томичам.

Процедура заочного освидетельствования начинается с направления на медико-социальную экспертизу, которое

На новые рельсы

Служба медико-социальной экспертизы меняет подходы, но не коллектив



ЦИФРА

57 086

ИНВАЛИДОВ

проживают в Томской области, из них

4 663 –
ДЕТИ.

оформляется в поликлинике по месту жительства.

– Этот документ имеет большое значение. От качества его оформления зависит решение экспертов. При этом перечень и сроки обследования строго регламентированы совместным приказом Минтруда и Минздрава, – подчеркивает Вячеслав Перминов.

Документы в бумажном виде в Главное бюро МСЭ по Томской области доставляет курьер. В трехдневный срок специалисты бюро определяются с освидетельствованием на группу инвалидности.

– Уже в середине 2021 года половину направлений из поликлиник мы будем принимать в электронном виде. Это упростит получение инвалидности и исключит личный порядок обращения, – считает главный эксперт.

Он добавил, что сведения по освидетельствованию в течение трех дней передаются в отделение Пенсионного фонда РФ по Томской области, и на их основании назначается пенсия по инвалидности, поэтому обращаться с

заявлением в органы ПФ нет необходимости.

– Одновременно мы направляем выписки из программ реабилитации в Томское региональное отделение Фонда социального страхования для обеспечения людей с инвалидностью техническими средствами реабилитации, – пояснил Вячеслав Перминов.

В формате электронного межведомственного взаимодействия служба МСЭ также работает с департаментами социальной защиты населения, здравоохранения, труда и занятости – всего восемь контрагентов.

Смартфоны вместо мобильных

В 2020 году Минтруда РФ упростил порядок замены технических средств реабилитации, исключив необходимость проведения медико-технической экспертизы. Практика показала

– более 90% сдаваемых на экспертизу колясок с электроприводом, аппаратов на нижние конечности и ортезов не подлежат ремонту.

Инвалидам по слуху будут рекомендовать вместо устаревших телефонных устройств с текстовым выходом, которые не отвечают современным требованиям, новые технические средства – смартфоны с функцией видеосвязи, навигации и СМС-сообщений.

Для этого необходимо обратиться через портал госуслуг или по почте с заявлением в бюро МСЭ по месту жительства для внесения изменений в программу ИПРА инвалида (ребенка-инвалида).

Еще одно изменение нынешнего года касается детей с фенилкетонурией. Всем детям, страдающим этим заболеванием в любых формах, устанавливается инвалидность до 18 лет.

Поменялись и нормы бесплатного снабжения подгузниками и впитывающими пеленками детей-инвалидов в зависимости от возраста. Минтруда сократил время использования этих изделий.

Решение принято правительством и законодателями благодаря активности общественности и родительских организаций.

Надежда на электронный сертификат

В 2021 году планируется перевод индивидуальных программ реабилитации и абилитации в электронный формат. Вся информация будет аккумулироваться в федеральном реестре инвалидов.

– Мы уже вносим туда сведения, и каждый человек может войти в личный кабинет и посмотреть свою программу реабилитации, узнать, что по этой программе выполнено федеральными структурами и органами исполнительной власти, ответственными за исполнение ИПРА, – рассказывает Вячеслав Перминов.

Пока же люди с инвалидностью получают бумажный вариант программы реабилитации заказным письмом. Вячеслав Анатольевич уточнил, что в переходный период служба МСЭ будет обеспечивать своих пациентов ИПРА по привычной схеме на бумажном носителе.

Есть надежда, что в новом году механизм обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (ТСР) будет более совершенным. Депутаты профильного комитета Госдумы РФ поддержали законопроект о внедрении электронного сертификата на технические средства реабилитации, который будет работать по типу материнского капитала.

– С помощью электронного сертификата гражданин сможет приобрести необходимое техническое средство с подходящим ему функционалом в любом магазине, в том числе для онлайн-покупок. Это позволит быстрее получить средство реабилитации, – обратил внимание Вячеслав Перминов.



« Наша служба находится в состоянии постоянного реформирования, динамично изменяется нормативно-правовое регулирование проведения медико-социальной экспертизы, то есть установление групп инвалидности, разработка программ реабилитации. Все направлено на то, чтобы обеспечить прозрачность и конкретность выносимых решений, а также облегчить процедуру освидетельствования.

Вячеслав Перминов,
руководитель –
главный эксперт по медико-социальной экспертизе
ФКУ «ГБ МСЭ по Томской области» Минтруда России

На данный момент ТСР обеспечивает Томское региональное отделение Фонда социального страхования РФ в натуральном виде или в виде денежной компенсации за самостоятельно приобретенное средство.

Горячий телефон

Несмотря на заочный формат, работы у сотрудников службы МСЭ прибавилось, и в первую очередь в плане скрупулезной оценки направительных документов из медицинских организаций, от которых зависит та или иная группа инвалидности.

– Самое главное – мы сохранили специалистов в непростой для всей Томской области год, у нас не было сокращения штатов. Коллектив по-прежнему работоспособный, основу которого составляют квалифицированные врачи-эксперты. Кстати, ряд наших сотрудников работают в ковидных госпиталях, помогая практическому здравоохранению, – сообщил Вячеслав Перминов.

В этом году Главное бюро МСЭ по Томской области впервые участвует в Декаде инвалидов в дистанционном формате.

– Основной акцент сделан на информирование, мы отвечаем на вопросы жителей, даем разъяснения, – уточняет руководитель Главного бюро МСЭ.

В рабочие дни можно непосредственно позвонить в службу МСЭ по телефону горячей линии 8 (382-2) 401-600.

– Обращений поступает достаточно много, горячий телефон по-прежнему остается горячим, – заметил Вячеслав Перминов. – В том числе обращаемся к главным врачам поликлиник за содействием в оформлении направительных документов. Понимаем, что врачи сейчас загружены другой работой, но отклик есть, и направления на медико-социальную экспертизу медики оформляют.



ИТОГИ ГОДА

■ Валентина Артемьева

В конце марта все российские вузы перешли на дистанционное обучение. Томский государственный архитектурно-строительный университет не стал исключением.

Как вуз прожил этот год, какие появились новые образовательные программы, каких успехов добились ученые? С итогами непростого 2020 года читателей «ТН» знакомит ректор ТГАСУ Виктор Власов.



Ушли на удаленку

– С марта этого года вуз перешел на дистанционное образование, с сентября для студентов действует смешанная форма: все лекции проходят онлайн, а лабораторные и курсовые работы выполняются очно, – рассказывает ректор. – Все экзамены и зачеты будут проводиться с применением дистанционных образовательных технологий.

Но такой противоэпидемический образовательный процесс потребовал провести масштабную модернизацию технической части – серверов, компьютерных сетей и методической базы. В результате за экстремально короткий период в два-три месяца нам удалось создать полторы тысячи новых электронных курсов. Мы полностью обеспечиваем наш образовательный процесс дисциплинами в электронном виде. Другое дело, что некоторые из них гораздо удобнее проводить очно, так сказать, лицом к лицу со студентами.

Сейчас строительное проектирование невозможно без специализированных компьютерных программ, лицензии на них платные и достаточно дорогие. Поэтому университет открыл удаленный доступ к компьютерным классам для будущих выпускников, чтобы те могли производить сложные расчеты и чертежи в нужных программных комплексах, не выходя из дома. При этом качество образования не пострадало.

Подобный формат получения знаний актуален для тех, кто не смог из-за закрытых границ вернуться в Томск после летних каникул. Сегодня, по словам Виктора Власова, около половины иностранных студентов обучаются в формате дистанционного обучения. Самое главное, что никто из них не обойден вниманием. Ректор даже специально создал отдел по качеству обучения, работники которого контролируют учебный процесс студентов, занимающихся на удаленке.

Пусть в Сибири цветут сады

Как отметил ректор, в целом объем научных работ в этом году будет даже больше, чем в прошлом, хотя многие научные контакты университета сегодня происходят в режиме онлайн-конференций. Впрочем, у такого формата есть немало преимуществ, например возросшая скорость как в обмене данными, так и в принятии решений. Оказалось, часто нет необходимости собирать совещания, куда-то выезжать для переговоров.

– В этом году в науке вуз особенно порадовала молодежь, – с удовлетворением заметил Виктор Власов. – Под руководством молодых ученых реализуются гранты,



Пандемия не помеха

Как студенты и преподаватели ТГАСУ адаптировались к пандемии и каких успехов добились в 2020 году



поддержанные Российской научным фондом и Российской фондом фундаментальных исследований. Научные интересы ТГАСУ хоть и в большей части прикладные, но обращены как к микромиру, так и макромиру.

Так, в этом году завершился масштабный трехлетний проект ученых архитектурного факультета по гранту РФФИ. Была проведена настоящая экспедиция. Исследователи преодолели более 9 тысяч километров водного пути по Оби, Ангаре и Енисею и изучили более 850 малых и средних населенных пунктов. Проведены полевые и архивные исследования архитектурного и градостроительного наследия территории вдоль Обь-Енисейского водного пути и анализ системы расселения в Западной и Восточной Сибири. Освоение этих водных путей началось еще в XIX веке, при императоре Павле I. Большая часть этих земель – историческая Томская губерния. Итогом

трехлетней работы станет книга, посвященная особенностям создания и развития городов и поселений, расселения людей в нашем Западно-Сибирском регионе.

Еще один грант на историческую тематику, поддержанный РФФИ, выиграла аспирантка архитектурного факультета ТГАСУ Эльнура Мамедова. Проект посвящен садово-парковым территориям городов Западной Сибири в период XVIII-XIX веков.

– На этой территории располагались уникальные для нашего климата сады, многие из которых, к сожалению, утрачены. В ходе работы мы проведем историко-архивные исследования в 28 городах на территории России и Казахстана, будет создана цифровая 3D-модель уникальных садово-парковых территорий, – рассказывает о проекте аспирантка Виктор Власов.

Итогом этих исследований станет первый в России список рекомендаций по сохранению

ЦИФРА

≈ 25 %

составляет доля иностранных студентов ТГАСУ. Это более

1400
человек.

садово-паркового строительства в контексте культурно-исторического наследия.

Создаем томский Кембридж

ТГАСУ включился в работу над проектом «Большой томский университет» и курирует в нем проект «Город-университет», направленный на разработку и реализацию уникальной для нашей страны концепции университетского города, какие есть в Великобритании, США и других развитых странах.

– Основная идея заключается в том, что Томск может стать первым в России городом-университетом, где связаны научное сообщество – вузы и НИИ, администрация области, города и его жители, – подчеркивает Виктор Власов. – Это большая стратегической важности работа. ТГАСУ здесь сыграет, безусловно, лидирующую роль, потому что только наш университет может проводить любые работы, связанные со строительной отраслью экономики в глобальном смысле: от архитектурных эскизов и проектирования, инженерно-геодезических изысканий до строительства и эксплуатации зданий и сооружений любого типа.

Мы – авторы проектов для многих общественных пространств, к работе над ними привлекаем и студентов. К слову, четыре проекта ТГАСУ по итогам уходящего года будут представлять Томскую область на ежегодном конкурсе Минстроя РФ. Это многофункциональная площадка в селе Нарга Молчановского района, аллея строителей на бульваре по проспекту Кирова, скверы имени Михаила Кутузова и Александра Суворова в Томске.

Сейчас университет приступил к разработке концепции градостроительного развития спортивного комплекса «Политехник» для ТПУ.

Экзамены – на выбор

Прием заявлений 24/7, подготовительные курсы и экзамены онлайн – с такими требованиями летом 2020 года столкнулся каждый вуз. Новинками ТГАСУ в эту приемную кампанию для абитуриентов стали прирост бюджета на 40 очных мест и открытие новых образовательных программ с общественностью в качестве ЕГЭ.

ТГАСУ первым в России открыл уникальную магистерскую

программу по подготовке специалистов по направлению «Городская санитария». Первый набор пройдет в следующем году. Ряд курсов для будущих специалистов в области сточных вод пройдут на объектах томского «Водоканала». Также магистранты этой программы смогут пройти стажировки в новых вузах – партнерах ТГАСУ по Глобальной школе санитарии: в Азиатском технологическом институте (Таиланд) и Научно-техническом институте Бирлы (Индия).

Архитектурно-строительный университет продолжил развивать образовательные отношения с вузами Китая – в этом году поступило еще 80 студентов из Синьцзянского аграрного университета по программе бакалавриата «3+1». Новый партнер ТГАСУ – Чунцинский университет искусств и науки. В ноябре на совместную образовательную программу бакалавриата «Городское строительство» по системе «2+2» были зачислены девять человек.

В этом году впервые в ТГАСУ можно было поступить с результатами ЕГЭ по обществознанию на два новых направления бакалавриата: «Сервис» и «Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура».

– В сфере ЖКХ пока недостаточно специалистов с профильным образованием, отсюда спровоцированная критика на ее работу, – подчеркнул Виктор Власов. – Наш университет, надеюсь, поможет исправить ситуацию к лучшему: выпускники «Жилищного хозяйства и коммунальной инфраструктуры» будут работать именно в управляющих компаниях и коммунальных предприятиях.

Абитуриентов следующего года также ждет много нового. Во-первых, по рекомендации президента региональным вузам добавят дополнительные места на бюджетной основе. ТГАСУ пристрастится примерно на 200 бюджетных мест для студентов-очников.

– Во-вторых, по новым правилам приема, которые мы утвердили в конце октября, у ребят появится выбор предметов, необходимых для поступления. При этом русский язык и математика останутся обязательными, а третий экзамен в зависимости от направления смогут стать физикой, химией, информатикой и информационно-коммуникационными технологиями, иностранным языком, обществознание и историей, – добавил Виктор Алексеевич.

Обратный отчет до юбилея

Следующий год для вуза пройдет под знаком подготовки к большой дате – 5 июня 2022 года Томскому государственному архитектурно-строительному университету исполнится 70 лет. В рамках юбилея ТГАСУ проведет съезд ассоциации выпускников, ряд встреч с крупными партнерами, дни карьеры, концерты и выступления, а также выпуск юбилейных изданий и многое другое.

А пока вуз продолжает работу в условиях пандемии и ищет новые возможности для совершенствования процесса обучения. Например, преподаватели сейчас разрабатывают дистанционные онлайн-лекции с эффектом присутствия. Для этого в вузе создали студию с новыми техническими возможностями, и уже около двух десятков преподавателей записались на создание таких курсов, которые во многом будут выглядеть как научно-популярные фильмы, в том числе в формате 3D.



2020

ГОД РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ
В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Очень символично, что мы завершаем публикации о рабочих профессиях в одноименном году рассказом о людях в белых халатах. Но не о тех, кто лечит, а о тех, кто встречает нас, занемогших, в аптеках, помогая и советом, и средством от недугов. Люди этой профессии – фармацевты – в уходящем году стали нам необходимы более чем когда-либо. Без современных лекарств трудно победить любую болезнь, а уж если угроза заражения коварной хворью коснулась всего человечества, то тем более. С резким увеличением числа аптек спрос на таких специалистов вырос. Кто и как становится служителем панацеи, как из вчерашних школьников вырастают провизоры, знающие все о пользе, вреде и эффектах тысячи лекарств, – в материале «ТН».

■ Анатолий Алексеев

Чудесная профессия

Слово «фармакология» переводится с древнегреческого языка как учение о лекарстве. Нынешняя фармакология имеет более широкое толкование как наука, помогающая определять влияние лекарственных веществ на организм. В своей древней истории она прошла путь от применения трав с известными свойствами к широкому использованию эликсиров, зелья и снадобья, размыв понятие «колдовство».

В последние полтора века фармакология вступила в стадию, когда благодаря науке и изобретенным синтетическим лекарствам навсегда искоренила опаснейшие болезни, сеявшие смерть веками, и научилась предупреждать развитие нежелательных для организма состояний. Но при этом не утратила знатарского начала, приобретя высокотехнологический имидж. Во многом мистическая профессия, ведь каждый из нас верит, что приобретенное в аптеке средство волшебным образом сразу облегчит состояние, излечит. Также надеемся, что чудо исцеления заключено в маленькой таблетке.

Сегодняшняя фармакология – это высокотехнологичная отрасль, которая в поиске новых, более эффективных методов оздоровления человека и лечения тяжелых заболеваний использует поистине самые передовые технические возможности. К примеру, цена одной инъекции самого дорогого лекарства «Золгенсма» может достигать 150 млн рублей. Что в нем такого дорого? Такое лекарство – плод космических технологий XXI века на уровне самого невероятного чуда.

В первостольники пойду

В базовый медицинский колледж на отделение фармацевтистики поступают девушки и юноши Томской области на базе 9 и 11 классов. Девятиклассники учатся около четырех лет, выпускники средней школы – около трех. Что движет людьми, идущими

Служители панацеи

Томская фармацевтика – это бренд



ми в фармацевты при высоком и стабильном конкурсе? Возможно, милосердие и желание помочь захворавшим людям непосредственно, со знанием дела.

– К тому же это одна из самых чистых медицинских специальностей, – поддерживает **заведующая кафедрой фармации Томского базового медицинского колледжа кандидат биологических наук Евгения Юрьева**. – Практическая медицина в больницах и поликлиниках на передовой борьбы за здоровье, особенно сейчас, а фармация дополняет общие усилия в эти и стерильности лабораторий, аптек и фармзаводов. Тем, кто выбрал эту специальность, важно и то, что фактически нет разницы между провизором и фармацевтом с высшим образованием.

Служебные обязанности и функции практически одинаковы, причем выпускники колледжа, бывает, более подготовлены к аптекарской работе, чем фармацевты с высшим образованием. С открытием в колледже суперновой лаборатории-мастерской разница стала еще заметней. С такими приобретенными навыками работы с лекарствами аптечные сети готовы брать студентов колледжа сразу в качестве заведующих и работников первого стола (провизор) непосредственно в момент их учебы. Показательная ситуация: недавно назад завершился

региональный чемпионат рабочих профессий WorldSkills Russia, и наших участников работодатели были готовы сразу же взять на вакантные места.

Совокупный багаж знаний выпускника-фармацевта весьма солидный: от общепрофессиональных дисциплин – анатомии, патологии, латыни, физиологии – до психологии и математики. Кстати, знание латыни для фармацевта как хлеб насущный, ведь в названиях лекарств заключаются их свойства, стоит лишь прочитать название, и ясно, для чего препарат предназначен. Допустим, всем известный анальгин переводится с латинского языка как «отрицающий боль». И конечно же, у фармацевтов исторически много времени отводится на изучение химии, биологии, ботаники.

Лекарство редко бывает сладким

– Профессиональную подготовку будущие аптекари проходят по трем большим модулям, – продолжает Евгения Александровна. – В основе первого лежат базовые науки – фармакология и фармакогнозия (учение о лекарственных травах). Вместе с тем студенту очень важны знания для фармакологического консультирования населения. Задача его не в том, чтобы непременно продать

препарат, да с нагрузкой, а индивидуально подойти к проблеме человека и предложить комплекс действительно нужных средств: что с чем усваивается лучше, как применять и сколько, чтобы получить врачебный эффект. Особенно это важно в нынешней ситуации, когда попасть к врачу затруднительно.

Но ведь, по сути, слово и знания врача, конечно, лечат, но что бы делала любая отрасль медицины без фармацевтических средств? Ответ очевиден. Всего лишь остается вопрос: как их приготовить? Вот именно этим и занимаются студенты, изучая второй модуль: технологии изготовления лекарственных форм. Несмотря на то что многие лекарства серийно изготавливаются на крупных заводах и уже с использованием искусственного интеллекта, все равно студентов учат работать руками. В колледже они изготавливают по формулам и рецептам доступные популярные формы лекарств – мази, порошки, мистуры, пасты и даже суппозитории (свечи). И это не шаг назад, а два шага в будущее, учитывая, что в последнее время в медицине наметился явный тренд отхода от универсальных к индивидуальным лекарствам. Это значит, что конкретному человеку фармацевты будут готовить конкретное лекарство с массой индивидуальных параметров. Или, к примеру, для пожилых с их букетом болезней вместо горсти подготавляют всего одну таблетку с комбинацией активных веществ (полипил).

