ГАЗЕТА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «БАЛАКОВОРЕЗИНОТЕХНИКА»





Издается с июля 1974 года

ВТОРНИК 5 ОКТЯБРЯ 2021 ГОДА

Nº19 (2316)

В фокусе внимания

ВЫДАН МЕЖДУНАРОДНЫЙ

СЕРТИФИКАТНа днях ПАО "БРТ" получило новый сертификат соответствия системы экологического менеджмента требованиям международного стандарта ISO14001:2015 в отношении области деятельности: управление проектированием и производством резиновых технических, вибро, - шумо, звукоизоляционных изделий, резиновых смесей, клеев, герметиков; управление деятельностью по обращению с отходами. Документ выдан на двух языках - русском и английском. Действие сертификата ограничено трехлетним периодом. Начало сертификационного цикла - 10 сентября 2021 года, срок его окончания - 9 сентября 2024 года. Сертификат выдан нашему предприятию Органом по сертификации "URS" после достойного прохождения Ре-сертификационного аудита.

BCE CAMOE ИНТЕРЕСНОЕ - В КАДРЕ

Работники ПАО "БРТ" приняли участие в региональном фотоконкурсе "Моя профессия", инициатором проведения которого выступило руководство Аппарата Федерации профсоюзных организаций Саратовской области. Он проходил с 20 июля по 20 сентября этого года в трех номинациях: "Трудовые династии", "Остановись, мгновение!" и "Профессия - в кадре". По уточнен<u>и</u>ю председателя первичной профсоюзной организации Балаковорезинотехники Татьяны Александровны Чубриковой, на конкурс отправлено 10 творческих работ, авторами которых являются члены профсоюза. Итоги конкурса жюри обещает огласить в октябре, победителей и лауреатов ждет поощрение в виде памятных призов.

"ВОДОРОСЛЯМ - КРЫШКА"!

Первичная профсоюзная организация предприятия "Балаковорезинотехника" впервые присоединилась к федеральной акции "Волга, живи!", которая реализуется в Саратовской области на протяжении нескольких лет. Работники предприятия поддержали экологический проект "Водорослям - крышка", стартовавший в рамках этой всероссийской программы. В структурных подразделениях завода продолжается сбор крышек из пластика и полипропилена. В течение текущего месяца заводчане собирают их в полиэтиленовые пакеты, содержимое которых потом окажется в общем контейнере. Далее полимерный продукт будет направлен в саратовскую организацию для специальной переработки. На средства от утилизации будут при-обретены мальки травоядных рыб. Партия крышек из 100 штук эквивалентна по стоимости одному мальку. В конечном итоге маленьких рыбешек, питающихся водорослями, выпустят в акваторию Волги с целью зарыбления и очистки водоема от лишней растительности.

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОН О "БОЛЬНИЧНЫХ" ПО УХОДУ

В этом году изменился порядок расчета больничных листов по уходу за ребенком до 7 лет исходя из 100-процентного заработка. Согласно новому Федеральному закону от 25.05.2021 № 151-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", который вступил в силу с 1 сентября, молодые мамы будут получать 100-процентный заработок по "больничному" независимо от продолжительности страхового стажа работы. По старым правилам размер "больничного" зависел от стажа работника. Более подробную информацию об этом можно найти на сайте Федерации профсоюзов России.

Менеджмент

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА. ЭКОЛОГИИ И БИЗНЕСА

В феврале 2020 года руководство ПАО "БРТ" офици-ально провозгласило Политику в области качества, экологии и бизнеса.

ПАО "БРТ" - крупнейший производитель автокомпонентов и железнодорожной продукции. Миссия предприятия - сохранить лидерство в поставках комплектующих на автомобильный и железнодорожный рынки России, привлекая к сотрудничеству новых партнеров. Ценностью компании являются сотрудники, акционеры, клиенты.