И наконец, третий модуль, тоже сложный – организация деятельности аптеки: экономика, право, менеджмент, маркетинг. Здесь учат умению анализировать, считать, планировать продажи, рационально вести дела. Опять же как научиться запоминать, где среди тысяч коробочек лежит нужное лекарство? И разговаривать с людьми, понимать их состояние и запросы. В аптеке мы ждем именно доброго отношения и сочувствия.

Говорят, в XIX веке (разумеется, исторический интерьер аптеки № 1, что у почтамта) аптека была центром общения и досуга: можно было кофе попить, газеты почитать и в целом получить целительную терапию вкупе с порошками.

Аптечный запах вечен, как материя

В базовом колледже существует два вида практики – учебная и производственная. Чтобы закрепить пройденные науки, на базе своей прекрасной мастерской студенты отрабатывают необходимые навыки и умения. Производственная же практика проходит в реальном секторе – в аптеках, лабораториях, на фармпредприятиях: под контролем наставников студенты обслуживают покупателей, изучают

Обязанности фармацевта, работающего в аптеке:

- консультирование покупателей о фармакологических свойствах лекарственных препаратов и отпуск медикаментов;
- хранение и выкладка товара;
- проведение мероприятий по организации обеспечения лекарственными препаратами населения;
- осуществление контроля качества лекарственных препаратов, поставляемых в аптеку.

ассортимент, стоят за кассой, формируют кластеры лекарств. Затем получают заслуженные оценки и ценный опыт. Не забыты и навыки травников, ведь фармацевту просто необходимо знать свойства лекарственных растений региона: от простейшего подорожника до левзеи сафлоровидной (маральего корня). Это древнейшее искусство не должно быть забыто в силу даже pragmatических причин: природа – это та же аптека. Потому студенты учатся искать, заготавливать в лесах, полях, сушить, измельчать и готовить сборы, вытяжки. С тягой людей в последнее время ко всему натуральному эти знания дорогостоят.

На выходе из колледжа традиционно защищают диплом и сдают демонстрационный экзамен. В прошлом году выпускники при независимых экспертах изготавливали несколько лекарственных форм и обслуживали покупателей. Испытание прошло удачно и с высокими оценками.

Уровень подготовки фармацевтов в Томске ярко выяснил чемпионат рабочих профессий WorldSkills Russia. Выступая в первый раз, студенты колледжа вышли в финал и заняли третье место в России. Но на этом останавливаться не собираются. В этом году взяли под крыло новое направление – подготовку юниоров, школьников 10–14 лет. Убедились: детей готовить сложно, требования высокие, а юниорам не хватает базовых знаний. Но лиха беда начало – сумели завоевать золото на региональном соревновании и прошли в финал.

После окончания выпускники разъезжаются по стране – от Дальнего Востока до Москвы. Работают в крупных компаниях, сетевых аптеках, на известных фармзаводах. Кто-то поступает в вузы, чтобы повысить уровень знаний и квалификацию.

– У нас сильная школа, – резюмирует Евгения Юрьева, – по мнению многих российских экспертов, томская фармация качественно отличается от подобных учебных заведений. Нам есть чем гордиться.

Люди болеют, болеют и будут болеть, но всегда есть уверенность, что, открыв дверь аптеки, вместе с советом приветливого провизора человек непременно получит необходимые лекарства. И будет нам всем здоровье!

ЦИФРА

Средняя зарплата фармацевта в Томске –

30,3
тысячи рублей.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ



В период пандемии коронавирусной инфекции страховая компания «СОГАЗ-Мед» продолжает оказывать помощь застрахованным. В связи с ростом заболеваемости COVID-19 и увеличением числа заболевших в более молодом по сравнению с весной возрасте страховые представители СОГАЗ-Мед еще более активно информируют застрахованных о необходимости соблюдения мер безопасности: носить маски и перчатки, избегать посещения общественных мест, чаще мыть руки, придерживаться социальной дистанции. Коронавирус по-прежнему наиболее опасен для лиц в возрасте старше 65 лет и людей с хроническими заболеваниями. Поэтому важно помнить: если вы плохо себя чувствуете, у вас высокая температура, кашель, затруднено дыхание, отсутствуют вкус или обоняние – останьтесь дома и вызовите врача.

В период пандемии для оповещения застрахованных лиц компания «СОГАЗ-Мед» использует все доступные каналы – как публичное информирование через СМИ, социальные сети и распространение информационных полиграфических материалов, так и индивидуальное информирование через СМС-сообщения, мессенджеры, письма по почте и e-mail, телефонный обзвон и голосовые сообщения. В общей сложности за период пандемии по вопросам профилактики коронавирусной инфекции и порядка оказания гражданам медпомощи в сложившихся условиях было индивидуально проинформировано более

Томский филиал СОГАЗ-Мед продолжает помогать застрахованным в период пандемии

1,5 млн застрахованных СОГАЗ-Мед, а с помощью СМИ и социальных сетей актуальную и важную информацию получили миллионы граждан нашей страны.

С самого начала пандемии и по сегодняшний день компания «СОГАЗ-Мед» активно сотрудничает с волонтерскими движениями и оказывает помощь не только словом, но и делом. Страховые представители СОГАЗ-Мед участвуют в доставке гражданам лекарственных препаратов, продуктов питания и предметов первой необходимости. Деятельность компании уже отмечена не только застрахованными, но и высшим руководством страны.

АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед» осуществляет деятельность по ОМС на территории 56 субъектов РФ и в городе Байконуре. Количество застрахованных – более 42 млн человек. Обладая большим объемом информации из различных регионов России, специалисты понимают, насколько важна в сложившейся ситуации своевременная помощь застрахованным, и в столь непростой период страховые представители и специалисты компании прилагают все усилия для того, чтобы застрахованные в компании граждане смогли своевременно получить качественную и бесплатную медицинскую помощь по ОМС.

Анализ обращений граждан, связанных с COVID-19, выявил следующие основные проблемы и вопросы, возникающие у застрахованных на территории Томской области:

■ сложность/невозможность дозвониться до регистратуры медицинской организации или минздрава региона, чтобы вызвать врача на дом;

■ сложность/невозможность прохождения лабораторных и диагностических исследований (в том числе тестирование на COVID-19) при наличии показаний и направления врача;

■ сложность/отказ в госпитализации при наличии показаний.

В период пандемии фиксируется большое количество обращений граждан по вопросам получения медицинской помощи. Приведем примеры только некоторых из них.

В Томский филиал СОГАЗ-Мед поступило обращение от застрахованной, у которой были одышка, слабость, кашель. Возникли сложности в вызове врача на дом. После переговоров страхового представителя компании «СОГАЗ-Мед» с главным врачом медицинской организации был оформлен вызов скорой помощи на адрес для госпитализации пациентки.

В Томский филиал СОГАЗ-Мед обратилась застрахованная, которая семь дней не могла вызвать врача болеющему супругу, состоянию которого было крайне тяжелым. У обоих COVID. Сотрудники филиала в этот же день связались с медицинской организацией, была оформлена транспортировка

ка застрахованного на КТ с дальнейшей госпитализацией.

В Томский филиал СОГАЗ-Мед обратился мужчина, который в течение пяти дней не мог вызвать врача на дом. Застрахованный не знал, как получить медицинскую помощь в рамках ОМС. При содействии страхового представителя СОГАЗ-Мед организован вызов врача и взят анализ на COVID. Также было организовано взятие анализа у контактной группы, которые с признаками заболевания посещали работу, всем выданы больничные листы.

Таких примеров помощи компаний «СОГАЗ-Мед» очень много. Важно, чтобы застрахованные не боялись обращаться с вопросами в рамках системы ОМС к своим страховым представителям! Защита прав застрахованных в компании граждан – основная задача страховых медицинских организаций, работа в данном направлении продолжается даже в сложившихся условиях пандемии.

Генеральный директор страховой компании «СОГАЗ-Мед» Дмитрий Толстов отмечает:

– Сейчас непростое время для всех, и только совместными усилиями мы сможем преодолеть все сложности, с которыми столкнулись. Осознавая в полной мере ценность каждого гражданина, мы смогли оперативно перестроить и адаптировать под новый уклад жизни все наши инструменты работы, начиная от информирования и заканчивая защитой

прав застрахованных. Таким образом, всем нам удается помочь сохранить самое важное, что у нас есть, – здоровье. Мы поддерживаляем всех наших застрахованных, коллег-волонтеров, врачей, которые находятся на передовой, и ценим вклад каждого.

Справка о компании

Страховая компания «СОГАЗ-Мед» осуществляет деятельность с 1998 года. Региональная сеть СОГАЗ-Мед занимает первое место среди страховых медицинских организаций по количеству регионов присутствия, насчитывая более 1 120 подразделений на территории 56 субъектов РФ и г. Байконура. Количество застрахованных – более 42 млн человек. СОГАЗ-Мед осуществляет деятельность по ОМС: контролирует качество обслуживания застрахованных при получении медпомощи в системе ОМС, обеспечивает защиту прав застрахованных граждан, восстанавливает нарушенные права граждан в досудебном и судебном порядке. В 2020 году рейтинговое агентство «Эксперт РА» подтвердило рейтинг надежности и качества услуг страховой компании «СОГАЗ-Мед» на уровне «А++» (наивысший по применяемой шкале уровень надежности и качества услуг в рамках программы ОМС). На протяжении уже нескольких лет СОГАЗ-Мед присваивается этот высокий уровень оценки.

Томский филиал АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»
Томск,
ул. Красноармейская, 128.
8-800-100-07-02
(звонок по России бесплатный)

На правах рекламы

ОСТОРОЖНО: ГАЗОПРОВОД!

Через Томскую область проложены магистральный газопровод Нижневартовский ГПЗ – Парабель – Кузбасс, газопроводы-отводы высокого давления к с. Каргасок, с. Новоколомино, с. Нарга, с. Молчаново, с. Кривошино, с. Карагала, с. Мельниково, пос. Моряковский Затон, г. Томску и населенным пунктам Томского района.

Трасса газопровода проходит по сельскохозяйственным угодьям, просекам, болотам, пересекает реки, автомобильные и железные дороги. На местности газопровод обозначен километровыми и опознавательными знаками. Механические повреждения газопровода вызывают его остановку, могут привести к взрывам и пожарам, большому материальному ущербу.

В целях обеспечения нормальных условий эксплуатации газопровода и исключения возможности его повреждения устанавливается охранная зона – 25 м от оси газопровода с каждой стороны, на подводных переходах – 100 м с каждой стороны от крайних ниток.

В охранной зоне газопровода всем лицам и организациям запрещается производить всякого рода действия, которые могут привести к нарушению его нормальной эксплуатации или к повреждению, а именно:

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- перемещать, засыпать и ломать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты;
- открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усиленных пунктов кабельной связи, ограждений запорной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики;
- устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;
- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохра-

няющие газопровод от разрушения;

- бросать якоря, проходить с отденными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпалевые работы;
- разводить огонь, размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;
- проводить мероприятия, связанные со скоплением людей, не занятых выполнением установленного порядка разрешенных работ;
- производить всякого рода строительно-монтажные и взрывные работы, планировку грунта.
- возводить любые постройки и сооружения;
- высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы и животных, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда;
- сооружать переезды и проезды через трассу газопровода, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов, механизмов, размещать сады и огороды;
- производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта;
- производить геолого-разведочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, связанные с устройством скважин, шурfov и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

Предприятия и организации, получившие письменное разрешение на ведение в охранных зонах газопроводов работ, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность газопроводов и опознавательных знаков, и несут ответственность за повреждение последних.

Кроме вышеизложенного в целях обеспечения безопасности людей

и сохранности материальных ценностей в соответствии со строительными нормами и правилами категорически запрещается в охранной зоне и вблизи газопровода размещение и строительство разного рода сооружений, зданий, строений, предприятий, карьеров, минимальное расстояние до которых от газопровода должно быть не менее: до населенных пунктов – 700 м, до автодорог – 200 м, до сельскохозяйственных ферм, полевых станов, огражденных участков для организованного выпаса скота – 200 м, до отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий – 250 м, до коллективных садов с садовыми домиками – 250 м, до мачт и сооружений радиорелейной линии связи – 250 м, до канализационных сооружений отдельно стоящих нежилых и подсобных строений – 150 м, до карьеров разработки грунта – 250 м.

В каждом конкретном случае для строительства какого-либо объекта необходимо получить письменное согласование Томского и Александровского линейно-производственных управлений магистральными газопроводами.

По территории г. Томска и его пригорода (аэропорт Богашево, Зональная Станция, Родионовка, Корниловка, Воронино, Черная Речка) проходят газопроводы систем газоснабжения и газопотребления.

Трассы газопроводов отмечены опознавательными знаками. Для производства работ на расстоянии менее 25 м от оси газопроводов необходимо получить письменное разрешение Томского ЛПУМГ.

Граждане, обнаружившие повреждения газопроводов или выход (течку) транспортируемого газа, обязаны немедленно сообщить об этом организации, эксплуатирующую газопровод, или местной администрации.

До начала полевых сельскохозяйственных работ в охранной зоне газопровода руководители предприятий-землепользователей (колхозов, совхозов и др.) обязаны за семь дней

уведомить эксплуатирующую организацию о сроках посевной и уборочной кампаний, согласовав безопасность их выполнения.

Юридические и физические лица, виновные в возникновении аварий, катастроф на газопроводах, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Органы исполнительной власти и должностные лица, граждане, виновные в нарушении правил охраны магистральных газопроводов, газораспределительных сетей и других объектов систем газоснабжения, в строительстве зданий, строений и сооружений без соблюдения безопасных расстояний до объектов систем газоснабжения или в их умышленном блокировании либо повреждении, иных нарушающих беспаребийную и безопасную работу объектов систем газоснабжения незаконных действиях, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перед началом строительных работ предприятия, организации или отдельные граждане, производящие эти работы, обязаны получить письменное разрешение эксплуатирующей организации на производство работ в охранной зоне газопроводов по установленной форме.

Производство работ без разрешения или по разрешению, срок действия которого истек, запрещается.

При получения разрешения на производство работ в охранной зоне газопровода, кабельных линий связи необходимо обращаться письменно по адресам:

Томское ЛПУ МГ
634067, г. Томск, Кузовлевский тракт, 8/3, строение 1, тел.: 27-26-11, 27-26-17;

Томская промплощадка

636310, Томская область, Кривошеинский район, с. Володино, улица Станционная, 3, Володинская промплощадка, Томское ЛПУМГ, ООО «Газпром трансгаз Томск», телефон: 8 (382-51) 4-54-95, 8 (913) 884-35-27;

Чажемтурская промплощадка

636423, Томская область, Колпашевский район, с. Чажемто, тел. 8 (38-254) 2-12-95;

Параильская промплощадка

636600, Томская область, с. Параиль, тел. 8 (38-252) 2-31-67 (доп. 4-32-10);

Александровское ЛПУ МГ

636300, Томская область, с. Александровское, ул. Студенческая, 21, тел. 8 (38-255) 2-62-30.

ОСТОРОЖНО: ЛИНИЯ СВЯЗИ!

Томское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск» предупреждает:

По территории Шегарского, Кожевниковского, Томского районов, с. Володино Кривошеинского района, с. Парабель Парабельского района, с. Чажемто Колпашевского района Томской области проложены кабельные линии связи, принадлежащие ООО «Газпром трансгаз Томск».

Для обеспечения нормальных условий эксплуатации и исключения возможности повреждения кабельной линии связи установлены

ПОНЕДЕЛЬНИК • 21 декабря

«ПЕРВЫЙ КАНАЛ»

- 05.00 Телеканал «Доброе утро». 09.00 Новости. 09.15 Телеканал «Доброе утро». 09.40 «Жить здорово!» (16+). 10.50 «Модный приговор» (6+). 12.00 Новости. 12.10 «Время покажет» (16+). 14.10 «Гражданская оборона» (16+). 15.00 Новости. 15.10 «Давай поженимся!» (16+). 16.00 «Мужское/Женское» (16+). 18.00 Вечерние новости (с субтитрами). 18.40 «На самом деле» (16+). 19.45 «Пусть говорят» (16+). 21.00 «Время». 21.30 Т/с «Скажи что-нибудь хорошее» (16+).

- 16.20 «Первые в мире». 06.35 «Искатели». 17.25 Людвиг ван Бетховен. 18.35 Д/ф «Короля делает свита: Генрих VIII и его окружение». 19.30 Новости культуры. 19.45 «Главная роль». 20.05 «Правила жизни». 20.30 «Спокойной ночи, малыши!». 20.45 «Большой балет». 22.45 «Первые в мире». 23.00 «Рэгтайм, или Разорванное время», Андрей Сахаров. Счастливая жизнь». 23.30 Новости культуры. 23.50 Д/ф «Короля делает свита: Генрих VIII и его окружение». 00.45 «XX век». 01.55 Людвиг ван Бетховен.

«РОССИЯ 24»

- 06.00 Новости российской и мировой политики и экономики. 19.00 «Россия 24. Томск». 20.00 Новости российской и мировой политики и экономики.

«НТВ»

- 05.15 Т/с «Юристы» (16+). 06.00 «Утро. Самое лучшее» (16+). 08.00 «Сегодня». 08.25 Т/с «Глаза в глаза» (16+). 10.00 «Сегодня». 10.25 Т/с «Морские дьяволы». 13.00 «Сегодня». 13.25 «Обзор. Чрезвычайное происшествие». 14.00 «Место встречи» (16+). 16.00 «Сегодня». 16.25 «ДНК» (16+). 18.30 Т/с «Морские дьяволы. Особое задание» (16+). 19.00 «Сегодня». 19.40 Т/с «Морские дьяволы. Особое задание» (16+). 21.20 Т/с «Пес» (16+). 23.45 «Сегодня». 23.55 «Сезон живой полковника Шевченко» (16+). 00.50 Т/с «Консультант. Лихие времена» (16+). 02.30 Т/с «Взрывы» (16+). 04.45 «Их нравы» (16+).

«КУЛЬТУРА»

- 06.30 Новости культуры. 06.35 «Пешком...». 07.00 Новости культуры. 07.05 «Другие Романовы». 07.30 Новости культуры. 07.35 Д/ф «Короля делает свита: Генрих VIII и его окружение». 08.30 «Легенды мирового кино». 08.55 X/f «Варькина земля». 10.00 Новости культуры. 10.15 «Наблюдатель». 11.25 «XX век». 12.25 X/f «Бал в «Савойе». 13.35 «Театральная летопись». 14.30 Д/ф «Испания. Теруэль». 15.00 Новости культуры. 15.05 Новости. Подробно. Арт. 15.20 «Агора».

- 05.00 «Известия». 05.25 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 09.00 «Известия». 09.25 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 10.45 Т/с «Балabol» (16+). 13.00 «Известия». 13.25 Т/с «Балabol» (16+). 17.30 «Известия». 17.45 Т/с «След» (16+). 23.10 Т/с «Великолепная пятерка-3» (16+). 00.00 «Известия. Итоговый выпуск». 00.30 Т/с «След» (16+). 01.15 Д/ф «Детективы» (16+). 03.25 «Известия». 03.35 Т/с «Детективы» (16+).

«5-Й КАНАЛ»

- 05.00 «Известия». 05.25 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 09.00 «Известия». 09.25 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 10.45 Т/с «Балabol» (16+). 13.00 «Известия». 13.25 Т/с «Балabol» (16+). 17.30 «Известия». 17.45 Т/с «След» (16+). 23.10 Т/с «Великолепная пятерка-3» (16+). 00.00 «Известия. Итоговый выпуск». 00.30 Т/с «След» (16+). 01.15 Д/ф «Детективы» (16+). 03.25 «Известия». 03.35 Т/с «Детективы» (16+).

- 15.50 Д/ф «Сны возвращений». 16.30 «Красивая планета». 17.35 Людвиг ван Бетховен. 18.35 Д/ф «Короля делает свита: Генрих VIII и его окружение». 19.30 Новости культуры. 19.45 «Главная роль». 20.05 «Правила жизни». 20.30 «Спокойной ночи, малыши!». 20.45 «Красивая планета». 21.00 «Великолепная Марина Ребека». Трансляция из Большого зала Московской консерватории. 22.30 Д/ф «Испания. Теруэль». 23.00 «Рэгтайм, или Разорванное время». «Истории с фотографиями». 23.30 Новости культуры. 23.50 Д/ф «Короля делает свита: Генрих VIII и его окружение». 00.45 «XX век». 01.55 Людвиг ван Бетховен. 02.40 «Красивая планета».