Главную цель руководство предприятия видит в создании конкурентоспособной продукции, удовлетворяющей требованиям и ожиданиям потребителей, обеспечивающей стабильное финансовое положение компании и перспективное развитие предприятия, обеспечение непрерывного роста профессионализма сотрудников с учетом минимального воздействия на экологическую обстановку. Основным средством для достижения цели является система менеджмента качества, экологии и бизнеса на основе процессного подхода и риск-ориентированного мышления, соответствующая требованиям стандартов ISO 9001, ISO14001, IATF 16949, ISO/TS 22163.

Цель достигается за счет решения следующих задач:
• систематическая работа с поставщиками по улучшению качества

- поставок и развитию поставщиков, основанная на принципах взаимной выгоды, снижения влияния на окружающую среду и постоянного совершенствования;
- систематический анализ текущих и перспективных требований с учетом предотвращения отказов, ожиданий потребителей и объективная оценка удовлетворенности нашей продукцией;
- повышение эффективности деятельности организации и ее кон-курентоспособности путем выполнения законодательных и иных требований, а также требований всех заинтересованных сторон, в том числе - по вопросам соответствия продукции, охраны окружающей среды, персонала, партнеров, общественности и органов вла-
- создание и постоянное улучшение безопасной и комфортной производственной среды и инфраструктуры, способствующей вовлечению каждого сотрудника в процесс постоянного улучшения качества и снижения влияния на окружающую среду, систематическое обучение персонала в области качества, безопасности и охраны
- окружающей среды;
 планирование качества продукции на этапе ее разработки с учетом снижения воздействия на окружающую среду за счет внедрения современных методов, технических средств проектирования, прогрессивных и безопасных технологий;

 • управление процессами создания продукции через постановку целей в области обеспечения качества, безопасности и охраны
- окружающей среды;
- обеспечение результативности мероприятий в целях улучшения качества, экологии и безопасности, направленных на предотвращение нежелательного влияния рисков с учетом будущих требований и ожиданий потребителей.

Для выполнения поставленных задач высшее руководство ПАО "БРТ" взяло на себя следующие обязательства:

- защищать окружающую среду;
 создавать и поддерживать внутреннюю среду для вовлечения персонала в решение задач предприятия;
- оказывать содействие применению процессного подхода и рискориентированного мышления;
- использовать все возможности для результативного функционирования и постоянного улучшения системы менеджмента качества, . экологии и бизнеса;
- распределять необходимые ресурсы, ответственность и полномочия персонала по всему производственному циклу.

Балаковорезинотехника работает открыто, руководство компании готово к конструктивному диалогу. Сообщения, пожелания и предложения, связанные с деятельностью предприятия, заинтересованные лица могут отправить, заполнив форму обратной связи в разделе "горячая экологическая линия" на официальном сайте ПАО

Здесь же размещены телефоны диспетчерской службы: 8(8453)49-

65-20, 8 (8453)49-67-20, 8 (8453) 66-05-22. Напоминаем, что анонимные звонки не регистрируются. Во время звонка по телефону необходимо назвать имя, отчество, фамилию. Заявления от граждан принимаются также в письменном виде по адресу: 413856, Саратовская область, г. Балаково-16, публичное акционерное общество "Балаковорезинотехника" (ПАО "БРТ").

Татьяна Олейникова

О новых рынках сбыта и освоении перспективной продукции на автомо-бильные конвейеры и для реализации через дилерские центры рассказывает Антон Зуев - руководитель Проектного офиса ПАО "БРТ".

- Антон Владимирович, чем сейчас занимаются специалисты Проектного офиса?

- В сфере компетенции наших специалистов - изучение и анализ емкости автомобильного рынка России. Сегодня мы сконцентрировали внимание на развитии актуальных для предприятия направлений - освоении формового и неформового ассортимента в части применения современных методов изготовления деталей шумоизоляции на основе улучшенных материалов.

- В конце августа в Москве прошла традиционная специализированная выставка "MIMS-2021". В составе рабочей делегации на стенде Группы компаний "TADEM" работали и представители Проектного офиса. Что полезного они обнаружили для своей работы?