«РОССИЯ 1»

- 05.00 «Утро России». 09.00 «Местное время. Вести-Томск». 09.30 «Утро России». 09.55 «О самом главном». Ток-шоу (12+). 11.00 «Вести». 11.30 «Судьба человека с Борисом Корчевниковым» (12+). 12.40 «60 минут». Ток-шоу (12+). 14.00 «Вести». 14.30 «Местное время. Вести-Томск». 14.55 Т/с «Морозова» (12+). 17.00 «Вести». 17.15 «Андрей Малахов» (16+). 18.40 «60 минут». Ток-шоу (12+). 20.00 «Вести». 21.05 «Местное время. Вести-Томск». 21.20 Т/с «Тайны следствия-20» (16+). 23.40 «Вечер с Владимиром Соловьевым» (12+). 02.20 Т/с «Каменская» (16+). 04.05 Т/с «Версия» (12+).

«КУЛЬТУРА»

- 06.30 Новости культуры. 06.35 «Пешком...». 07.00 Новости культуры. 07.05 «Правила жизни». 07.30 Новости культуры. 07.35 Д/ф «Короля делает свита: Генрих VIII и его окружение». 08.30 «Легенды мирового кино». 08.55 X/f «Варькина земля». 10.00 Новости культуры. 10.15 «Наблюдатель». 11.25 «XX век». 12.25 X/f «Бал в «Савойе». 13.35 «Театральная летопись». 14.30 Д/ф «Испания. Теруэль». 15.00 Новости культуры. 15.05 Новости. Подробно. Арт. 15.20 «Агора».

«ТВ-Центр»

- 06.00 «Настроение». 08.10 «Доктор И...» (16+). 08.35 X/f «Человек-амфибия» (0+). 10.35 Д/ф «Актерские драмы. Геннадий Нилов и Вадим Берров» (12+). 11.30 «События». 12.25 Т/с «Коломбо» (12+). 13.40 «Мой герой. Наталья Негода» (12+). 14.30 «События». 15.05 X/f «Убийство в Люберецке» (16+). 16.55 «Актерские драмы. Отравленные любовью» (12+). 17.50 «События». 18.15 Т/с «Гри в одном» (12+). 22.00 «События». 22.35 «Осторожно, мошенники! Аферисты года» (16+). 23.05 Д/ф «Шоу-бизнес без правил» (16+). 00.00 «События». 00.35 «Петровка, 38» (16+). 00.55 «90-е. Малиновый пиджак» (16+). 01.35 Д/ф «Шоу-бизнес без правил» (16+). 02.15 Т/с «Коломбо» (12+). 03.45 Юмористический концерт (12+). 04.40 «Евгений Моргунов. Под маской Бывалого» (12+). 05.20 «Мой герой. Наталья Негода» (12+).

«РОССИЯ 24»

- 06.00 Новости российской и мировой политики и экономики. 09.00, 12.00, 21.30 «Россия 24. Томск». 20.00 Новости российской и мировой политики и экономики.

«НТВ»

- 05.15 Т/с «Юристы» (16+). 06.00 «Утро. Самое лучшее» (16+). 08.00 «Сегодня». 08.25 Т/с «Глаза в глаза» (16+). 10.00 «Сегодня». 10.25 Т/с «Морские дьяволы». 13.00 «Сегодня». 13.25 «Обзор. Чрезвычайное происшествие». 14.00 «Место встречи» (16+). 16.00 «Сегодня». 16.25 «ДНК» (16+). 18.30 Т/с «Морские дьяволы. Особое задание» (16+). 19.00 «Сегодня». 19.40 Т/с «Морские дьяволы. Особое задание» (16+). 21.20 Т/с «Пес» (16+). 23.45 «Сегодня». 23.55 Т/с «Консультант. Лихие времена» (16+). 00.00 «Известия. Итоговый выпуск». 00.30 Т/с «След» (16+). 01.15 Д/ф «Детективы» (16+). 03.25 «Известия». 03.35 Т/с «Детективы» (16+).

«5-Й КАНАЛ»

- 05.00 «Известия». 05.30 Т/с «Последний мент-2» (16+). 09.00 «Известия». 09.25 Т/с «Последний мент-2» (16+). 10.30 «Известия». 12.25 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 13.00 «Известия». 13.25 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 17.30 «Известия». 17.45 Т/с «Дознаватель-2» (16+). 23.10 Т/с «Великолепная пятерка-3» (16+). 00.00 «Известия. Итоговый выпуск». 00.30 Т/с «След» (16+). 01.15 Д/ф «Детективы» (16+). 03.25 «Известия». 03.35 Т/с «Детективы» (16+).

«ТВ-Центр»

- 06.00 «Настроение». 08.15 «Большое кино». «Место встречи изменить нельзя» (12+). 08.45 X/f «Карьера Дими Горина» (0+). 10.55 «Городское собрание» (12+). 11.30 «События». 12.25 Т/с «Коломбо» (12+). 13.35 «Мой герой. Вадим Андреев» (12+). 14.30 «События». 15.05 «Город новостей». 15.50 Х/ф «Кокки. Молодежные сборные. Выставочный матч. Россия – Словакия».

«КАРУСЕЛЬ»

- 06.00 «Ранние пташки». «Маленько королевство Бена и Холли», «Катя и Эф. Куда-угодно-дверь», «Домики» (0+).

«ОТР»

«СЕВЕРСК СЕГОДНЯ»

«КАРУСЕЛЬ»

«ОТР»

«СЕВЕРСК СЕГОДНЯ»</b

ПЯТНИЦА • 25 декабря

«ПЕРВЫЙ КАНАЛ»

- 05.00 Телеканал «Доброе утро». 06.00 Хоккей. Сборная России – сборная Канады. 08.30 Телеканал «Доброе утро». 09.00 Новости. 09.15 Телеканал «Доброе утро». 09.40 «Жить здорово!» (16+). 10.50 «Модный приговор» (6+). 12.00 Новости. 12.10 «Время покажет» (16+). 14.10 «Гражданская оборона» (16+). 15.00 Новости. 15.10 «Горячий лед». Чемпионат России по фигуристому катанию. Мужчины. Короткая программа (6+). 16.20 «Давай поженимся!» (16+). 17.00 «Мужское/Женское» (16+). 18.00 Вечерние новости (с субтитрами). 18.40 «На самом деле» (16+). 19.45 «Поле чудес» (16+). 21.00 «Время». 21.30 «Горячий лед». Чемпионат России по фигуристому катанию. Мужчины. Произвольная программа (6+). 23.15 «Вечерний Ургант» (16+). 00.10 Д/ф «Мистификация: Майкл Хатченс» (6+). 01.30 «Голос». Новый сезон (12+). 03.35 Д/ф «Мистификация: Майкл Хатченс» (16+). 04.00 «Горячий лед». Чемпионат России по фигуристому катанию. Женщины. Короткая программа (6+). 05.05 «Модный приговор» (6+).

«РОССИЯ 1»

- 05.00 «Утро России». 09.00 «Местное время. Вести-Сибирь». 09.30 «Утро России». 09.55 «О самом главном». Ток-шоу (12+). 11.00 «Вести». 11.30 «Судьба человека с Борисом Корчевниковым» (12+). 12.40 «60 минут». Ток-шоу (12+). 14.00 «Вести». 14.30 «Местное время. Вести-Томск». 14.55 Т/с «Морозова» (12+). 17.00 «Вести». 17.15 «Андрей Малахов» (16+). 18.40 «60 минут». Ток-шоу (12+). 20.00 «Вести». 21.05 «Местное время. Вести-Томск». 21.20 Т/с «Тайны следствия-20» (16+). 23.40 X/ф «Чужое лицо» (12+). 01.35 X/ф «Школа для толстушек» (12+).

«КУЛЬТУРА»

- 06.30 Новости культуры. 06.35 «Пешком...». 07.00 Новости культуры. 07.05 «Правила жизни». 07.30 Новости культуры.

- 07.35 «Черные дыры. Белые пятна». 08.20 «Красивая планета». 08.35 X/ф «Летние гастроли». 10.00 Новости культуры. 10.20 X/ф «Леночка и виноград». 11.10 «Элизоды». Владимир Енишерлов.

«ТВ-Центр»

- 13.00 «Известия». 13.25 Т/с «Береговая охрана» (16+). 17.05 Т/с «След» (16+). 23.45 «Светская хроника» (16+). 00.45 Т/с «След» (16+). 01.30 Т/с «Детективы» (16+).

«ОТР»

- 06.00 «Настроение». 08.15 X/ф «Кубанские казаки» (12+). 10.35 X/ф «Кенская версия». Ловцы душ» (12+). 11.30 X/ф «События».

«КАРУСЕЛЬ»

- 12.55 X/ф «Кенская версия. Такси зеленый огонек» (12+). 14.30 «События». 14.50 «Город новостей». 15.05 «Линия жизни». Тверская область.

«Матч!»

- 15.35 «Линия жизни». Марк Пекарский. 16.30 X/ф «Искатели». 17.20 X/ф «Летние гастроли». 18.45 «Царская ложка». 19.30 Новости культуры.

«РОССИЯ 24»

- 06.00 Новости российской и мировой политики и экономики. 09.00, 12.00, 21.30 «Россия 24. Томск». 20.00 Новости российской и мировой политики и экономики.

«НТВ»

- 05.15 Т/с «Юристы» (16+). 06.00 «Утро. Самое лучшее» (16+). 08.00 «Сегодня».

«Газза в глаза»

- 10.00 «Сегодня». 10.25 Т/с «Газза в глаза» (16+). 11.00 Т/с «Морские дьяволы. Особое задание» (16+).

«Сегодня»

- 13.00 «Обзор. Чрезвычайное происшествие». 14.00 «Месте встречи» (16+). 16.00 «Сегодня».

«Морские дьяволы. Особое задание»

- 16.00 «Сегодня». 16.05 «Все на Матч!». 16.45 Смешанные единоборства. AMC Fight Nights WINTER CUP. Вячеслав Васильевский против Джонаса Розарио (16+).

«Сегодня»

- 17.45 Новости. 17.50 Футбол. Кубок Английской лиги. Обзор (6+). 18.20 Футбол. Кубок Германии. Обзор (6+).

«Сегодня»

- 19.00 «Сегодня». 19.40 Т/с «Морские дьяволы. Особое задание» (16+). 21.20 Т/с «Пес» (16+).

«Сегодня»

- 23.30 «У нас выигрывают!». Лотерейное шоу (12+). 01.10 «Квартинный вопрос» (6+). 02.00 Т/с «Взрывы» (16+).

«5-КАНАЛ»

- 05.00 «Известия». 05.25 Т/с «Пятницкий» (16+). 07.00 Т/с «Береговая охрана» (16+). 09.00 «Известия». 09.25 Т/с «Береговая охрана» (16+).

«СБУДОВАЯ»

- 01.00 «Все на Матч!». 01.30 «Спокойной ночи, малышки!». 01.45 М/ф «Кинди Кидс. Твои веселые подружки!» (6+).

«СБУДОВАЯ»

- 21.00 «Сбодобное или несбодное?» (6+). 00.50 «Дике деньги. Убить банкира» (6+).

«СБУДОВАЯ»

- 01.35 «Страна, которая выжила». Специальный репортаж (16+). 02.00 «Линия защиты» (16+).

«СБУДОВАЯ»

- 03.10 Д/ф «Роковой курс. Триумф и гибель» (12+). 03.50 Д/ф «Красота как приговор» (12+).

«СБУДОВАЯ»

- 04.25 Д/ф «Отравленные любовью» (12+). 05.05 «Петровка, 38» (16+). 05.20 «Смех с доставкой на дом» (12+).

«НТВ»

- 05.15 X/ф «Гений» (6+). 08.20 «Сегодня».

«СБУДОВАЯ»

- 08.45 «Кто в доме хозяин?» (12+). 10.00 «Сегодня».

«СБУДОВАЯ»

- 10.20 «Главная дорога» (16+). 11.00 «Живая еда с Сергеем Малоземовым» (12+).

«СБУДОВАЯ»

- 12.00 «Квартинный вопрос» (6+). 13.00 «НашПотребНадзор» (16+).

«СБУДОВАЯ»

- 14.00 «Поедем, поедим!» (6+). 15.00 «Своя игра» (6+).

«СБУДОВАЯ»

- 16.00 «Сегодня».

«СБУДОВАЯ»

- 16.05 «Все на Матч!». 16.55 Баскетбол. Единая лига ВТБ. УНИКС – ЦСКА.

«СБУДОВАЯ»

- 19.00 «Все на Матч!». 19.40 Хоккей. КХЛ. «Динамо» – СКА.

«СБУДОВАЯ»

- 19.45 «Туя». Кубок Евгения Маргулица (6+).

«СБУДОВАЯ»

- 20.10 «Суперстар! Возвращение» (16+). 22.55 «Туя». Кубок Евгения Маргулица (6+).

«СБУДОВАЯ»

- 22.55 «Туя». Кубок Евгения Маргулица (6+).

«СБУДОВАЯ»

- 01.00 «Все на Матч!». 01.50 Новости.

«СБУДОВАЯ»

- 02.00 Хоккей. Чемпионат мира. Молодежные сборные. Швеция – Чехия.

«СБУДОВАЯ»

- 04.30 «Сейчас начинается спорт. Аскот. Ни на что не похожий» (12+).

«СБУДОВАЯ»

- 06.00 Хоккей. Чемпионат мира. Молодежные сборные. Германия – Канада.

«СБУДОВАЯ»

- 08.30 «Как это было на самом деле. Карлсен – Карякин» (12+).

«СБУДОВАЯ»

- 04.15 «Мое родное. Институт» (12+).

«СБУДОВАЯ»

- 05.00 Т/с «Детективы» (16+).

«СБУДОВАЯ»

- 05.00 «Быльский сюжет». 07.05 М/ф «Рики Тики Тави», «Варежка».

«СБУДОВАЯ»

- 07.35 X/ф «Доченька». 10.15 «Обыкновенный концерт с Эдвардом Эфирным».

«СБУДОВАЯ»

- 10.45 X/ф «Не горой», «Эрмитаж». «Черные дыры. Белые пятна».

«СБУДОВАЯ»

- 13.25 «Земля людей». «Рождество в Карелии».

«СБУДОВАЯ»

- 13.55 Д/ф «Рождество в дикой природе».

ПЯТНИЦА • 25 декабря

«ТВ-Центр»

- 01.25 Смешанные единоборства. AMC Fight Nights. Алексей Махно против Давида Хачатряна. Максим Буторин против Артура Пронина.

«КАРУСЕЛЬ»

- 01.30 «Все на Матч!». 01.45 Прфессиональный бокс. Тим Цзю против Бони Морган (16+).

- 01.50 М/ф «Новые Луны Тонз» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

«ОТР»

- 01.55 М/ф «Новые Луны Тонз» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+).

- 01.55 М/ф «Спортивные приключения Нильса» (6+). 01.

ТВ ПРОГРАММА

«ПЕРВЫЙ КАНАЛ»

- 09.20 «Обыкновенный концерт с Энди Уорхолом и Энди Гарфилдом».
09.50 X/ф «Старики-разбойники» (6+).
12.05 «Новости».
12.10 X/ф «Старики-разбойники» (6+).
06.55 «Играй, гармонь любимая!» (12+).
07.40 «Часовой» (12+).
08.10 «Здоровье» (16+).
09.20 «Непутевые заметки» с Д. Крыловым (12+).
10.00 «Новости».
10.10 «Жизнь других» (12+).
11.10 «ВидеоВидео?» (6+).
12.00 «Новости».
12.15 «ВидеоВидео?» (6+).
14.00 K 95-летию Ольги Аросовой. «Рецепт ее счастья» (12+).
14.55 X/ф «Экипаж» (12+).
17.15 Грандиозный концерт к Дню спасателей (12+).
19.25 «Лучшии всех! Новый сезон» (6+).
21.00 «Время».
22.00 «Что? Где? Когда?» Зимняя серия игр (16+).
23.10 «Брояжий лед». Чемпионат России по фигурному катанию. Новогодние по- казательные выступления (6+).
01.30 X/ф «Лукас» (16+).
03.05 «Андиене со всеми» (16+).
03.50 «Модный приговор» (6+).

«РОССИЯ 1»

- 04.15 X/ф «Королева льда» (12+).
06.00 X/ф «Северное сияние» (12+).
08.00 «Местное время. Воскресенье».
08.35 «Устами младенца».
09.20 «Когда все дома с Тимуром Кизяковым».
10.10 «Сто к одному». Телеграф.
11.00 «Вести».
11.15 «Аншлаг и компания» (16+).
13.20 X/ф «Критический взгляд» (12+).
17.25 «Всероссийский открытый телевизионный конкурс юных талантов «Синяя птица». Финал.
- 20.00 «Вести недели».
22.00 «Москва. Кремль. Путин». «Воскресный вечер с Владимиром Соловьевым» (12+).
01.30 X/ф «Королева льда» (12+).
03.15 X/ф «Северное сияние» (12+).
- «КУЛЬТУРА»**
- 06.30 М/ф «Большой секрет для маленькой компании», «Мук-скороход».
07.10 X/ф «Полет начинается с земли».

«5-Й КАНАЛ»

- 05.00 Т/с «Пятницкий» (16+).
10.10 Т/с «Кубань» (16+).
01.05 Т/с «Пятницкий» (16+).

ТВ-Центр

- 06.15 X/ф «Сверстница» (12+).
07.45 «Полезная покупка» (16+).
08.10 «10 самых... Трагедии режиссеров одной картины» (16+).
08.40 X/ф «На Дерибасовской хорошая погода, или На Брайтон-Бич опять идут дожди» (16+).
10.40 «Спасите, я не умею готовить» (12+).
11.30 «События».
11.50 X/ф «Неподдающиеся» (6+).
13.30 «Смех с доставкой на дом» (12+).
14.30 «Московская неделя».
15.05 «90-е. Звезды на час» (16+).
16.00 «Прощание. Валерий Ободзинский» (16+).
16.50 Д/ф «Маркова и Мордюкова. Закрытые подруги» (16+).
17.40 X/ф «Озимо» (12+).
21.35 X/ф «Шаг в бездну» (12+).
00.30 «События».
00.50 X/ф «Шаг в бездну» (12+).
01.35 X/ф «Отцы» (16+).
03.10 «Петровка, 38» (16+).
03.20 X/ф «Троп в лабиринте» (12+).
05.05 «Смех с доставкой на дом» (12+).

«НТВ»

- 05.20 X/ф «Девушка без адреса» (6+).
06.50 «Центральное телевидение» (16+).
08.00 «Сегодня».
08.20 X/ф «Белое солнце пустыни» (6+).
10.00 «Сегодня».
10.20 «Первая передача» (16+).
11.00 «Чудо техники» (12+).
11.50 «Дачный ответ» (6+).
13.00 «НашПотребНадзор» (16+).
14.05 «Однажды...» (16+).
15.00 «Своя игра» (6+).
16.20 «Сегодня».
18.00 «Новые русские сенсации» (16+).
19.00 «Итоги недели» с Ирадой Зайнаповой.
20.10 «Суперстар! Возвращение» (16+).
22.55 «Международная пилорама» с Тиграном Коесаном. Итоговый выпуск (16+).
01.25 «Скелет в шкафу» (16+).
01.55 «Квартанный вопрос» (6+).
02.45 «Дачный ответ» (6+).
03.40 X/ф «Побег из Москвабада» (16+).

«Матч!»

- 10.00 Хоккей. Чемпионат мира. Молодежные сборные. Финляндия – Швеция.
12.00 «Все на Матч!»
13.00 М/ф «Старые знакомые» (6+).
13.20 М/ф «Футбольные звезды» (6+).
13.40 X/ф «Боевик» (16+).
16.00 «Новости».
16.05 «Все на Матч!»
16.25 Мини-футбол. «Париматч – Суперлига». КПРФ – «Синара».
18.30 «Все на Матч!»
19.00 «Матч! Голос. Конкурс комментаторов». Финал (6+).
20.30 «Все на Матч!»
21.00 Футбол. Церемония вручения наград «Globe Soccer Awards 2020».
22.00 «Все на Матч!»
22.25 «Новости».
22.30 Победы – 2020 Г (6+).
23.30 Бокс и ММА. Итоги 2020 г. (16+).
01.00 «Все на Матч!»
01.50 «Дачный ответ» (6+).
02.45 X/ф «Побег из Москвабада» (16+).

«СТРЮС»

- 06.00 М/ф «Маша и Медведь» (6+).
07.55 «Жужжалка» (6+).
08.00 «С добрым утром, малыш!» (6+).
08.30 «Жужжалка» (6+).
08.40 М/ф «Кошечки-собачки» (6+).
10.00 «Еда на ура! Праздничный выпуск» (6+).
10.20 М/ф «Маша-шарик. Танцуют и поют» (6+).
10.25 М/ф «Заревны» (6+).
11.45 «Проще простого!» (6+).
12.00 М/ф «Пластилиники» (6+).
12.05 М/ф «Зебра в клеточку» (6+).
13.30 «Вкусняшки шоу» (6+).
13.50 М/ф «Четверо в кубе» (6+).
15.15 М/ф «Смешарики» (6+).
16.35 М/ф «Барбоскины» (6+).
18.05 М/ф «Простоквашино» (6+).
19.25 М/ф «Лео и Тиг. Волшебные песни» (6+).
19.30 М/ф «Оранжевая коровка» (6+).
20.45 М/ф «44 котенка» (6+).
21.30 «Спокойной ночи, малыш! Праздничный выпуск» (6+).
21.45 М/ф «Лунтик и его друзья» (6+).
23.10 М/ф «Бакуган: вооруженный альянс» (6+).
23.20 М/ф «Футбольные звезды» (6+).
23.40 X/ф «Боевик» (16+).
16.00 «Новости».
16.05 «Все на Матч!»
16.25 Мини-футбол. «Париматч – Суперлига». КПРФ – «Синара».
18.30 «Все на Матч!»
19.00 «Матч! Голос. Конкурс комментаторов» (6+).
20.30 «Все на Матч!»
21.00 Футбол. Церемония вручения наград «Globe Soccer Awards 2020».
22.00 «Все на Матч!»
22.25 «Новости».
22.30 Победы – 2020 Г (6+).
23.30 Бокс и ММА. Итоги 2020 г. (16+).
01.00 «Все на Матч!»
01.50 «Дачный ответ» (6+).
02.45 X/ф «Побег из Москвабада» (16+).

«ОТР»

- 06.00 «Большая страна» (12+).
07.00 «5 минут для размышлений» (12+).
07.05 «За дело!» (12+).
07.45 «От прав к возможностям» (12+).
08.00 «Томское время. Служба новостей. Итоги недели» (16+).
08.30 «Опыты дилетанта. Сыровары» (16+).
13.30 «Опыты дилетанта. Как это делается?» (16+).
14.00 X/ф «Три мушкетера» (12+).
16.10 X/ф «Экзамен для двоих» (16+).
18.00 X/ф «Принцесса специй» (16+).
19.40 X/ф «Повелители снов» (16+).
21.10 X/ф «Невеста и преддессудки» (16+).
23.00 X/ф «Две зимы три лета» (16+).
00.40 X/ф «Большая игра» (16+).
02.10 X/ф «Случайно беременна» (16+).
10.00 X/ф «Королевство крымских зеркал» (6+).
09.00 «Служу Отчизне» (12+).
09.30 «Гамбургский счет» (12+).
10.50 X/ф «Курица» (16+).

ВОСКРЕСЕНЬЕ • 27 декабря

«Хоккей. Чемпионат мира. Молодежные сборные. Финляндия – Швеция».

- 04.30 «Все на Матч!»
05.30 «Здесь начинается спорт. Роял Биркдейл. Синоним величия» (12+).

«СКАДАРСКАЯ»

- 06.00 Хоккей. Чемпионат мира. Молодежные сборные. Калининград (12+).

«САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ»

- 07.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРТАС»

- 08.00 «Пять причин поехать в...» (12+).

«КАПЕЛДАРСКАЯ»

- 09.00 «Здесь начинается спорт. Роял Биркдейл. Синоним величия» (12+).

«САМЫЕ ПРИЧУПЛЯЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ»

- 10.00 «Большая страна» (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 11.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«СИРЛОЖА»

- 12.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 13.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 14.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 15.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 16.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 17.00 «Новости».

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 18.00 «Лично знаком» (16+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 19.00 «Отражение недели» (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 20.00 «Я очень хочу жить. Дарья Доцюкова» (16+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 21.00 «Воскресенье за воскресеньем» (16+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 22.00 «Х/ф «Китайская бабушка» (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 23.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 24.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 25.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 26.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 27.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 28.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 29.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 30.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 31.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 32.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 33.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 34.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

«ДАРСАДАРСКАЯ»

- 35.00 «Домашние животные» с Григорием Маневским (12+).

ОФИЦИАЛЬНО

Распоряжение
Администрации Томской области
10.12.2020 № 783-р

О результатах конкурса на соискание премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры

1. В соответствии с Законом Томской области от 13 марта 2006 года № 29-ОЗ «О премиях Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры», постановлением Администрации Томской области от 01.06.2006 № 72а «О премиях Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры» и на осно-

новании решения Совета по присуждению премий Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры (протокол № 2 от 08.10.2020, протокол № 3 от 09.11.2020) утвердить результаты конкурса на соискание премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры в 2020 году в со-

ответствии со списком лауреатов премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего распоряжения.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора Томской области по научно-образовательному комплексу и цифровой трансформации.

Губернатор Томской области
С.А. Жвачкин

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Администрации Томской области
от 10.12.2020 № 783-р

СПИСОК ЛАУРЕАТОВ ПРЕМИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ, ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И КУЛЬТУРЫ

Премии научным и научно-педагогическим работникам,
внесшим значительный личный вклад в развитие науки и образования
(8 премий в размере 60 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Наименование организации
Газизов Тальгат Рашидович	Заведующий кафедрой телевидения и управления	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»
Суржиков Анатолий Петрович	Заведующий кафедрой – руководитель отделения контроля и диагностики на правах кафедры Инженерной школы неразрушающего контроля и безопасности	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Шеремет Михаил Александрович	Заведующий научно-исследовательской лабораторией моделирования процессов конвективного тепломассопереноса	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Никонова Наталья Егоровна	Заведующая кафедрой романо-германской филологии	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Гынгазов Сергей Анатольевич	Ведущий научный сотрудник Проблемной научно-исследовательской лаборатории электроники, дипломатиков и полупроводников Исследовательской школы физики высоконаправленных процессов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Чернышова Алёна Леонидовна	Ведущий научный сотрудник	Научно-исследовательский институт онкологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»
Хахалкина Елена Владимировна	Профессор кафедры новой, новейшей истории и международных отношений	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Коршунов Андрей Владимирович	Профессор отделения естественных наук Школы базовой инженерной подготовки	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

Премии молодым научным и научно-педагогическим работникам, специалистам, докторантам и аспирантам в возрасте до 35 лет включительно
(25 премий в размере 25 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Факультет/ институт/ лаборатория	Наименование организации
Дунинский Илья Александрович	Ассистент	Факультет исторических и политических наук	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Каз Евгения Михайловна	Доцент	Институт экономики и менеджмента	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Буб Александра Сергеевна	Старший преподаватель	Факультет иностранных языков	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Мамонтов Григорий Владимирович	Старший научный сотрудник	Лаборатория каталитических исследований	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Исламова Анастасия Гомильевна	Аспирант 3-го года обучения	Инженерная школа энергетики, Научно-образовательный центр И.Н. Бугакова	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Пономарев Константин Олегович	Аспирант 3-го года обучения	Инженерная школа энергетики, Научно-образовательный центр И.Н. Бугакова	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Шаненков Иван Игоревич	Ассистент	Инженерная школа энергетики	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Колегова Елена Сергеевна	Научный сотрудник	Лаборатория биологии опухолевой прогрессии	Научно-исследовательский институт онкологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»
Паршукова Дафья Андреевна	Младший научный сотрудник	Лаборатория молекулярной генетики и биохимии	Научно-исследовательский институт психического здоровья федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»
Чернозем Роман Викторович	Аспирант 4-го года обучения	Исследовательская школа химических и биомедицинских технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

Езангина Татьяна Александровна	Научный сотрудник	Инженерная школа информационных технологий и роботехники	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Чебодаева Валентина Вадимовна	Младший научный сотрудник	Лаборатория нанобиоинженерии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук
Черепенников Юрий Михайлович	Доцент	Инженерная школа ядерных технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Няшина Галина Сергеевна	Ассистент	Исследовательская школа физики высоконаправленных процессов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Мостовщиков Андрей Владимирович	Старший научный сотрудник	Инженерная школа ядерных технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Седнев Дмитрий Андреевич	Доцент	Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Москвина Валентина Александровна	Аспирант 2-го года обучения, младший научный сотрудник	Лаборатория локальной металлургии в аддитивных технологиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук
Золотухин Денис Борисович	Доцент	Факультет электронной техники	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»
Корчуганов Александр Вячеславович	Научный сотрудник	Лаборатория компьютерного конструирования материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук
Вершинина Ксения Юрьевна	Доцент	Исследовательская школа физики высоконаправленных процессов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Перфильева Ксения Григорьевна	Аспирант 4-го года обучения	Физико-технический факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Бакеев Илья Юрьевич	Доцент	Факультет электронной техники	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»
Сатаров Раиль Наилевич	Научный сотрудник	Научное управление	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Белоусов Антон Олегович	Ассистент	Радиотехнический факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»
Калентьев Алексей Анатольевич	Доцент	Факультет вычислительных систем	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»

Премии педагогическим работникам общеобразовательных организаций

(10 премий в размере 50 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Наименование организации
Вологжанина Елена Ивановна	Учитель математики	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 29 г. Томска
Нагорнова Марина Анатольевна	Учитель начальных классов	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 26 г. Томска
Фахретдинова Александра Павловна	Учитель английского языка	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 16 г. Томска
Койра Ирина Владимировна	Учитель физической культуры	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 54 г. Томска
Яковенко Валентина Николаевна	Заместитель директора по воспитательной работе	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 37 г. Томска
Крайсман Виктория Александровна	Педагог-психолог	Областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа-интернат для обучающихся, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи»
Ковалева Алёна Анатольевна	Учитель географии	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 55 имени Е.Г. Вёрсткиной г. Томска
Копылова Ольга Николаевна	Учитель	Областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями слуха»
Козина Елена Сергеевна	Учитель физики	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 19 г. Томска
Долганов Виталий Михайлович	Учитель математики и информатики	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 68 г. Томска

ОФИЦИАЛЬНО

Премии педагогическим работникам профессиональных образовательных организаций (20 премий в размере 50 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Наименование организации
Федорова Вера Викторовна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса»
Масловская Ирина Валерьевна	Мастер производственного обучения	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский техникум социальных технологий»
Зяблова Мария Леонидовна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский аграрный колледж»
Комарова Наталья Ивановна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский механико-технологический техникум»
Каталевская Екатерина Сергеевна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский коммунально-строительный техникум»
Юрева Евгения Александровна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский базовый медицинский колледж»
Розе Нина Владимировна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Северский промышленный колледж»
Белошапкина Эльвира Михайловна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский механико-технологический техникум»
Кузнецова Елена Николаевна	Мастер производственного обучения	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский техникум социальных технологий»
Васильева Алла Анатольевна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно-коммерческий техникум»
Васильченко Юлия Сергеевна	Преподаватель	Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Губернаторский колледж социально-культурных технологий и инноваций»
Масолько Анисия Викторовна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский базовый медицинский колледж»
Грушевский Юрий Викторович	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский техникум информационных технологий»
Трубарова Ия Анатольевна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский экономико-промышленный колледж»
Дементьева Ольга Константиновна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский политехнический техникум»
Кнырь Галина Евгеньевна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский государственный педагогический колледж»
Ершова Татьяна Владимировна	Преподаватель	Параильский филиал областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский политехнический техникум»
Жемалутдинова Гульнара Измаиловна	Заведующая инновационно-методическим центром	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский экономико-промышленный колледж»
Которова Галина Сергеевна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский политехнический техникум»
Карпова Юлия Владимировна	Преподаватель	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский экономико-промышленный колледж»

Премии педагогическим работникам организаций дополнительного образования (10 премий в размере 50 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Наименование организации
Коровина Татьяна Юрьевна	Педагог дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества «Искорка» г. Томска
Жданова Анастасия Жановна	Педагог дополнительного образования	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Детско-юношеский центр «Звездочка» г. Томска
Малиновская Оксана Борисовна	Педагог дополнительного образования	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Дворец творчества детей и молодежи» г. Томска
Веденникова Татьяна Васильевна	Педагог дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Дом детства и юношества «Кедр» г. Томска
Степичева Алёна Владимировна	Методист	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Районный дом творчества» Верхнекетского района Томской области
Меркулов Евгений Алексеевич	Тренер-преподаватель	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа бокса города Томска»
Синькова Любовь Павловна	Педагог дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» с. Молчанова
Репин Дмитрий Николаевич	Педагог дополнительного образования	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Центр дополнительного образования «Планирование карьеры» г. Томска
Качина Татьяна Викторовна	Педагог дополнительного образования	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества «У Белого озера» г. Томска
Моторина Наталья Витальевна	Преподаватель	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств № 4» г. Томска

Премии педагогическим работникам дошкольных образовательных организаций (10 премий в размере 50 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Наименование организации
Селезнёва Ирина Яковлевна	Старший воспитатель	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида № 134 г. Томска
Ренчин-Немаев Дашина Намсарнович	Музыкальный руководитель	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 13 г. Томска
Калиниченко Татьяна Александровна	Воспитатель	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Солнышко»
Исмайлова Елена Анатольевна	Воспитатель	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 27»
Басина Любовь Павловна	Воспитатель	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребенка – детский сад № 82 г. Томска

Бутко Юлия Анатольевна	Музыкальный работник	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида № 77 г. Томска
Джиоев Энтони Цезаревич	Педагог дополнительного образования	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 13 г. Томска
Гуркова Ольга Сергеевна	Инструктор по физической культуре	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 47»
Толова Ирина Михайловна	Музыкальный руководитель	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида № 57 г. Томска
Богданова Галина Анатольевна	Музыкальный руководитель	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Полянка» п. Мирный Томского района»

Премии студентам очной формы обучения образовательных организаций высшего образования (25 премий в размере 15 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Курс	Факультет/институт	Наименование организации
Гизбрехт Евгения Сергеевна	Магистрант 2-го года обучения	Философский факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Исаков Владислав Сергеевич	Магистрант 1-го года обучения	Юридический институт	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Голов Владимир Александрович	Студент 4-го курса	Институт экономики и менеджмента	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Рекун Таисия Александровна	Студентка 5-го курса	Архитектурный факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»
Паршуков Дмитрий Сергеевич	Студент 5-го курса	Архитектурный факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»
Резниченко Татьяна Юрьевна	Магистрант 2-го года обучения	Архитектурный факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»
Матюшенко Ульяна Анатольевна	Магистрант 1-го года обучения	Институт человека цифровой эпохи	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Велекжанина Анастасия Александровна	Магистрант 2-го года обучения	Юридический институт	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Ященко Артем Вячеславович	Студент 5-го курса	Архитектурный факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»
Гасымов Захид Абдуллаевич	Студент 4-го курса	Лечебный факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Аверкиев Андрей Алексеевич	Магистрант 2-го года обучения	Исследовательская школа химических и биомедицинских технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Черных Мария Владимировна	Магистрант 2-го года обучения	Химический факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Дягель Анастасия Руслановна	Студентка 4-го курса	Медико-биологический факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Атамасов Василий Викторович	Студент 5-го курса	Радиофизический факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Маленко Григорий Игоревич	Студент 5-го курса	Радиофизический факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Жакупов Сергей Николаевич	Студент 5-го курса	Радиофизический факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Кахидзе Николай Иверьевич	Магистрант 2-го года обучения	Физико-технический факультет	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Долгирев Виктор Олегович	Магистрант 2-го года обучения	Радиотехнический факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»
Циммерман Александр Игоревич	Магистрант 2-го года обучения	Инженерная школа энергетики	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Малькова Яна Юрьевна	Студентка 3-го курса	Инженерная школа энергетики	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Тумбусова Ирина	Студентка 4-го курса	Инженерная школа новых производственных технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Попов Константин	Магистрант 2-го года обучения	Инженерная школа ядерных технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Афанасьев Никита Андреевич	Магистрант 1-го года обучения	Инженерная школа информационных технологий и робототехники	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Баклашкина Ксения Андреевна	Магистрант 2-го года обучения	Инженерная школа природных ресурсов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Михайлов Дмитрий Александрович	Магистрант 2-го года обучения	Строительный факультет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»

Премии студентам очной формы обучения
профессиональных образовательных организаций
(20 премий в размере 8 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Наименование организации
Еремина Наталия Николаевна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский политехнический техникум»
Коваленко Геннадий Александрович	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский техникум информационных технологий»
Махмасулов Никита Абдурасулович	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский политехнический техникум»
Задоева Ольга Андреевна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский базовый медицинский колледж»
Краснова Мария Сергеевна	студентка областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Губернаторский колледж социально-культурных технологий и инноваций»
Панферов Петр Андреевич	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский коммунально-строительный техникум»
Дудина Ксения Сергеевна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский механико-технологический техникум»
Конев Александр Алексеевич	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский техникум информационных технологий»
Кидярова Полина Владимировна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг»
Перковская Алина Олеговна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский механико-технологический техникум»
Машкина Валерия Алексеевна	студентка областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Губернаторский колледж социально-культурных технологий и инноваций»
Борисов Александр Алексеевич	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский индустриальный техникум»
Тюрина Маргарита Алексеевна	студентка областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Губернаторский колледж социально-культурных технологий и инноваций»
Ощепков Даниил Витальевич	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский техникум социальных технологий»
Чердынцев Вадим Александрович	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский техникум информационных технологий»
Фомин Владислав Алексеевич	студент областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса»
Шиманова Ксения Алексеевна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса»
Ильдякова Екатерина Дмитриевна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский аграрный колледж»
Танышева Элеонора Эдуардовна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг»
Романова Диана Алексеевна	студентка областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский аграрный колледж»

Премии учащимся общеобразовательных организаций
(30 премий в размере 5 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Класс	Наименование организации
Леонтьева Анастасия Владимировна	ученица 10-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 198»
Рыженкова Альбина Игоревна	ученица 10-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Северский физико-математический лицей»
Качурина Ева Алексеевна	ученица 5-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 29 г. Томска
Шепилов Степан Сергеевич	ученик 8-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5»
Ситникова Елена Вячеславовна	ученица 11-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Школа «Перспектива» г. Томска
Козырицкая Анастасия Андреевна	ученица 10-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 6 г. Томска
Дмитриев Алексей Евгеньевич	ученик 11-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 196»
Крюкова Алёна Александровна	ученица 11-го класса	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов»
Хурматуллина Алсу Расимовна	ученица 10-го класса	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 5 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов»
Миронович Данила Юрьевич	ученик 11-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Кожевниковская средняя общеобразовательная школа № 1»
Александров Александр Александрович	ученик 10-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение лицей № 8 имени Н.Н. Рукавишникова г. Томска
Щепёткина Арина Владимировна	ученица 11-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Гуманитарный лицей г. Томска
Агафонов Артём Александрович	ученик 8-го класса	Областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Томский физико-технический лицей»
Классен Фёдор Андреевич	ученик 11-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 29 г. Томска
Каспарова София Максимовна	ученица 6-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 29 г. Томска