- Такие мероприятия, по моему убеждению, обязательны для посещения. Подобные форумы позволяют узнать обо всем новом и прогрессивном в отрасли. И потом для любой крупной компании участие в выставках обеспечивает возможность заявить о развитии компании, своих новых достижениях, продемонстрировать новинки и таким образом повысить интерес к бренду, а в перспективе привлечь к совместной работе новых клиентов. Ведь на выставку везут самое лучшее, эксклюзивную продукцию. Наши специалисты оценили прорывные технологии, которые используют отраслевые предприятия - российские и зарубежные. Это автокомпоненты из полиуретана и силикона. Аналогичное производство получит развитие и у нас на БРТ. Опять же востребованы детали узловой сборки. Этим направлением нам тоже предстоит активно заниматься. Для нас не новой является тема выпуска продукции для строительной индустрии. И если раньше речь шла о выпуске мела, формовых изделий, уплотнителей, то сегодня может получить развитие производство шумоизоляционной продукции.

- В прошлый раз Вы упомянули о возможности предприятия участвовать в новых проектах южнокорейской компании "Хендэ". Решен ли вопрос о номинации?

- Три недели назад образцы

АНТОН ЗУЕВ: "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРИОРИТЕТЕ"



опытной партии фенольных заготовок типа "порозо" мы предоставили компании "НВХ-Рус", которые в дальнейшем были переправлены в Южную Корею. Там им предстоит пройти испытания на пресс-формах - оснастке, разработанной корейскими конструкторами. Только после заключения о качестве заготовок будет принято решение о том, сможет ли Балаковорезинотехника претендовать на сотрудничество в рамках стартующих проектов. Все происходит не так быстро, как нам того хотелось бы

- Что Вы можете сказать об освоении новой продукции для предприятий Группы ГАЗ?

 Подготовлен к отправке в адрес Группы ГАЗ комплект уплотнителей на две коммерческие марки - крупнотоннажный грузовой автомобиль "Газон NEXT" семейства пятого поколения "некст" и малотоннажный грузовой автомобиль "ГА-Зель Бизнес". На Горьковском автозаводе работает представитель нашего предприятия. Он отправит поступившие на склад образцы деталей на монтажные испытания. Надеюсь, что к нашим изделиям с доработанной конструкцией специалистами ГАЗа не будет предъявлено претензий.

- Какие детали осваиваются на предприятии в рамках сотрудничества с ПАО "КА-MA3"?

- В прошлый раз мы говорили о том, что итогом поездки директора по развитию Сергея Вячеславовича Павлова на Камский автозавод стала работа по развитию нового направления - освоения автокомпонентов на основе ЕРDМ-каучуков. На действующем производстве Балаковорезинотехники освоено 6 наименований поликлиновых ремней на основе этилен-пропилендиенового каучука.

- В чем отличие этой технологии от традиционного ме-

тода, можете объяснить?

 Она передовая, более совершенная. Ее используют производители автокомпонентов во всем мире. Резины EPDM - это современный и ресурсоемкий материал. В отличие от хлоропреновой резины, которую мы несколько десятилетий применяли в производстве ремней генератора, ЕРDМ каучуки обладают отличными техническими свойствами. Они отличаются устойчивостью к горячей воде и горячему пару, натриевым и калиевым щелочам, различным кислотам, солевым растворам, большому количеству растворителей, тормозным жидкостям, перепадам погоды и старению. Детали, изготовленные на основе сополимера этилена и диенового мономера, обладают повышенной прочностью, эластичностью и ходимо-

До недавнего времени хлоропреновый каучук (CR) считался оптимальным сырьем для выпуска ремней и других резинотехнических изделий. Но у ремней из хлоропрена низкий показатель по морозоустойчивости, что в процессе эксплуатации может привести к образованию мелких трещин, а в дальнейшем к порыву изделия с сильный мороз, если автомобиль постоянно находится на улице. Еще один "минус" хлоропреновой детали в потере эластичности при высоких температурных показателях в моторном отсеке машины. Эта проблема тоже ведет к быстрому износу и снижению срока службы ремня.