Булычев Александр Андреевич	ученик 7-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 6 г. Томска
Воробьев Тимофей Александрович	ученик 10-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Северский физико-математический лицей»
Жарчинский Владислав Николаевич	ученик 9-го класса	Областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Томский физико-технический лицей»
Еремин Алексей Михайлович	ученик 5-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 80»
Питерский Павел Павлович	ученик 9-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 24 имени М.В. Октябрьской г. Томска
Луговская София Евгеньевна	ученица 10-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 49 г. Томска
Сёмушкин Роман Александрович	ученик 11-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Гуманитарный лицей г. Томска
Новиков Михаил Тимофеевич	ученик 7-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Школа «Эврика-развитие» г. Томска
Цой Ксения Владимировна	ученица 5-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 29 г. Томска
Чикаткова Дарья Юрьевна	ученица 10-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зоркальцевская средняя общеобразовательная школа» Томского района
Трифонова Арина Павловна	ученица 10-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей при ТПУ г. Томска
Онищенко Екатерина Александровна	ученица 5-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 29 г. Томска
Ахмедова Мария Зайнулабдинова	ученица 11-го класса	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1 городского округа Стрежевой»
Иванова Мария Владимировна	ученица 11-го класса	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 с. Александровское»
Воронина Дарья Сергеевна	ученица 10-го класса	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей при ТПУ г. Томска

Премии врачам медицинских организаций
(12 премий в размере 50 тысяч рублей каждая)

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)	Должность	Наименование организации
Рябова Лилия Михайловна	Заведующая амбулаторно-поликлиническим отделением, врач-онколог	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский областной онкологический диспансер»
Найденова Надежда Евгеньевна	Заведующая отделением «Центр здоровья», врач-методист	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская областная клиническая больница»
Калачева Татьяна Петровна	Врач-терапевт	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»
Белоус Илья Алексеевич	Врач-онколог	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 10»
Бочаров Роман Владиславович	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи № 2»
Юрмазов Захар Александрович	Врач-онколог	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»
Карманова Алла Владимировна	Заместитель главного врача по акушерско-гинекологической помощи	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко»
Жилякова Ольга Владимировна	Заведующий акушерским отделением патологии беременности, врач-акушер-гинеколог	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 4»
Смирнова Ирина Николаевна	Руководитель терапевтического отделения отдела восстановительного лечения и профилактики профессиональных заболеваний	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»
Сударенко Елена Федоровна	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 4»
Котянин Денис Юрьевич	Врач-оториноларинголог	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Параельская районная больница»
Иванов Алексей Сергеевич	Врач-стоматолог-хирург	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника»

Премии работникам культуры и искусства
(12 премий в размере 50 тысяч рублей каждая)

Ф.И.О. соискателя	Должность	Наименование организации
Пузачева Светлана Сергеевна	Директор	Областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Томский областной инновационный учебно-методический центр культуры и искусства»
Андреева Елена Анатольевна	Заведующая научно-исследовательским отделом	Областное государственное автономное учреждение культуры «Томский областной краеведческий музей имени М.Б. Шатилова»
Шибаева Лилия Георгиевна	Заведующая отделом	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Муниципальный музей» филиала Музея боевой и трудовой славы им. И.М. Демина с. Парабель
Ушаков Дмитрий Феликович	Заведующий отделом по основной деятельности, проектный офис – виртуальный концертный зал	Областное государственное автономное учреждение культуры «Томская областная государственная филармония»

ОФИЦИАЛЬНО

Семенчукова Наталья Валерьевна	Главный библиотекарь отдела массовой работы	Областное государственное автономное учреждение культуры «Томская областная детско-юношеская библиотека»
Казанцева Олеся Александровна	Актриса	Областное государственное автономное учреждение культуры «Томский областной ордена Трудового Красного Знамени театр драмы»
Хмара Иван Владимирович	Руководитель ансамбля	Муниципальное автономное учреждение культуры «Межпоселенческий методический центр народного творчества и досуга» Могочинский филиал
Бунакова Светлана Евгеньевна	Директор	Муниципальное бюджетное учреждение «Северский музыкальный театр»
Постников Александр Федорович	Художественный руководитель «ШСТ «Индиго»	Муниципальное автономное учреждение «ЗЦ «Аэлита»
Максимов Сергей Григорьевич	Писатель	Областное государственное автономное учреждение культуры «Дом искусств»
Сечкарев Дмитрий Михайлович	Заведующий сектором по организации досуга отдела методики и организации досуга	Областное государственное автономное учреждение культуры «Дворец народного творчества «Авангард»
Слубских Евгения Викторовна	Преподаватель хореографических дисциплин	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств» д. Кисловка

Премии научным и научно-педагогическим коллективам
(7 премий в размере 150 тысяч рублей каждая)

Научный/научно-педагогический коллектив	Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) члена научного, научно-педагогического коллектива	Должность члена научного, научно-педагогического коллектива	Сумма средств на выплату премий (тыс. рублей)
Научно-педагогический коллектив международной образовательной программы «Nuclear Science and Technology» (Ядерная наука и технологии) Инженерной школы ядерных технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Верхотурова Вера Викторовна (научный руководитель)	Доцент отделения ядерно-топливного цикла, заместитель директора – руководитель международных ядерных образовательных программ Инженерной школы ядерных технологий, руководитель основной образовательной программы «Nuclear Science and Technology»	60,0
	Скуридин Виктор Сергеевич	Профессор-консультант лаборатории № 31 (Лаборатория производства радиофармпрепаратов) учебно-научного центра «Исследовательский ядерный реактор» Инженерной школы ядерных технологий	15,0
	Шаманин Игорь Владимирович	Заведующий кафедрой – руководитель отделения естественных наук на правах кафедры Школы базовой инженерной подготовки, заведующий научной лабораторией изотопного анализа и технологий Инженерной школы ядерных технологий	15,0
	Яковleva Валентина Станиславовна	Профессор отделения ядерно-топливного цикла Инженерной школы ядерных технологий	15,0
	Горюнов Алексей Германович	Заведующий кафедрой – руководитель отделения ядерно-топливного цикла на правах кафедры Инженерной школы ядерных технологий	15,0
	Сухих Леонид Григорьевич	Доцент Исследовательской школы физики высокогенергетических процессов, проректор по академическому превосходству	15,0
	Долматов Олег Юрьевич	Директор Инженерной школы ядерных технологий, доцент отделения ядерно-топливного цикла Инженерной школы ядерных технологий	15,0
Научно-педагогический коллектив лаборатории «Радиационного и космического материаловедения» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»	Михайлов Михаил Михайлович (руководитель)	Заведующий лабораторией «Радиационного и космического материаловедения»	30,0
	Нешименко Виталий Владимирович	Старший научный сотрудник лаборатории «Радиационного и космического материаловедения»	30,0
	Лапин Алексей Николаевич	Старший научный сотрудник лаборатории «Радиационного и космического материаловедения»	30,0
	Юрев Семен Александрович	Старший научный сотрудник лаборатории «Радиационного и космического материаловедения»	30,0
	Утебеков Тимур Аскорович	Старший научный сотрудник лаборатории «Радиационного и космического материаловедения»	30,0
	Постников Павел Сергеевич (научный руководитель)	Доцент Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий	30,0
	Гусельникова Ольга Андреевна	Научный сотрудник Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий	20,0
	Власенко Юлия Александровна	Аспирант	20,0
	Милютина Елена Вадимовна	Аспирант	20,0
	Семёнов Олег Владимирович	Младший научный сотрудник Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий	20,0
	Ерзина Мария Рашидовна	Аспирант	20,0
	Антонкин Никита Сергеевич	Инженер Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий	20,0
Научно-педагогический коллектив лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии Научно-исследовательского института фармакологии и регенеративной медицины им. Е.Д. Гольдберга федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»	Удут Владимир Васильевич (руководитель)	Заместитель директора по научной и лечебной работе, заведующий лабораторией физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	30,0
	Бородулина Елена Валентиновна	Главный врач клиники НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	20,0
	Брюшинина Ольга Сергеевна	Научный сотрудник лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	12,5
	Зюзькова Юлия Геннадьевна	Научный сотрудник лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	12,5

Научно-педагогический коллектив Института системной интеграции и безопасности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектронники»	Ксенева Светлана Игоревна	Научный сотрудник лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	30,0	
	Соловьев Максим Александрович	Научный сотрудник лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	10,0	
	Фрелих Галина Андреевна	Младший научный сотрудник лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	12,5	
	Яновская Елена Анатольевна	Старший научный сотрудник лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	20,0	
	Галковская Татьяна Борисовна	Лаборант-исследователь лаборатории физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИ ФиРМ им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	2,5	
	Научно-педагогический коллектив Института системной интеграции и безопасности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектронники»	Шелупанов Александр Александрович (руководитель)	Президент Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники, директор Института системной интеграции и безопасности	15,0
	Ходашинский Илья Александрович	Профессор кафедры комплексной информационной безопасности электронно-вычислительных систем, ведущий научный сотрудник лаборатории съема, анализа и управления биологическими сигналами Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Костюченко Евгений Юрьевич	Заведующий лабораторией съема, анализа и управления биологическими сигналами Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Конев Антон Александрович	Старший научный сотрудник Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Сарин Константин Сергеевич	Доцент кафедры комплексной информационной безопасности электронно-вычислительных систем Института системной интеграции и безопасности	15,0	
Научно-педагогический коллектив кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектронники»	Кручинин Дмитрий Владимирович	Декан факультета безопасности, доцент кафедры комплексной информационной безопасности электронно-вычислительных систем Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Мельман Анна Сергеевна	Младший научный сотрудник Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Новохрестова Дарья Игоревна	Преподаватель кафедры комплексной информационной безопасности электронно-вычислительных систем Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Бардамова Марина Борисовна	Ведущий научный сотрудник лаборатории съема, анализа и управления биологическими сигналами Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Новохрестов Алексей Константинович	Старший научный сотрудник Института системной интеграции и безопасности	15,0	
	Туев Василий Иванович (руководитель)	Заведующий кафедрой Радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	21,14	
	Карташев Александр Георгиевич	Профессор кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	19,98	
	Солдаткин Василий Сергеевич	Доцент кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
	Несмелова Нина Николаевна	Доцент кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
	Незнамова Елена Григорьевна	Доцент кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
Научно-педагогический коллектив кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга Института физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Апкарян Афанасий Саакович	Доцент кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
	Иванов Александр Андреевич	Старший преподаватель кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
	Захаров Владимир Матвеевич	Доцент кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
	Озеркин Денис Витальевич	Доцент кафедры конструирования и производства радиоаппаратуры	13,61	
	Денисова Татьяна Владимировна	Доцент кафедры радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга	13,61	
	Тюменцев Александр Николаевич (руководитель)	Заведующий лабораторией, главный научный сотрудник	30,0	
	Дитенберг Иван Александрович	Ведущий научный сотрудник	30,0	
	Пинжин Юрий Павлович	Ведущий научный сотрудник	30,0	
	Гринев Константин Вадимович	Младший научный сотрудник	30,0	
	Смирнов Иван Владимиrowич	Младший научный сотрудник	30,0	

Премия коллективу работников профессиональной образовательной организации
(1 премия в размере 150 тысяч рублей)

Коллектив работников профессиональной образовательной организации	Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) члена коллектива профессиональной образовательной организации	Должность члена коллектива профессиональной образовательной организации	Сумма средств на выплату премий (тыс. рублей)
Коллектив работников областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский индустриальный техникум»	Елисеев Владимир Анатольевич (руководитель)	директор областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский индустриальный техникум»	25,0
	Уланова Елизавета Александровна	заместитель директора по учебно-производственной работе	20,0
	Сидакова Людмила Владимировна	заместитель директора по учебно-методической работе	15,0
	Куликов Роман Ильич	преподаватель	5,0
	Васильченко Людмила Викторовна	преподаватель	15,0
	Лунина Марина Алексеевна	мастер производственного обучения	15,0
	Рафаильчук Александра Леонидовна	заведующий практиками	15,0
	Лутовинова Ольга Владимировна	заведующий учебной частью	5,0
	Андрушкин Виктория Эмилевна	руководитель центра развития	15,0
	Шулепова Ольга Анастасьевна	преподаватель	20,0

ОФИЦИАЛЬНО

ЗАКОН ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
08.12.2020 № 158-ОЗ**О внесении изменений в Закон Томской области****«О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев»****Статья 1**

Внести в Закон Томской области от 11 апреля 2013 года № 51-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев» (Собрание законодательства Томской области, 2013, № 4/1 (93), постановление от 28.03.2013 № 1057; № 11/2 (100) часть 1, постановление от 31.10.2013 № 1538; 2014, № 1/1 (102) часть 1, постановление от 19.12.2013 № 1690; 2015, № 11/1 (134), постановление от 29.10.2015 № 2908; № 11/2 (135), постановление от 29.10.2015 № 2889; 2016, № 10/1 (156), постановление от 18.08.2016 № 3401; 2020, № 1/1 (234), постановление от 24.12.2019 № 2078) следующие изменения:

1) в статье 1 слова «, за исключением мероприятий по возврату потерявшихся животных их владельцам, а также поиску новых владельцев поступившим в приюты для животных животным без владельцев» исключить;

2) в приложении:

а) в пункте 3:

в подпункте 2 слово «последующего» исключить;

дополнить подпунктом 3 следующего содержания:

«3) прогнозное количество биологических отходов, подлежащих утилизации (килограмм).»;

б) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Объем субвенции i-му муниципальному образованию рассчитывается по формуле:

$V_i = Ротлов + Рприют + Рсод + Рутилизация + Рупр$, где:

Ротлов – расчетная стоимость услуг по отлову животных без владельцев;

Рприют – расчетная стоимость услуг по проведению в приютах для животных мероприятий, указанных в части 7 статьи 16 Федерального закона, за исключением расчетной стоимости услуги по содержанию поступивших в приюты для животных животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, до наступления естественной смерти таких животных либо возврата таких животных на прежние места их обитания или передачи таких животных новым владельцам, либо умерщвлению животных в случаях, установленных частью 11 статьи 16 Федерального закона, согласно нормативу, установленному уполномоченным органом;

Ктерр – территориальный коэффициент:

№ п/п	Площадь муниципального образования (тыс. кв. км)	Территориальный коэффициент
1	до 0,5	1
2	от 0,5 до 1	1,05
3	от 1 до 2	1,1
4	от 2 до 4	1,15
5	от 4 до 8	1,2
6	от 8 до 16	1,25
7	от 16 до 32	1,3
8	от 32 до 64	1,35
9	от 64	1,4

2) Рприют – расчетная стоимость услуг по проведению в приютах для животных мероприятий, указанных в части 7 статьи 16 Федерального закона, за исключением расчетной стоимости услуги по содержанию поступивших в приюты для животных животных без

владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, до наступления естественной смерти таких животных либо возврата таких животных на прежние места их обитания или передачи таких животных новым владельцам, определяется по формуле:

Рприют = Кприют х Сприют, где:

Кприют – прогнозное количество животных без владельцев, переданных в приют для животных (исходя из отчетных данных);

Сприют – средняя стоимость единицы услуги по проведению в приютах для животных мероприятий, указанных в части 7 статьи 16 Федерального закона, за исключением расчетной стоимости услуги по содержанию поступивших в приюты для животных животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, до наступления естественной смерти таких животных либо возврата таких животных на прежние места их обитания или передачи таких животных новым владельцам, либо умерщвлению животных в случаях, установленных частью 11 статьи 16 Федерального закона, согласно нормативу, установленному уполномоченным органом;

3) Рсод – расчетная стоимость услуг по содержанию поступивших в приюты для животных животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, до наступления естественной смерти таких животных либо возврата таких животных на прежние места их обитания или передачи таких животных новым владельцам, определяется по формуле:

Рсод = Ксод х Ссод, где:

Ксод – прогнозное количество голово-дней содержания рассчитывается по формуле:

Ксод = Кприют х Нсод, где:

Кприют – прогнозное количество животных без владельцев, переданных в приют для животных (исходя из отчетных данных);

Нсод – прогнозное среднее количество дней содержания одного поступившего в приют для животных животного без владельца (исходя из отчетных данных);

Ссод – средняя стоимость единицы услуги по содержанию поступивших в приюты для животных животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, до наступления естественной смерти таких животных либо возврата таких животных на прежние места их обитания или передачи таких животных новым владельцам, определяется по формуле:

сторонней смерти таких животных либо возврата таких животных на прежние места их обитания или передачи таких животных новым владельцам в сутки, согласно нормативу, установленному уполномоченным органом;

4) Рутилизация – расчетная стоимость услуг по утилизации биологических отходов определяется по формуле:

Рутилизация = Кутилизация х Сутилизация, где:

Кутилизация – прогнозное количество биологических отходов, подлежащих утилизации (килограмм) (исходя из отчетных данных);

Сутилизация – средняя стоимость единицы услуги по утилизации одного килограмма биологических отходов (в том числе расходы на транспортировку биологических отходов) согласно нормативу, установленному уполномоченным органом;

5) Рупр – средства областного бюджета на осуществление управлеченческих функций органов местного самоуправления по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев определяются по формуле:

Рупр = С х 0,1 х Ккол, где:

С – норматив расходов на осуществление управлеченческих функций (годовой фонд оплаты труда с учетом начислений на оплату труда работника, осуществляющего организацию осуществления государственных полномочий), установленный уполномоченным органом;

0,1 – коэффициент нагрузки, установленный исходя из отработанного времени (10% от количества рабочих дней в году или 24 рабочих дня в год);

Ккол – количественный коэффициент:

№ п/п	Количество животных без владельцев, подлежащих отлову, голов	Количественный коэффициент (Ккол)
1	до 500	1
2	от 500 до 1500	1,5
3	более 1500	2,5

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2021 года, но не ранее чем со дня его официального опубликования.

Губернатор Томской области
С.А. Жвачкин

ЗАКОН ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
08.12.2020 № 160-ОЗ**О внесении изменения в статью 6 Закона Томской области «Об образовании в Томской области»****Статья 1**

Внести в статью 6 Закона Томской области от 12 августа 2013 года № 149-ОЗ «Об образовании в Томской области» (Собрание законодательства Томской области, 2013, № 8/2 (97), постановление от 25.07.2013 № 1357; 2014, № 1/1 (102), постановление от 19.12.2013 № 1694; № 3/1 (104), постановление от 27.02.2014 № 1850; № 4/2 (105), постановление от 27.03.2014 № 1933; № 6/1 (107), постановление от 29.05.2014 № 2048; № 7/2 (108), постановление от 26.06.2014 № 2111; 2015, № 1/1 (114), постановление от 23.12.2014 № 2432; № 4/2 (121), постановление от 26.03.2015 № 2584; № 7/1 (126), постановление от 28.05.2015 № 2694; № 10/1

(132), постановление от 27.08.2015 № 2805; Официальные ведомости Законодательной Думы Томской области, 2015, № 47 (223), постановление от 26.11.2015 № 2968; 2016, № 50 (226), постановление от 31.03.2016 № 3146; Собрание законодательства Томской области, 2016, № 6/2 (149), постановление от 26.05.2016 № 3260; № 12/2 (161), постановление от 24.11.2016 № 79; 2017, № 3/2 (167), постановление от 21.02.2017 № 241; № 4/1 (168), постановление от 30.03.2017 № 324; № 12/1(184), постановление от 30.11.2017 № 744; 2018, № 10/1 (204), постановление от 27.09.2018 № 1259; № 10/2 (205), постановление от 27.09.2018 № 1270; № 12/2 (209), постановление от 22.11.2018 № 1380; 2019,

№ 3/2 (215), постановление от 28.02.2019 № 1520; № 9/2 (227), постановление от 29.08.2019 № 1806; № 11/2 (231), постановление от 31.10.2019 № 1922; 2020, № 3/2 (239), постановление от 27.02.2020 № 2164; 5/2 (243), постановление от 23.04.2020 № 2310; № 07/2 (247), том 2, постановление от 25.06.2020 № 2424) изменение, дополнив пунктом 24-3 следующего содержания:

«24-3) установление порядка формирования и ведения региональной информационной системы доступности дошкольного образования, в том числе предоставление родителям (законным представителям) детей сведений из указанной информационной системы либо иной введенной в эксплуатацию

региональной информационной системы, включающей в себя информацию о доступности дошкольного образования, присмотра и ухода за детьми, с учетом методических рекомендаций, указанных в части 15 статьи 98 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;».