Использование передового метода позволяет устранить недостатки по техническим свойствам деталей и выполнить требования, которые предъявляют потребители к качеству поликлиновых ремней.

- Когда начнутся поставки деталей на автомобильный конвейер?

- Сейчас мы находимся на стадии согласования технических условий на изделия. Как показывает практика, процесс этот достаточно длительный и может занять некоторое время. Если партнеры позволят нам осуществлять поставки продукции по картам разрешения, то вопрос будет решен.

- Есть среди них совсем "свежие"?

- По просьбе руководства акционерного общества "Арзамасский машиностроительный завод" рассматриваем возможность освоения деталей по линии гособоронзаказа. Как известно, АМЗ занимается производством военной техники, спецтехники на безе колесных бронетранспортеров и автозапчастей.

- Можете сказать об изделиях, в которых заинтересована российская военнопромышленная компания?

- Формовые детали, топливные шланги, уплотнители. Требования, предъявляемые к качеству автокомпонентов ведущим предприятием машиностроительной отрасли, очень жесткие. Продукция должна отвечать последним разработкам производителя в части новейших возможностей и технических решений. Если не вдаваться в подробности, то детали должны отличаться надежными эксплуатационными свойствами.

Пошли в кино!

ФИЛЬМ ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ ХОККЕЯ

Профсоюзный комитет приглашает работников ПАО "БРТ" посетить культурно-развлекательный центр "Мир"._

Работникам Балаковорезинотехники предлагается посмотреть художественную ленту "Небесная команда". Фильм, созданный белорусскими кинематографистами, рассказывает о восхождении на спортивный олимп легендарной хоккейной команды "Локомотив Ярославль". Картина основана на реальных событиях, в основе сюжетной линии трейлера - трагический полет команды в Минск для участия в новом сезоне Континентальной хоккейной лиги. Авиакатастрофа отозвалась болью не только в сердцах родных и близких прославленных спортсменов, но и преданных клубу болельщиков. Трагедия разделила мир спорта на "до" и "после"...Сеанс длится ровно два часа. Спешите! Фильм идет на экранах кинотеатра до 6 октября включительно.



Татьяна Олейникова

Передовика производства ПАО "БРТ" Ольгу Николаевну Фомину николаевну Фомину николаевну фомину нижества, хотя судьба часто отворачивалась от нее. Силы на преодоление трудностей эта хрупкая, миниатюрная женщина черпает в семье, которая всегда была и остается для нее главным кругом. Когда хорошая "погода в доме" - ничего не страшно.

Основной чертой ее характера является высокая самоорганизация. Именно это качество позволяет на работе быть одной из лучших, а в семейной жизни - хранительницей тепла и уюта, надежной спутницей и замечательной мамой. Коллеги отмечают ее безупречный внешний вид, внутреннюю силу, производственную компетентность и умение работать с полной отдачей.

Ольга Николаевна Фомина приехала в наш город в советский период времени, на тот момент она училась в начальной школе. Родители сменили Оренбургскую область на провинциальный Балаково в стремлении заработать собственное жилье - в городе пяти ударных комсомольских строек ордер на квартиру можно было получить через год-другой. И с работой проблем не было, на крупных химических предприятиях трудилось много молодежи, прибывшей из разных регионов страны. В старших классах Оля мечтала о профессии технолога, поэтому после окончания средней школы поступила в Сызранский швейно-трикотажный техникум. Получив диплом, вернулась в Балаково (в 90-х годах в стране было свободное распределение), устроилась на работу в швейный цех по пошиву спецодежды.

Со мужем Оля знакома со школьных лет, молодые люди встретились, когда она приезжала на Урал к родственникам на летние каникулы. Взаимная симпатия сменилась сильным чувством. И однажды для повзрослевших влюбленных прозвучал вальс Мендельсона. Рождение дочери стало одним из самых счастливых событий постперестроечного периода семейной жизни молодых супругов. На фоне распада великой державы и тотальной безработицы Ольга была счастлива в своем уютном семейном гнездышке. Омрачало жизнь лишь одно обстоятельство - с закрытием городской службы быта, круп-

ВОПРЕКИ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМ



ных ателье, швейных мастерских такие узкие специалисты как Ольга разом лишились реального заработка и возможности заниматься любимым делом в условиях производства. Профессия, которая раньше была востребованной, стала вдруг ненужной.

 Дочка подросла, а выходить на работу из декретного отпуска мне было некуда, - вспоминает Ольга Николаевна. - Пришлось начинать трудовую жизнь с чистого листа. Попытки устроиться на промышленное предприятие сначала не увенчались успехом. Уж очень мне хотелось попасть на БРТ, где водителем автопогрузчика работал муж. Привлекла стабильность, которая ощущалась во всем - высоких объемах производства, своевременной зарплате, социальных гарантиях. На балансе предприятия было несколько детских садов, в одном из них я могла рассчитывать на место для дочери. Но открытых вакансий на заводе не было. На Балаковорезинотехнику удалось чудом устроиться в 2000 году - муж случайно услышал об освободившемся месте в ОТК.

Три года Ольга Николаевна Фомина проработала контролером в заводской службе качества. При первой же возможности перешла в подготовительный цех второго завода - из-за более высокой зарплаты и возможности заработать льготный стаж для досрочного выхода на пенсию. Два месяца выполняла подсобную работу, присматривалась к людям, привыкала к специфике производства. Вскоре на участке по учету готовой продукции освободилось место машиниста штабелероформирующей машины, и Ольге Николаевне предложили эту должность. С 2003 года и по сегодняшний

день она занимается вопросами учета "резины" - от поступления сырья на склад до выдачи резиновой смеси в производственные цеха.

- Мои функции чемто схожи с функциями продавца магазина. Оформляю накладные ведомости. снимаю остатки на складе. Зимой на участке холодно, а летом жарко! - рассказывает о своих трудовых буднях Ольга Николаевна. -Работы, честно говоря, и раньше было много, а после реорганизации подготовительного производства в процессе

слияния двух цехов - сто первого и двести восемнадцатого, стало еще больше. Аппарат телефона в течение рабочей смены не смолкает ни на минуту. Моя работа требует большой ответственности, внимания, точности. От грамотной организации труда на нашем **участке** зависит бесперебойная работа основных цехов. Если в подразделение "резина" поступит вовремя, значит, сменное задание будет выполнено. Стараемся не подводить коллег, ведь цель у нас одна обеспечить выпуск товарной продукции и своевременно отправить ее потребителям.

Ольгу Николаевну Фомину ценят на производстве. Коллегам нравится ее легкий характер. Руководство отмечает мастерство, большой опыт, умение эффективно работать, грамотно решать поставленные залачи. В разные голы передовика производства награждали Почетными грамотами руководства ПАО "БРТ" и главы Балаковского района. Два раза вручали Благодарственное письмо от губернатора Саратовской области. В этом году по случаю Дня химика и за особый вклад в развитие химической индустрии Ольга Николаевна отмечена Почетной грамотой Министерства промышленности и торговли РФ, а ее имя и портрет занесены на Аллею славы предприятия.

Упорство и целеустремленность Ольги Николаевны унаследовала ее дочь Елена, для которой мама служит примером во всем. Материнская забота многогранная. Ольга Николаевна является и любящей мамой, готовой подставить плечо, помочь советом, поддержать, понять. И подругой, с которой хочется поделиться самым сокровенным. На про-

тяжении нескольких пет Ольга Николаевна входила в состав родительского комитета, знала, как зовут учителей и одноклассников дочери, помогала педагогам с организацией экскурсий, активного отдыха школьников. Немудрено, что у такой заботливой, активной мамы выросла замечательная дочь. Иначе и быть не могло! Лена с золотой медалью окончила физико-математический лицей № 1, с красным дипломом "бакалавриат" и "магистратуру" Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина. Девушка с детства привыкла добиваться поставленных це-

- Лена занимается саморазвитием, много читает, растет духовно. Она - думающий человек, во взрослую жизнь вошла с широким горизонтом мышления и прочными знаниями. По крайней мере, знает, чего хочет, а это самое главное - иметь целевые ориентиры и стремиться к достижению своей мечты. Жизнь должна быть наполнена смыслом. Надеюсь, дочка станет успешной и счастливой, реализует себя в профессии и личной жизни! - говорит Ольга Николаевна.