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Губернатор Томской области
С.А. Жвачкин

ЗАКОН ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
08.12.2020 № 165-ОЗ**О награждении знаком отличия «За заслуги в сфере образования»****Статья 1**

За высокое педагогическое мастерство, большой вклад в развитие образования в Томской области, многолетнюю плодотворную работу наградить знаком отличия «За заслуги в сфере образования»:

Андрееву Ольгу Ивановну – заведующего кафедрой уголовного процесса, прокурорского надзора и правоохранительной деятельности юридического института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»;

Вторушкина Сергея Владимировича – профессора кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Зиновьеву Валентину Ивановну – старшего научного сотрудника научно-образовательного центра «Истории и социальной работы» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»;

Карауша Сергея Андреевича – профессора кафедры охраны труда и окружающей среды федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»;

Краснокутскую Елену Александровну – заведующего кафедрой – руководителя научно-образовательного центра Н.М. Кижнера на правах кафедры Инженерной школы новых производственных технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»;

Краснорядцеву Ольгу Михайловну – заведующего кафедрой общей и педагогической психологии факультета психологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»;

Романенко Сергея Владимировича – профессора Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»;

Румбешта Елену Анатольевну – профессора кафедры общей физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный педагогический университет»;

Салюкову Ольгу Александровну – доцента кафедры медицинской генетики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Шурыгина Юрия Алексеевича – директора департамента управления и стратегического развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники».

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор Томской области С.А. Жвачкин

ИНО ТОМСК

В рамках XI Международной конференции «Химия нефти и газа» при поддержке Росмолодежи, выделившей грант, прошла первая Школа молодых ученых Science O'Clock. Ее участниками стали более 60 человек – молодых ученых, студентов и школьников из Томска, Новосибирска и Казани.

■ Ольга Булгакова

В режиме интенсива

Школа включала два этапа – дистанционный и очный. Вначале на специальных мастер-классах, проходивших в формате вебинаров, слушатели школы узнавали, как интересно рассказать о результатах своих исследований, как составить эффектную презентацию и суметь ответить на самый каверзный вопрос. В очном формате участников школы ждала очень насыщенная программа: игры «Научный «Крокодил» и «Город будущего», мастер-классы по теории решения изобретательских задач, лекции от ведущих ученых и выступление известного популяризатора науки Алексея Паевского, одного из основателей и главного редактора портала Neuronovosti.ru, и многое другое.

– Одна из наших главных целей – показать, что заниматься наукой может быть очень интересно, что даже о сложных вещах можно рассказывать не скучно, а понятно и увлекательно, – отметила Анна Ильина, ведущий инженер ИХН СО РАН и куратор проекта необычной школы. – Нам также хотелось показать старшеклассникам, какие перспективные направления развиваются в институтах Томского научного центра СО РАН, познакомить их с мо-



■ Школа нескучного доклада – один из успешных проектов томских слэмеров, движение которых возникло в 2013 году. Science Slam – это международный формат популяризации науки, когда молодые ученые в интересной и доступной форме рассказывают о своем исследовании неподготовленному слушателю

Наука не может быть скучной

лодыми учеными. Думаю, что итогом этих нескольких дней работы могут стать совместные междисциплинарные проекты молодых ученых из разных организаций.

– Всегда приятно выступать перед детьми и перед учеными, и дело здесь не в возрасте или профессии, а в искреннем интересе к познанию нового, – сказал Алексей Паевский. – Рост интереса к научному знанию мы наблюдаем в течение последних 15 лет. Увеличиваются тиражи научно-популярных книг, растет аудитория у специальных интернет-порталов. Можно смело сказать, что у популяризатора науки есть благодарная аудитория, которая хочет расширять свой кругозор.

Физика плазмы, пантомима и нейронаука

Школа открылась лекцией профессора Андрея Козырева, завкафедрой физики плазмы Томского госуниверситета и завлаба теоретической физики ИСЭ СО РАН. Андрей Владимирович рассказал о природе такого явления, как плазма, о ее современных применениях и о тех уникальных результатах, которые были достигнуты в Институте сильноточной электроники СО РАН по этой тематике.

Затем наступил черед игр. Участникам «Научного «Крокодила» предстояло почувствовать себя актерами, изобразив с помощью жестов сложные научные

термины. Школьники – участники игры «Город будущего» – рассуждали о том, какие профессии будут востребованы через 80 лет, в 2100 году. На тренинге от Школы нескучного доклада были раскрыты секреты, позволяющие сделать выступление ученого интересным и запоминающимся.

Программу первого дня школы завершили две научно-популярные лекции Алексея Паевского. Первая лекция была посвящена проблемам нейронауки в космосе, на второй слушатели узнали все про нобелевских лауреатов по химии 2019 года, про то, как стало возможным создание литий-ионных батарей для современных смартфонов и каковы дальнейшие перспективы их использования. Это был тот случай,

когда аудитория завалила лектора вопросами: как меняется мозг космонавта после длительного полета? какие сложности могут подстерегать человеческий организм в процессе будущей колонизации Марса? каким будет автотранспорт будущего? что нужно сделать для того, чтобы стать научным журналистом?

Отвечая на последний вопрос, Алексей Сергеевич отметил, что попробовать себя в роли научного журналиста на порталах Mendeleev.info и Neuronovosti.ru, в принципе, может каждый. Для начала нужно связаться с ним по адресу электронной почты asasp@yandex.ru.

Веселую историю стенда расскажет наш

Во второй день школы ее участников ждал мастер-класс по теории решения изобретательских задач – одному из самых эффективных и передовых методов, который используется в работе крупных мировых компаний. Затем свои научные результаты представили молодые ученые ИХН СО РАН. Коллектив и друзья Дома ученых ТНЦ СО РАН представили творческую программу от «Малого академического театрика». Завершило школу «Очевидное – невероятное» – стендап от участников и организаторов на тему провалов и интересных историй, которые с ними приключились.

Школа молодых ученых Science O'Clock получила самые высокие отзывы от ее слушателей. Например, лаборант-исследователь Казанского (Приволжского) федерального университета Юлия Зарипова считает, что это настоящему уникальному проекту:

– В моем родном городе молодые ученые часто проводят различные мероприятия для школьников, но такой формат – молодые ученые для молодых ученых – я вижу впервые. Очень много интересной и полезной информации, практики, которая будет полезна для моей дальнейшей работы как исследователя.

Организаторы проекта получили предложение провести подобную школу на базе Новосибирского государственного университета.

ребята и учителя получили сладкие призы. Поддержали конкурс ТНЦ СО РАН (врио председателя Алексей Марков) и первичная профсоюзная организация ИОА СО РАН (председатель Геннадий Колотков), что позволило Дому ученых подготовить грамоты и благодарности каждому участнику конкурса.

Сейчас студентка кафедры дизайна ТГУ Анастасия Новикова готовит красочную видеокурсию, в которую будут включены все работы, поданные на конкурс. Этот ролик по готовности будет выложен на канале Дома ученых «Миссис Хадсон» в YouTube, где его смогут увидеть все желающие.

Мы благодарим всех, кто помог празднику состояться. Надеемся, что в следующем году он непременно пройдет в полном объеме. Сотрудники ИОА СО РАН и ИФПМ СО РАН снова смогут рассказать ребятам о самых последних достижениях российской космонавтики и вкладе томских ученых в освоение космического пространства, а участники всероссийской акции «Космический урок» проведут занимательную и азартную викторину на тему конкурсного задания.

■ Галина Юрченко,
Дом ученых ТНЦ СО РАН

Настало время подвести окончательные и не только творческие итоги конкурса «День космонавтики – 2020», который в этом году стал единственным сегментом крупномасштабного и многосоставного праздника-традиции «День космонавтики», учрежденного в 2011 году по инициативе двух научных сотрудников ИОА СО РАН Бориса Воронина и Георгия Ивлева и ставшего за 10 лет визитной карточкой Академгородка.

Десятый «День космонавтики» должен был состояться 11 апреля при участии Дарьи Жидовой, инженера-испытателя РКК «Энергия», которую руководство корпорации готово было направить в Томск в командировку специально для участия в юбилейном празднике. Центр управления космическими полетами в городе Звездном готов был в третий раз записать видеообращение одного из действующих космонавтов – Героев России с поздравлением с этой датой. Призовой фонд также



■ Коллектив Дома ученых покорила работа Даши Крюковой (шестой класс «дельта», педагог С.Л. Корниенко), которая впервые принимала участие в конкурсе рисунка ко Дню космонавтики еще в 2013 году, будучи тогда воспитанницей детского сада. Букет планет – это ли не лучший подарок космическому другу?

планировался самым серьезным за все 10 лет работы проекта.

Но случилось то, что случилось: сначала праздник был

перенесен на 7 октября, ближе к дате запуска первого искусственного спутника Земли, а потом ограничен конкурсом

ОСТОРОЖНО: МОШЕННИКИ!

■ Марина Боброва

Четырнадцатый год, как в России начали выплачивать так называемый материнский капитал. Скоро уже первые детки, чье рождение было ознаменовано суммой в 250 тыс. рублей (столько платило государство за второго ребеночка в 2007-м), и сами будут способны к воспроизведству.

Но до сих пор в российских городах и селах (особенно в последних) гуляет миф о возможности получить материнские на руки. Забудьте об этом как о страшном сне! Никакие «знакомые девочки в Пенсионном фонде» и «грамотные юристы в кредитном кооперативе» не помогут! Если кто-то обещает вам открыть законный способ, как обналичить материнский капитал, знайте: перед вами мошенник. Таких способов нет. Все объявления с обещанием законной обналички – это развод чистой воды.

Спагетти на уши

Не существует на территории Российской Федерации такого места, куда можно обратиться и обменять сертификат на рубли. Это всегда какая-то схема. Вашими денежками хотят поживиться. Ушлые жучки без стыда и без совести выманят большую часть детских денег, если не весь капитал. Мало того, купившись на их сладкие речи, вы не только станете жертвой, но и сами преступите закон. Потому что не надо обманывать себя. Деньги-то ведь на самом деле не ваши. Они принадлежат Пенсионному фонду РФ. Вот он и будет выступать в суде в качестве истца. Назовем вещи своими именами: вы его обокрали. А потому будете отвечать по всей строгости закона. Статья 159 УК РФ – до пяти лет лишения свободы, ежели что. Но даже и без реальной посадки (не будем зря пугать, это все же бывает нечасто) мало таким горе-аферисткам не покажется. Может, когда-то, в первые годы, отдельным умелицам и удавалось обхитрить ПФ (хотя значительно чаще мамочки сами становились жертвами хитрил), но сейчас у правоохранительных органов рука набита.

– Вы знаете, я очень часто, принимая участие в судебных заседаниях, вижу таких горе-мамочек, – говорит прокурор Советского района Олег Фрикель. – Честно скажу: жалко их бывает. Как правило, это простые, безыскусные женщины, часто сельские, без особого образования, с невысокой зарплатой, работающие на простых должностях. Детей обычно двое-трое. Но помню и одну мать семерых ребятишек... Мужей, как правило, нет, только сожители: без штампа выгоднее, можно получать пособие от государства.

От себя добавлю: нередко именно эти «мужики в доме» («а как же без мужика в доме, особенно в деревне!») самые первые агитаторы и пропагандисты обналички. Образование детей, даже если они вполне себе свои, а не приблудные, таким папам по барабану, мамочкина пенсия – тем более, ипотеку они в гробы видели, а деньги – они и в Африке деньги. И, как по ним, лучше синицы в руке – пусть полкапитала, но здесь и сейчас, чем журчавль в небе.

Синица, правда, оказывается уж сильно мелкой. В самом лучшем случае мошенники, втягивающие простаков в преступные схемы, лишают их половины



Чтобы не было мучительно больно...

Обналичить материнский капитал законно невозможно!

маткапитала. Обычно оставляют еще меньше – тысяч 50, 100. А то и ничего.

Буквально этим летом в отношении 17 обвиняемых ушли в суд уголовные дела. Всем женщинам были вынесены обвинительные приговоры. С учетом наличия маленьких детей, отсутствия судимостей и хороших характеристик 16 из них сроки получили условные. Но деньги-то Пенсионному фонду придется возвращать! По пятьсот почти тысяч... Суммы для них огромные, фантастические. Где брать, откуда?! А позор, а судимость...

– Многие из них еще и лишились работы, – рассказывает прокурор. – Трудятся такие женщины в основном в детских учреждениях: помощниками воспитателя, кухонными работниками, уборщицами, поварами в школах и детских садиках. С судимостью же в детские учреждения дорога закрыта.

А куда еще она в деревне открыта? На ферму, с малыми детьми? Да есть ли она еще, та ферма...

Пусть струится над твоей избушкой...

В Советской прокуратуре мне дали ознакомиться с одним из дел, находящихся у них сейчас в надзорном производстве. Приговор (год условно) был вынесен летом 2020 года. Подсудимая вот

такая типичнейшая мамочка: 10 классов образования, 30 лет, дети, муж объелся груш, хотя кто-то в штанах в семье присутствует. Он даже сопровождал «глупую бабу» в ее поездках за капиталом. А то вдруг обдурят тетеху. Вот он и присматривал.

А присматривать надо было аж до Кузбасса. Здесь несколько лет назад под крылом одного из кредитно-финансовых кооперативов (надеюсь, подбросят черти дровишек автору-изобретателю КФК!) еще в 2013 году пригрелась дружная команда – «четыре неразлучных таракана и сверчок». Формально конторой, которая занималась якобы привлечением капиталов и выдачей кредитов (ну вы знаете, у нас такие тоже есть, периодически всплывают скандалы), командовала кооперативом мама предпенсионного возраста, но на деле всем заправлял сынок, то ли начальник охраны, то ли юрист кооператива. Он был главным и распределял средства. Первым помощником стал его институтский друг, на которого возлагалась покупка «недвижимости»: завалюхи тысяч за 10–20 где-нибудь в Горной Шории (вдалеке от туристических троп), Алтайском крае или вообще под Воркутой.

А распределять было что: за пять лет неустанных трудов ОПГ наворовала порядка 22 млн. Может, и еще отышут... Со временем преступная группа стала не просто

организованной, но высокоорганизованной, где все роли были четко расписаны. Дамы-агитаторы крутились возле отделений Пенсионного фонда и искали легкую добычу, затем специальные люди сопровождали жертв к нотариусам, где оформляли доверенность на приобретение недвижимости, свой оценщик ее оценивал, ни разу не видя (по фото), ну и так далее. В кооперативе менеджер по кредитам оформлял кредит на приобретение жилья (семья «улучшала жилищные условия за счет материнского капитала»), ну и так далее. Последнее, что должна была сделать (и сделала) наша героиня из деревни, это перечислить сумму на счет КФК в банк. Весь маткапитал... В счет погашения кредита. Предполагалось, что эти деньги (за вычетом 30 тыс. – доли посредников) ей немедленно вернут. Надо ли говорить, что ни денег, ни посредников владельца хором в поселке Мандыбаш Кемеровской области больше не увидела?..

Потерявши – плачем

Как говорит Олег Фрикель, за последние годы у компетентных органов сформировалась устойчивая правоприменительная практика расследования подобных дел. Кроме уже рассмотренных, о которых мы говорили в начале, еще десяток сейчас находитя в стадии рассмотрения в суде в отношении таких же мамочек и два – в отношении организованной преступной группы. Все они осуществлялись абсолютно одинаково, по одной и той же схеме. Да и в целом по России в основном принцип один и тот же: ветхое жилье, приобретаемое заочно, в регионах, где оно стоит совсем дешево, псевдокредиты, «свои» люди в кредитных кооперативах, «свои» нотариусы и так далее... Профессионалам все это давно известно. Встречаются и другие, более изощренные – с привлечением родственников, псевдообразовательных услуг, но и они уже не новы под луной.

– Сейчас уже не так мало способов использования средств материнского капитала, включая даже выплату денежных пособий семьям с небольшим достатком. К чему рисковать, ставить на карту свою репутацию, доброе имя, возможно, будущее детей – судимость родителей закрывает дорогу к некоторым профессиям. Не говоря уже о деньгах. Поверьте, это неоправданный и даже, извините, неумный риск. Даже если сегодня у вас все срослось и вы получили какую-то сумму от «обнальщиков», не стоит рассчитывать, что это сойдет вам с рук. Возможно, пройдет год или даже два, и однажды к вам в дверь постучат. И вас не обрадует то, что вы услышите...





ЗЕМЛЯ БОЕВОЙ И ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ



■ Анатолий Алексеев

Военное время сильно изменило город. Это был уже не патриархальный, спрятавшийся в тупике Томск с образом застрявшего в XIX веке форпоста. Город приобрел новый стиль и энергию крупного и динамичного промышленного центра с заметным изменением структуры населения и появлением ранее невиданных социальных перспектив.

Именно со ставкой на развитие была связана историческая справедливость, вернувшая Томску статус областного центра в 1944 году. Обретя все виды самостоятельности, Томск, имея за плечами вековой опыт центра региона, стал преображаться еще быстрее. Многие томичи, родившиеся к концу 1950-х годов, в своем детстве уже видели красивый, радостный и молодежный город. Об этом последний материал года в рубрике «Земля трудовой доблести».

Коммунальные прорывы

Прежде всего Томск стал стремительно прирастать населением. Если в первый мирный год в областном центре проживало около 180 тыс. человек, то к 1959 году путем естественного прироста было уже 250 тыс. горожан, и это была третья от общей численности области. Больше всего в городе стало рабочих (50 тыс.), прибавилось научной интеллигенции и студенческой молодежи.

Растущему населению нужны были нормальные социальные и бытовые условия – школы, сады, жилье, еда, работа и заработка. Что касается государственного жилья, то обеспечить им всех не было возможности даже в 1970-е, когда ставились рекорды по вводу многоквартирных площадей. Тогда же, в 1940–50-х годах, Томск захватил бум индивидуального строительства. Все сегодняшние Черемошки, Опытное поле, Степановка, поселки на окраинах города, да и некоторая доля центра – самострой, причем зачастую самовольный.

Но все же в городе стали все отчетливей проявляться приметы единой социальной политики, планового управления градостроительными процессами. Водопровод, канализация, трамвай. Городская телефонная сеть была, но допотопная, через «барышни, соедините меня с...». В конце 1948 года в строй вошла первая автоматическая аналоговая телефонная станция почти на 2 тыс. номеров. Обладатели сразу поняли магическое значение слов «позвонить по вертушке». Сейчас уже трудно оценить значение этого объекта, но тогда это был настоящий прогресс.

Словно невидимой рукой была дана жесткая отмашка на благоустройство города. Оделись в асфальт центральные улицы – проспекты Ленина, Фрунзе, часть Кирова. Деревянные мости через Ушайку (Аптекарский и на площади Ленина) были заменены на железобетонные конструкции. Апофеозом программы стал запуск понтонного моста через Томь. С повышенным рвением началось благоустройство скверов (у речного вокзала, на Белом озере



Время мирное, задачи трудные

Второе дыхание послевоенного Томска



ре, у вокзала Томск-2, Буфф-сад) с широким привлечением горожан. Большой город осторожно расцветал как майский бутон, не верящий в летнее тепло.

Нуждалась в серьезной модернизации система здравоохранения. В первые послевоенные годы регион буквально захлестнули инфекционные болезни: корь, дифтерия, тиф, малярия. Несмотря на то что медицинских кадров было достаточно (наследие госпиталей), остро не хватало медицинских учреждений. Первой ласточкой стала капитальная реконструкция городской больницы по улице Красноармейской, 14 (первая горка). Но вплоть до конца 60-х годов проблема с качеством медицинского обслуживания сохранялась, при этом сибирский город славился на всю страну своими талантливыми врачами и новаторскими операциями, спасавшими жизни в самых тяжелых случаях.

Жить хорошо, а хорошо жить – еще лучше

Одновременно с денежной реформой 1946 года (до сих пор оцениваемой неоднозначно) власти страны отменили карточки: были введены государственные цены на продуктные и промышленные товары. Жить стало легче, потому что цены стали неуклонно снижаться. Если в 1946 году (неурожайном, с сильной засухой и дефицитом хлеба) 1 кг муки стоил более 30 рублей, то через три года

уже 4 рубля 40 копеек. Мясо стало дешевле в три раза (16 рублей), сливочное масло – почти в пять раз (35 рублей), литр молока – в три раза (4 рубля). При среднемесячном заработке в 500–600 рублей жизнь у неизбалованных судьбой людей стала похожей на рай земной. Правда, власти страны, заботясь о городах, не поднимали закупочных цен для крестьян, что стало дополнительным тяглом для и без того обделенной деревни.

Но тем не менее торговля оживлялась, расширялась сеть магазинов. На прилавках стали появляться качественные промтовары – одежда, обувь, посуда и даже техника – мотоциклы, велосипеды. Но еще немало томичей торговали на развалих и стихийных рынках. Люди торговали нехитрой едой, папиросами. Соседка-пенсионерка рассказывала, что очень хорошо по дешевке уходили картофельные очистки: добрая еда была многим не по карману. Но со временем доля трат на питание стала уменьшаться в пользу промтоваров и услуг.

Очевидные перемены коснулись и культурной жизни. В начале 1950-х годов открылось первое книжное издательство, которое вначале выпускало брошюры и научные монографии. Затем издательство взялось за художественную литературу, укрепляя тезис, что Томск – город читающий (140 массовых библиотек было мало у кого). Одним из новых на карте города появлялись объекты культуры: возобновил

работу краеведческий музей, открылся областной партийный архив (ныне Центр документации новейшей истории).

С песней по жизни

Оживилась театральная жизнь. Томску сильно повезло с богемой.

Уже в конце войны томский драматический театр им. Чкалова

открыл новый театральный сезон трагедией Шекспира «Ромео и Джульетта» в постановке знаменитого московского режиссера и поэта Павла Антокольского. Именно из этих первых постановок стали любимы томичами народные артисты Михаил Кузнецков, Александр Затонский, Борис Молотов. Именно тогда заблистали известные старшему поколению Тамара Лебедева, Аркадий Аркин, Людмила Долматова, Ася Ратомская. Наряду с драмой возник еще один театр – кукольный. Первые куклы оформил ученик великого сказочника Сергея Образцова художник Виль. Премьера – спектакль «Гусенок» – была уже из мирной жизни, и игра кукол очаровала юных томичей.

Не отставали и самобытные живописцы, создав в городе отделение Союза художников СССР. Уже в 1948 году состоялась первая областная художественная выставка, на которой дебютировали впоследствии известные сибирские живописцы Горбатенко, Греховский, Залозный.

Став областным центром, Томск почти сразу обзавелся

своей филармонией, а первым ее детищем стал свой симфонический оркестр. Очень хороших музыкантов пригласили из других городов, часть взрастили в музыкальном училище. Как грибы стали расти самодеятельные коллективы: в начале 50-х в Томске было около семи десятков коллективов. Артисты из народа пели, плясали, декламировали, показывали эстрадные номера. Самый известный коллектив – хоровая капелла ТГУ. Что касается вокального увлечения людей, то на празднике песни в 1952 году перед несколькими десятками тысяч зрителей выступил сводный хор из 8 тыс. (!) певцов. Именно тогда на волне любви к песне заблистал талант композитора Владимира Лавриненко. Кто ныне из томичей не знает хотя бы мотив песни «К северу от Томска»?

День за днем, как кинолента

Если в 1950 году в кинотеатрах области побывало 2,7 млн зрителей (не считая мальчишек, прорывавшихся в кино на вечерние сеансы всеми возможными способами), то в конце 50-х зрителями стали около 8 млн человек. Каждый томич просматривал по два десятка картин в год. Говорящие для многих названия фильмов – «Тихий Дон», «Отец солдата», «Летят журавли», «Баллада о солдате».

Но прогресс ошеломил очередным явлением. В ТПИ возникла группа инженеров-энтузиастов, которая вслед за Москвой и Ленинградом, опередив многие крупные города, смогла подарить Томску невиданное чудо – телевидение. Первый пробный пуск телекартинки 25 декабря 1952 года был успешным. Чтобы выйти на более широкую аудиторию, на водонапорной башне у Белого озера установили антенну, а рядом начали строить здание телецентра. 30 апреля 1955 года телевизор фильмом «Верные друзья» пошел в большую жизнь. Свершилось! Голубой экран стал достоянием людей, вскоре превратился в цветной, а телевещание в Томске в этом году отмечает уже 65 лет.

Спортивного инвентаря не было в достатке по определению, но энергия и желание помогли физкультурникам построить неплохие спортзалы возле стадиона «Труд» (ныне – «Ермак») и универсальный зал для спортсменов ТГУ на улице Никитина во дворе «пятихатки». Спортом № 1 был футбол, но не менее популярны лыжи и легкая атлетика. Мастера этих видов чаще становились чемпионами Сибири и страны. Возрождение пришло в конный спорт. Осенью 1946 года, несмотря на огромные трудности и проблемы, состоялось семь заездов бегов на восстановленном томском ипподроме (в районе нынешнего Дворца спорта).

К середине 60-х годов Томск стал крупным сибирским городом, центром науки, образования и промышленности. От войны фактически не осталось материальных следов, за исключением еще сохранившихся бараков, засыпушек да старых корпусов производственных зданий. Переход в мирную жизнь завершился, начался новый этап движения и развития Томска как нефтедобывающего региона.

ОФИЦИАЛЬНО

ЗАКОН ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
08.12.2020 №150-ОЗ**О приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов, проживающих на территории Томской области**

Настоящий Закон разработан в соответствии с пунктом 22 статьи 8 Федерального закона от 28 декабря 2013 года № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 442-ФЗ) и определяет принципы и основы организации приемных семей, обстоятельства, препятствующие организации приемной семьи, устанавливает размер ежемесячной денежной выплаты гражданам, организовавшим приемную семью, определяет категории граждан, которые вправе организовать приемную семью, и граждан, которые могут быть принятыми в приемную семью, порядок осуществления контроля за соблюдением условий договора о приемной семье.

Статья 1. Основные понятия

Для целей настоящего Закона применяются следующие основные понятия:

приемная семья для граждан пожилого возраста и инвалидов (далее – приемная семья) – форма жизнеустройства граждан пожилого возраста и инвалидов, проживающих на территории Томской области и признанных в установленном порядке нуждающимися в стационарном социальном обслуживании (далее – нуждающиеся в социальном обслуживании), представляющая собой совместное проживание и ведение общего хозяйства с гражданином, организовавшим приемную семью, на основании договора об организации приемной семьи для граждан пожилого возраста и инвалидов (далее – договор о приемной семье);

члены семьи гражданина, изъявившего желание организовать приемную семью – проживающие в жилом помещении совместно с гражданином, изъявившим желание организовать приемную семью, его супруг (супруга), дети и (или) родители.

Статья 2. Категории граждан, которые вправе организовать приемную семью, и граждан, которые могут быть приняты в приемную семью

Приемную семью вправе организовать совершеннолетний дееспособный гражданин, проживающий на территории Томской области, изъявивший желание организовать приемную семью на основании договора о приемной семье, а также взять на себя обязательства по осуществлению ухода за гражданином, нуждающимся в социальном обслуживании, в период его проживания в приемной семье.

В приемную семью может быть принят дееспособный одиноко проживающий гражданин, достигший возраста 55 и 60 лет (соответственно женщины и мужчины), или совершеннолетний дееспособный инвалид, проживающие на территории Томской области и неспособные по состоянию

здравья осуществлять самообслуживание, удовлетворять основные жизненные потребности без постоянной или временной посторонней помощи, нуждающиеся в социальном обслуживании.

Статья 3. Принципы организации приемной семьи

Организация приемной семьи осуществляется в соответствии со следующими принципами:

- 1) соблюдение прав и законных интересов граждан, нуждающихся в социальном обслуживании;
- 2) добровольное согласие граждан, нуждающихся в социальном обслуживании, на проживание в приемной семье, свободный отказ от проживания в приемной семье;

- 3) добровольное выполнение гражданином, организовавшим приемную семью, обязанностей по оказанию социальных услуг гражданину, нуждающемуся в социальном обслуживании.

Статья 4. Организация приемной семьи

1. Организация приемной семьи осуществляется на основании договора о приемной семье, заключенного между гражданином, нуждающимся в социальном обслуживании, гражданином, изъявившим желание организовать приемную семью, и Департаментом социальной защиты населения Томской области через подведомственные учреждения – областные государственные казенные учреждения «Центр социальной поддержки населения» или областные государственные автономные учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» (далее – уполномоченное учреждение).

2. Срок, на который организуется приемная семья, устанавливается в договоре о приемной семье, но не может быть более 3 лет.

В приемной семье могут одновременно проживать не более двух граждан, нуждающихся в социальном обслуживании.

Место проживания приемной семьи определяется по месту жительства гражданина, нуждающегося в социальном обслуживании, или гражданина, организовавшего приемную семью, по их взаимному согласию.

Жилое помещение, предполагаемое для совместного проживания приемной семьи, должно быть благоустроенным применительно к условиям соответствующего населенного пункта, выбранного для постоянного проживания.

Порядок организации приемной семьи, назначения и выплаты ежемесячной денежной выплаты гражданину, организовавшему приемную семью, порядок заключения и расторжения договора о приемной семье,

порядок осуществления контроля за соблюдением условий договора о приемной семье, форма договора о приемной семье утверждаются Департаментом социальной защиты населения Томской области.

Статья 5. Обстоятельства, препятствующие организации приемной семьи

Организация приемной семьи не допускается в следующих случаях:

- 1) гражданин, изъявивший желание организовать приемную семью, либо члены его семьи и гражданин, нуждающийся в социальном обслуживании, являются друг другу супругами, близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями и усыновленными;

- 2) гражданин, изъявивший желание организовать приемную семью, и (или) члены его семьи и (или) гражданин, нуждающийся в социальном обслуживании, имеют или имели судимость за совершение тяжкого или особо тяжкого преступления против жизни и здоровья, свободы, чести и достоинства личности, половой неприкосновенности и половой свободы личности, семьи и несовершеннолетних, общественной безопасности, здоровья населения и общественной нравственности, а также против собственности;

- 3) гражданин, нуждающийся в социальном обслуживании, имеет единичные противопоказания к социальному обслуживанию, перечень которых утверждается в соответствии с частью 3 статьи 18 Федерального закона № 442-ФЗ;

- 4) гражданин, изъявивший желание организовать приемную семью, и (или) члены его семьи имеют заболевания, представляющие опасность для окружающих и стоят на учете у врача-нарколога и (или) врача-психиатра.

Статья 6. Размер ежемесячной денежной выплаты гражданину, организовавшему приемную семью

Гражданину, организовавшему приемную семью, выплачивается ежемесячная денежная выплата в размере 5 000 рублей (пять тысяч рублей) за каждого принятого в приемную семью гражданина, нуждающегося в социальном обслуживании.

Размер ежемесячной денежной выплаты гражданину, организовавшему приемную семью, повышается на 30 процентов в случае наличия у гражданина, нуждающегося в социальном обслуживании, инвалидности 1-й группы.

Статья 7. Контроль за соблюдением условий договора о приемной семье

Контроль за соблюдением условий договора о приемной семье осуществляется уполномоченным учреждением в порядке, установленном приказом Департамента социальной защиты населения Томской области.

Статья 8. Прекращение договора о приемной семье

1. Договор о приемной семье прекращается в связи с истечением срока, на который он был заключен.

2. Договор о приемной семье расторгается досрочно по инициативе гражданина, нуждающегося в социальном обслуживании или гражданина, организовавшего приемную семью.

3. Договор о приемной семье расторгается досрочно по инициативе уполномоченного учреждения по следующим основаниям:

- 1) выявление обстоятельств, препятствующих организации приемной семьи, указанных в статье 5 настоящего Закона;

- 2) неисполнение или ненадлежащее исполнение сторонами обязанностей, предусмотренных договором о приемной семье;

- 3) передача функций по осуществлению ухода за гражданином, нуждающимся в социальном обслуживании, иным физическим или юридическим лицам, включая заключение договора о предоставлении социальных услуг.

4. В случае досрочного расторжения договора о приемной семье по инициативе уполномоченного учреждения новый договор между теми же гражданами может быть заключен после устранения обстоятельств, послуживших основанием для досрочного прекращения договора о приемной семье.

Статья 9. Финансирование ежемесячной денежной выплаты

Финансирование расходов на выплату ежемесячной денежной выплаты гражданину, организовавшему приемную семью, установленной настоящим Законом, в том числе расходов на доставку (пересылку), осуществляется в пределах средств, предусмотренных на указанные цели законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Статья 10. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2021 года, но не ранее чем через десять дней после дня его официального опубликования.

Губернатор Томской области
С.А. Жвачкин

Администрация Томской области выражает глубокие соболезнования в связи с кончиной первого мэра Томска

КОНОВАЛОВА

**Геннадия
Викторовича.**

Геннадий Викторович возглавлял Томск с 1993 по 1996 год и проявил себя крепким хозяйственником и талантливым руководителем. Память о нем навсегда сохранится в наших сердцах.

С сожалением узнал о кончине

**Геннадия Викторовича
КОНОВАЛОВА,**

бывшего мэра Томска, с которым мы очень тесно, плечом к плечу, работали в труднейшие 1990-е годы. Январь 1993 года... Страна в шоке от либерализации цен, гиперинфляции, неплатежей и задержек с выплатой зарплат и пенсий. В этих условиях мне, как губернатору, предстояло принять решение о новом главе города Томска. Я остановил тогда свой выбор на кандидатуре Геннадия Коновалова, поскольку не сомневался в его профессионализме, ответственности и надежности. О нем говорили: Коновалов знает о коммунальном хозяйстве города всё – где какие трубы проложены, где какой колодец. Порядочный и добрый человек, умеющий слушать и слышать людей. Именно такой мэр нужен был тогда Томsku, чтобы выстоять, выдержать, не допустить разрухи и хаоса. И Геннадий Викторович справился со своей задачей. Он сберег город, не допустил раз渲а, сформировал работоспособную управлеченскую команду. В то время я был спокоен за город – он был в надежных руках. В дальнейшем мы с Геннадием Викторовичем работали вместе на региональном уровне, его опыт и знания пригодились на посту руководителя областного департамента энергетики, транспорта, связи и дорожного строительства. Он рано ушел на пенсию, знаю, что был вполне счастлив в своем дачном единении. И вот теперь его нет с нами...

Искренне соболезную родным и близким Геннадия Викторовича. Светлая память светлому человеку.

Виктор Кресс, член Совета Федерации Федерального собрания РФ

«Томские новости»

16+
областная еженедельная газета

Учредитель и издатель – АО «Редакция газеты «Томские новости»
Подписной индекс в каталоге П 5049
Главный редактор:
Вера Константиновна Долженкова
Заместитель главного редактора:
Нина Губская
Выпускающий редактор: Андрей Остров

Бильд-редактор:.....Александр Иноземцев
Верстка и дизайн:.....Константин Ежов
Дежурный по номеру:.....Татьяна Абрамова
Адрес учредителя, издателя:
634003, г. Томск, пер. Мариинский, 10
Адрес редакции:
634003, г. Томск, пер. Мариинский, 10
Приемная.....900-491
Отдел информации.....900-491
Отдел рекламы и подписки.....900-497
e-mail: post@tnews.tomsknet.ru
http://tomsk-novosti.ru
Тираж - 10 000 экз.

Цена свободная
Часть тиража по договорным обязательствам с рекламодателями распространяется бесплатно
Мнение редакции не обязательно совпадает с позицией автора
За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель
Газета отпечатана в Томской городской типографии, 634003, Томск, ул. Дальне-Ключевская, 62
Заказ № 3613
Дата выхода № 61 (1070) в свет 18 декабря 2020 г.
Подписано в печать:
по графику – 17 декабря 2020 г. 19.00,

фактически – 17 декабря 2020 г. 19.00
По вопросам качества печати обращаться в изда-
тельство по тел. 65-26-06
Газета зарегистрирована в Управлении Федераль-
ной службы по надзору в сфере связи, информаци-
онных технологий и массовых коммуникаций по
Томской области. Свидетельство ПИ № ТУ 70-00405
от 11.04.2017
Использование материалов без письменного согла-
сия редакции запрещено

ОТДОХНЕМ

ГОРОСКОП

ОВЕН

В ближайшие дни нужно будет успевать ориентироваться в быстро меняющихся обстоятельствах. Напряженная неделя, зато появится возможность обрести новый источник доходов. Успевайте, но не распыляйтесь. Возможно, пришла пора изменить какой-то жизненный аспект, но подобные реформы следует внедрять очень осторожно.

ВЕСЫ

Успех любит тех, кто не привык громко кричать о себе. В конце этой недели будет полезно свести к минимуму любые контакты. Чтение книг и просмотр развивающих программ принесут куда большую пользу. Не запрещайте себе слегка помечтать. Легкий полет фантазии поможет обрести спокойствие и гармонию.

ТЕЛЕЦ

Важные дела лучше планировать на понедельник или вторник. В среду постарайтесь не всплыть, несдержанность грозит изменить отношение к вам деловых партнеров, к сожалению, не в лучшую сторону. Вы сможете найти нетривиальное решение старой проблемы. Благоприятные обстоятельства помогут настроиться на позитив.

СКОРПИОН

Ваш дар убеждения на этой неделе достоин похвалы. Применяйте свое красноречие по назначению. Постарайтесь мыслить шире привычных шаблонов. Даже если покажется, что одна из идей слегка утопична, не спешите окончательно отказываться от нее. Попримите подобные мысли в кладовых своей памяти.

БЛИЗНЕЦЫ

Неделя будет приятной и спокойной. У вас появится дополнительный источник доходов. Свободное время рекомендуется направить на устранение недосказанности в личных делах. Нет тех вопросов, которые вы, дорогие Близнецы, не смогли бы решить в свою пользу. Больше такта в общении, и вы осуществите любое желание.

СТРЕЛЕЦ

Рекомендуется нацелиться на долгосрочные перспективы. Перед вами появится несколько неотложных задач. Решая их, опирайтесь и на опыт, и на интуицию. Позитивное настроение и вера в себя помогут достойно провести этот период. При необходимости можете рассчитывать на поддержку близких людей.

РАК

На этой неделе смело внедряйте инновации в жизнь. Можно попробовать себя в новых делах, освоить новое хобби, поэкспериментировать с прической или избавиться от ненужных вещей. В финансовых вопросах рекомендуется проявить осторожность. Если нет в том крайней необходимости, перенесите на следующую неделю крупные покупки.

КОЗЕРОГ

Обстоятельства этой недели вызовут у вас небольшую растерянность. Вы будете подсознательно чувствовать тревогу от общения с кем-то из новых соседей или друзей. Возможно, лучше не форсировать события на пути сближения с этим человеком. Спешить не нужно и в домашних делах.

ЛЕВ

На этой неделе может показаться, что вы перестали вызывать интерес у других людей. Возможно, это так и есть, но переживать не следует. Через некоторое время вы вновь восстановите свою популярность. Во второй половине недели на первое место выйдет личная жизнь. Окажите внимание партнеру – это поможет предотвратить недопонимание.

ВОДОЛЕЙ

На этой неделе, скорее всего, не избежать недомолков и сплетен. Постарайтесь не привлекать к себе слишком много внимания, не пытайтесь перетягивать одеяло в ходе диалога. Скромность и простота приветствуются буквально во всем. Эта неделя в целом благоприятна для старта новых идей.

ДЕВА

Эта неделя укажет на эффективность курса, выбранного вами. Даже если придется откорректировать какой-то процесс, это не повлияет на ваш успех. Радостное настроение благоприятно отразится на отношениях с близкими людьми. Есть надежда, что кто-то из них окажет содействие в решении ваших вопросов или удивит приятным сюрпризом.

РЫБЫ

Начало недели ознаменуется необычным предложением. Не торопитесь его отвергать. Не исключено, что прозвучавшее если не целиком, то частично можно использовать с расчетом на будущее. В середине недели возрастет творческая составляющая жизни. Смело беритесь за пробу пера в любом интересном для вас направлении.

СКАНВОРД

	Наклонная дорога вниз		Куртка военного образца		Способ показать зубастость		«Кукольная магия»						Речь, за которую отвечают	
«Беседа вагонных колес»		Урок с глобусом		Мокрая работа цветовода		«Авось» смельчаков		Детективное женское имя		Кличка для бегемота		Велик для четырёх ног		
Государство в Азии							Что просил потерять Ипполит?		«Поломены» у футболовистов			«Кипарисовый остров»		
Подруга хахала		«Битый лоб»		«Музикальная» валюта				В каких горах пик Москва?						
«Лягушонок» от Киплинга		Киану из фильма «Короли улиц»					Место для топорной работы		Швейная прелюдия		Ясное понимание	Сиамский бизнесмен Европы	Самое главное	
Загон для Яка		Компьютерный документ					Металл на пьедестале		«Поникший» самоквет		Игра, предшественница покера	Его спутники: Фобос и Деймос	Овощ в селёдочной «шубе»	
Рулоны, прикрывающие халтуру		Подобный человеку		Грязное помещение	Лицо фирмы						Реальность	«Беспокойство» перед бурей	Школьные корочки	
Тип кузова		Житель Республики Саха		Спортивный гребец					Маэстро халтуры		«Очаг культуры» в деревне			
Говяжье бедро		Ковёрный родственник										«Лапчатая дружба»		
«... мне друг, но истина дороже!»		Птица, символ Британии										«Я стану водопадом», певец		
Актёр Депп		Русская фамилия Штирлица			«Учительская» в университете							Команда крановщика		
Указ, раздувшийся от важности							Премированная личность							

АНЕКДОТЫ



Утром в пятницу маленькая девочка, заходя в садик, просит отца:

– Папа, приходи, пожалуйста, забирай меня трезвый!

– А что случилось, доченька?

– Ничего, просто последние четыре раза вместо меня ты забирал нашу воспитательницу.



Жена пишет мужу СМС: «Не успеваю с работы в магазин. Купи курицу к ужину».

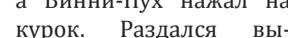
Спустя некоторое время ей на телефон приходит СМС от мужа: «Целую».

Она в шоке – восемь лет в браке, страсть уже прошла, а тут такие слова. Пишет ему ответ: «Мильный, очень тебя люблю, нежно целую».

Он: «Дура, блин, курицу, спрашиваю, целую брата или окорочек?»



Нашли Пятачок с Винни-Пухом ружье. Пятачок заглянул в ствол, а Винни-Пух нажал на курок. Раздался выстрел, Пятачок упал и задергался.

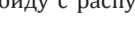


Винни-Пух:

– Ну и придурак! Я оглох, а ему смешно!



Баба-яга решила пойти на дискотеку. Расчесывает перед зеркалом последние три волоска и думает: «Заплету косичку». Только подумала, как вдруг один волосок выпал. Думает: «Сделаю хвостик». Тут еще один волосок выпал... «А, ладно, пойду с распущенными!»



Две блондинки смотрят фильм про Джеймса Бонда:

– Я бы тоже хотела иметь лицензию на убийство.

– Но ведь у тебя уже есть водительские права...

Ответы на сканворд, опубликованный в № 50 (1069) от 11 декабря

А	Л	Ь	Ф	О	Н	С	Б	Д	С
И	И	И	Ы	З	А	Д	У	М	К
О	Т	П	Л	А	Т	А	Р	Ш	О
Р	Ь	Ь	Р	Е	М	Е	С	Л	О
П	А	Р	Т	Н	Ё	Р	Л	И	Г
Ж	А	Р	А	О	С	Ь	М	У	Ш
С	Л	У	К	Е	Т	А	Б	А	Л
П	Е	К	Л	О	Ф	И	Ф	А	И
И	Р	Г	Н	Е	В	Ф	У	Н	Т
С	Т	А	Д	О	Л	А	Б	Р	Д
Ь	С	В	О	Л	Н	А	С	А	К
М	И	К	К	И	Е	Т	Л	С	
О	А	К	У	Р	С	Д	Ь	Я	
Г	С	В	А	Й	В	А			
М	У	Р	А	В	Д	О	Р	Г	А
С	Д	Ы	Р	О	К	Л	А	А	А
Ж	Ё	Л	О	Б	Л	О	С	Л	У
П	О	Б	О	Х	Л	О	Ф	О	В
К	Д	Ы	Р	А	В	А	Р	Е	О



ГОД ПАМЯТИ И СЛАВЫ.
Томичи – Герои
Социалистического Труда

Леонид Демидович Анохин, Герой Социалистического Труда, – личность, которой по праву могут гордиться жители Томской области. Агроном, ученый, организатор, руководитель известного опытно-производственного хозяйства им. Б.Н. Сидоренко – он не только сам достиг блестящих результатов, но и делился с другими.

■ Наталья Гурулева

Судьба привела в Сибирь

О себе Леонид Демидович в своем автобиографическом очерке рассказывает так: «Родился я в шахтерской семье в Донбассе в 1933 году. После окончания средней школы поступил в 1950 году в Ворошиловоградский сельхозинститут. В 1955 году после окончания института и получения диплома ученого-агронома по комсомольской путевке был направлен на освоение целинных земель в Томскую область. Начал работать в Асиновской МТС при колхозе «Комсомолец» села Ново-Куровского».

Руководил в то время МТС Борис Николаевич Сидоренко, чье имя впоследствии стало носить ОПХ и преемником которого станет Анохин. Этот талантливый организатор по жизни вел Анохина. В то же время молодой специалист Анохин начал эксперименты по льну и земледелию совместно с учеными опытной станции. Организовал работу по выращиванию льна, освоению севооборота, раскорчевке земель. И, надо сказать, преуспел. За работу в колхозе ему вручили первую в его жизни медаль – «За освоение целинных земель». А за внедрение двухсрокного посева льна и возможности его обработки механизированным способом колхоз наградил Анохина большой денежной премией. На эти деньги после двух лет работы без отпуска у него появилась возможность вместе с супругой поехать на родину и побывать в родном институте.

О супруге своей, Гурковской Ларисе Дмитриевне, Леонид Демидович вспоминает с особой теплотой. Учились они в одном институте, на одном факультете, она – курсом младше. После рождения дочери и переезда в Сибирь супруга перевелась в Новосибирский сельхозинститут и окончила его с красным дипломом агронома-ученого. Впоследствии во всем поддерживала своего мужа, развивалась сама, участвовала в организации художественной самодеятельности, руководила библиотекой в одном из поселений Томского района, которая носит ее имя. Ей было присвоено звание заслуженного работника культуры.

ДЕРЕВО ЦЕЛЕЙ Леонида Анохина

Он возглавил хозяйство, прославившее область



Пришлось покинуть насиженное место

...После возвращения из отпуска Леонида ждали перемены. Борис Сидоренко к тому времени возглавил областное управление сельского хозяйства. Он и сообщил Леониду, что тот назначен главным агрономом Митрофановской МТС Асиновского района. Уезжать на новое место Анохину не хотелось. Ему не только нравилось работать в Ново-Куровске, но и просто жить. Вместе с супругой они организовали художественную самодеятельность, собрали хор из 50 человек. Сам Леонид Демидович играл на разных инструментах. Это было веселое, радостное время.

Тем не менее переезжать пришлось. Однако через год Митрофановская МТС была преобразована в РТС, и Анохину предложили возглавить колхоз «Филимоновский». Он не согласился, так как решил вернуться на родину. Но в судьбу снова вмешался Борис Сидоренко. Он убедил его перейти на работу в единственный тогда в области совхоз «Томский». Совхоз этот занимал обширную территорию, но руководство не смогло с нею толково управиться. Посевную кампанию 1958 года оно провалило, и тогда было принято решение сменить весь руководящий состав. Анохина назначили главным агрономом.

В 1958 году главную контору совхоза перевели в Лоскутово, и с переездом на новую усадьбу началось переустройство управления всем хозяйством. Урожай-

ность здесь была совсем низкой – 6–7 центнеров с гектара, никакого севооборота не было. Анохин, отвечающий за землю, обратился к ученым. С их помощью в хозяйстве начали изучать возможности развития растениеводческой отрасли – улучшения севооборота, эффективного использования органических удобрений. В 1958–1959 годах хозяйство первым в области успешно внедрило квадратно-гнездовой посев кукурузы и в зиму 1960 года вошло с прочной кормовой базой.

Перемены, перемены...

А тут и новые перемены, глобальные, на правительственном уровне. Было принято решение о создании в стране больших пригородных хозяйств. В Томском районе речь шла об объединении всех хозяйств различного уровня в четыре крупных совхоза. Один из них уже существовал – совхоз «Томский». Он занимал огромную территорию, а к нему еще предполагалось присоединить новые земли, к сожалению находящиеся в запущенном состоянии. Этот совхоз в итоге составлял четвертую часть территории всего Томского района, и, чтобы руководить такой машиной, нужен был крепкий хозяйственник. Взялся за это Сидоренко, покинув пост начальника областного управления сельского хозяйства, а Анохину было поручено возглавить комиссию по передаче земель.

Всего в новый совхоз вошел 31 населенный пункт, пять колхозов, четыре подсобных хозяйства со своими карликовыми фермами. Все раздроблено, разбросано.

хозяйство и опытная сельскохозяйственная станция. Это позволило применить научные разработки не только в растениеводстве, но и в животноводстве, где также были достигнуты высокие результаты. К 1970 году в хозяйстве был построен под одной крышей молочный комплекс на 1 200 голов с полной механизацией трудоемких процессов. Одна доярка доила 120 коров, от каждой коровы было получено по 3 962 кг молока, в то время как по области – 2 572 кг.

Однако здоровье самого Бориса Сидоренко начало давать сбои, и он так и не увидел результатов этой большой работы. Но успел рекомендовать на место директора ОПХ Леонида Анохина.

Назначение

В 1972 году Леонид Демидович приступил к работе в качестве директора ОПХ. И он сам, и его соратники после ухода Бориса Сидоренко дали слово, что продолжат его дело, будут растиль дерево целей. А Совет министров РФ, учитывая большие заслуги Сидоренко, присвоило ОПХ его имя.

При поддержке коллектива Леонид Анохин приступил к реализации идей Сидоренко – индустриализации сельскохозяйственного производства. В течение последующих трех пятилеток в хозяйстве была проделана большая созидательная работа по совершенствованию сельхозпроизводства и внедрению научных идей. С расширением хозяйства возрос и объем научных исследований. Особенно серьезные успехи были достигнуты в селекции льна-долгунца. Во времена СССР сорт льна Т-10, выведенный на станции ОПХ, составлял 21% всех посевных площадей страны. Томская область в 1960-х годах занимала одно из первых мест в Сибирском регионе по производству льна. Кроме того, в ОПХ было произведено самое дешевое молоко при низких затратах. Это был триумф бесприязвно-боксовой технологии в молочном производстве.

В феврале 1976 года ОПХ им. Сидоренко за успехи, достигнутые в разработке и внедрении технологий производства молока на промышленной основе и повышении эффективности научных исследований, указом Президиума Верховного Совета СССР было награждено орденом Трудового Красного Знамени. Леониду Анохину за большие успехи, достигнутые в увеличении производства и продажи государству зерна, сахарной свеклы, других продуктов земледелия и проявленную трудовую доблесть в уборке урожая в 1972 году было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Леонид Анохин руководил ОПХ больше всех его предшественников и последователей – 12 лет. За это время ОПХ имени Сидоренко стало известно на всю страну. По выходе на пенсию Леонид Демидович не перестал заниматься научной работой, выращивал семена в лаборатории овощных культур. Читал лекции в университете, передавал опыт молодым. 10 декабря отметил очередной день рождения. Его самое большое желание не изменилось – увидеть процветающим наше сельское хозяйство.



ГОД ПАМЯТИ И СЛАВЫ. Томичи – Герои Советского Союза

Проект газеты
«Томские новости»
при поддержке
администрации
Томской области

■ Андрей Суров

Концу 1944 года у фашистской Германии остался только один союзник в Европе – Венгрия. За нее немцы дрались ожесточенно. После потери румынских нефтяных месторождений львиная доля нефти («крови войны») поступала в рейх из Венгрии. Одной из главных водных преград, которую пришлось преодолеть нашим войскам в ходе Будапештской наступательной операции, начавшейся 29 октября 1944 года, стал Дунай. И части Красной армии с честью справились с поставленной задачей, ведь у нас за спиной уже был опыт форсирования великого Днепра. Именно во время форсирования Дуная наш земляк гвардии лейтенант Павел Орлянский совершил свой подвиг, участвуя в захвате плацдарма, необходимого для дальнейшего наступления. За это ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

Вначале были Сталинград и Днепр

Павел Иванович Орлянский родился 12 июня 1908 года в городе Благовещенске Амурской области в семье плотника. Окончил четыре класса начальной школы. Трудовую жизнь начал с 11 лет. Пять лет работал подпаском. В 1927 году с семьей переехал в Томск. Трудился на стройке, а затем – лаборантом в Томском биологическом институте. В 1930 году был призван в РККА на срочную службу. Служил в пограничных войсках на Сахалине до 1932 года. После демобилизации вновь работал в Томске.

В июне 1941 года во второй раз был призван в Красную армию. Служил в тыловых частях. Окончил школу младших командиров в Бердске. Участвовать в боевых действиях Павел Иванович начал с апреля 1942 года на Западном фронте. Боевое крещение принял под городом Юхновом на Смоленском направлении. В августе 1942 года вместе с своей частью был переброшен на Сталинградский фронт и на протяжении следующих шести месяцев участвовал в Сталинградской битве. Затем – в боях под Курском. Был награжден медалью «За оборону Сталинграда». С февраля 1943 года служил в тыловых частях.

С августа 1943 года гвардии лейтенант Орлянский вновь на фронте. Воевал в 90-м отдельном гвардейском саперном батальоне 80-й гвардейской стрелковой дивизии командиром взвода инженерной разведки. Свой первый орден – орден «Красной Звезды» Павел Иванович получил за умелую организацию переправы наших войск через Днепр в ночь с 5 на 6 октября 1943 года у острова Колодового. В наградном листе отмечается, что, будучи командиром пункта десантной переправы, Орлянский показал личный пример мужества и дисциплины. Его действия позволили за 10 часов переправить на правый берег Днепра два гвардейских полка. И все это под непрерывным огнем противника.

Историк А. Сергиенко в книге «Амурцы – Герои Великой Отечественной войны» так описал этот эпизод: «Под командой Ор-

удалось захватить первую траншею и уничтожить досаждавший дзот. По воспоминаниям сослуживцев Орлянского, он лично заставил замолчать пулемет двумя гранатами. В итоге был захвачен небольшой плацдарм, к которому начали причаливать остальные десантные лодки.

«Не имея отдыха, продолжил переправлять технику...»

Наступление набирало обороты. Примечательно, что в знак наших успехов гвардии лейтенант Орлянский водрузил на захваченном плацдарме красный флаг. Еще одна немаловажная деталь. После занятия и закрепления плацдарма отважный сибиряк передал командование прибывшим командирам, а оставшуюся ночь продолжал участвовать в перевправе, сделав еще несколько рейсов на лодках с десантниками.

На наградном листе на героя-сибиряка его подвиг описан так: «Возглавляя первую десантную лодку, товарищ Орлянский уверенно вел ее вперед. Под пулеметным огнем, несмотря на заминированные берега, при наличии раненых он первым причалил к берегу и водрузил красный флаг на правом берегу Дуная. После первого рейса, не имея отдыха, под интенсивным огнем успешно продолжил переправлять технику и войска на правый берег».

Таким образом, благодаря самоотверженным действиям Павла Орлянского нашим частям удалось успешно высадиться на противоположный берег Дуная и развить дальнейшее наступление, конечной целью которого был Будапешт. И хотя до него в декабре 1944-го было ох как далеко, предстояли еще ожесточенные бои в районе озера Балатон, командующий 3-м Украинским фронтом маршал Иван Федорович Толбухин очень воодушевился действиями десантников и саперов и приказал представить отличившихся в захвате плацдарма к наградам. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 марта 1945 года за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленные при этом отвагу и геройство гвардии лейтенанту Орлянскому было присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Столица Венгрии была взята Красной армией 13 февраля 1945 года. С освобождением Будапешта завершился важный этап военных действий Красной армии в Юго-Восточной Европе. Наши войска получили возможность для подготовки и проведения завершающих операций на территории Венгрии, Чехословакии и Австрии.

Сибиряк Павел Орлянский воевал до самого конца войны, был уволен в запас в звании гвардии лейтенанта в 1945 году. После этого вновь вернулся в Томск. С октября 1945 года работал плотником на строительстве Томской ГРЭС-2, мотористом в каменном карьере, работником административно-хозяйственной части Томского государственного университета. Скончался 25 апреля 1985 года. Похоронен на кладбище Бактин в Томске.

Красный флаг над берегом Дуная

Сапер Павел Орлянский отличился при форсировании реки во время Будапештской наступательной операции



лянского паром, нагруженный противотанковыми орудиями, боеприпасами и людьми, отчалил от берега. Противник вел прицельный артиллерийский огонь. Маневрируя, паром вышел на середину реки. В это время над головой повис немецкий самолет. По парому хлестнула пулеметная очередь. А немец уже сделал новый заход. Понтонный мотор чихнул и заглох...

– На весла! – Орлянский расстегнул ворот мокрой гимнастерки. Паром приближался к берегу, грести стало легче. Прибывшее подкрепление сразу вступило в бой. Артиллеристы сняли с парома орудия и ударили прямой наводкой.

Когда немцы отступили от берега и не могли уже вести по переправе прицельный огонь, понтонный батальон приступил к наводке моста. Взводу Орлянского, работавшему без отдыха

в конце ноября 1944 года части 4-й гвардейской армии, куда входил и ин-

и сна около двух суток, разрешили спать. Но саперы работали».

Неприятный сюрприз

После этой боевой операции Орлянский участвовал в освобождении Правобережной Украины, где в бою 9 марта 1944 года получил легкое ранение. А тем временем Красная армия стремительно продвигалась на запад, перейдя границы СССР. Были освобождены Румыния, Болгария, Югославия. В это время Орлянский уже командовал взводом 258-го инженерно-саперного батальона 56-й инженерно-саперной бригады 4-й гвардейской армии 3-го Украинского фронта. Впереди была Венгрия и ее столица – Будапешт.

В конце ноября 1944 года части 4-й гвардейской армии, куда входил и ин-

женерно-саперный взвод Орлянского, вышли к Дуню, для того чтобы выдвинуться в сторону Будапешта. Дунай был аналогичной Днепру серезной водной преградой, которую в ближайшее время предстояло форсировать. Наше командование организовало предварительную разведку немецких позиций, подготовку переправочных средств. Все было сделано в соответствии с военной наукой. Все-таки к 1944 году у саперов РККА уже накопился приличный опыт в преодолении серьезных водных преград. Ошибки форсирования Днепра, когда наши войска столкнулись с острой нехваткой переправочных средств, наконец-то учли. Хотя было ясно, что преодоление большой и полноводной реки на кануне зимы, когда вода в Дунае едва превышает ноль градусов, не будет простым.

Первыми в конце месяца великану реку у венгерского города Мохача форсировали левофланговые части Красной армии. А в ночь с 30 ноября на 1 декабря 1944 года в дело вступило подразделение Орлянского, находившееся на правом фланге наступления. Взвод, которым он командовал, обеспечивал перевправу наших войск у населенного пункта Хорты (690 километров южнее Будапешта). Орлянский находился во главе экипажа передовой десантной лодки, направлявшейся на противоположный берег. На переправе участвовало несколько таких лодок. Поначалу все было тихо. Темнота скрыла маневры наших бойцов. Но когда до заветного берега оставалось уже 20-30 метров, немцы обнаружили десантников.

Начался сквильный минометный, артиллерийский и пулеметный огонь. Особенно досаждал красноармейцам немецкий крупнокалиберный пулемет, упрятанный в дзоте на берегу реки. Во

время переправы были ранены трое саперов-гребцов из расчета Орлянского, а также несколько человек из десанта. Но лодке все-таки удалось причалить к берегу. И здесь наших бойцов ожидал неприятный сюрприз. Берег оказался заминированым противопехотными минами-растяжками.

Как оказалось, немцы тоже подготовились к «теплому приему». Саперам пришлось под огнем противника обезвредить смертоносное железо. Одним из первых среди них был гвардии лейтенант Орлянский. Наконец проход в минном поле был проделан. После этого наши десантники под руководством отважного сибиряка атаковали немецкие траншеи. Бойцам