После окончания престижного вуза Елена приняла решение посвятить себя науке, поступила в аспирантуру в стремлении добиться новых высот. Ольга Николаевна считает, что это достижение наследницы далеко не последнее. Лена добилась многого, но главный успехждет ее впереди, она обязательно проявит себя в педагогической деятельности.

В каждой семье есть свои традиции. Есть они и у супругов Фоминых, которые любят дарить радость людям, принимать дома желанных гостей. Друзья с удовольствием заглядывают к ним на огонек, потому что атмосфера их дома наполнена добротой и любовью, уютом и теплом, гармонией и радушием. Еще Фомины обожают путешествовать по России. Лена старается присоединиться к родителям во время отпуска. Самые любимые места для семейного отдыха - Волгоград и Урал. Поездки к родственникам всегда сопряжены с приятным ожиданием долгожданной встречи, погружением в мир безмятежного детства и золотой юности.

Ольга Николаевна считает себя счастливой женщиной. Она успешна, удачлива, любима. Все, о чем она когда-то мечтала, сбылось. У нее замечательная семья - заботливый, внимательный муж и, конечно, самая лучшая, прекрасная дочь, успехами которой она гордится больше, чем своими профессиональными достижениями.



4 октября - День гражданской обороны Российской Федерации

День гражданской обороны отмечается в России ежегодно 4 октября. Гражданская оборона является составной частью оборонного строительства и обеспечения безопасности страны и выполняет одну из важнейших функций государства.

4 октября 1932 года постановлением правительства была создана общесоюзная система местной противовоздушной обороны СССР (МПВО) и утверждено положение о ней. Именно с этого времени и началось создание системы Гражданской обороны страны. В 1961 году МПВО была преобразована в гражданскую оборону (ГО) СССР. В это время были разработаны теоретические основы защиты населения, а на территории всей страны осуществлен комплекс организационных, инженернотехнических, санитарно-гигиенических, противоэпидемических и других специальных мероприятий.

26 апреля 1986 года, после аварии на Чернобыльской АЭС, на ГО были возложены задачи борьбы с природными и техногенными катастрофами. В ноябре 1991 года, после создания Государственного комитета Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (ГКЧС России), в его состав вошли войска гражданской

В СОСТАВЕ ЕДИНОЙ ГОССИСТЕМЫ

обороны.

В настоящее время в России сформирована и эффективно действует единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), которая является национальной системой противодействия кризисным явлениям. В 1993 году МЧС России вошло в Международную организацию гражданской обороны (МОГО), имеет в постоянном секретариате МОГО представителей и участвует во всех основных мероприятиях, проводимых этой организацией.

В наше время, когда усложняются технологические процессы, на производстве применяется всё больше сильнодействующих ядовитых веществ, легковоспламеняющихся жидкостей, когда происходят катастрофы и стихийные бедствия. значительно возросла социально-экономическая значимость гражданской обороны. Уроки чернобыльской катастрофы и других чрезвычайных ситуаций указали на необходимость проведения целого комплекса мероприятий по приведению гражданской обороны в соответствие с социальноэкономическими преобразованиями, проводимыми в стране. Она становится самостоятельным ведомством в структуре исполнительной власти. Государственный комитет по чрезвычайным ситуациям получает статус Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Все это, естественно, не могло не отразиться на состоянии современной гражданской обороны и перспективах ее развития. Силы гражданской обороны, существующие с прошлого века, сохранены по сегодняшний день и представляют собой современные спасательные центры, а также организации гражданской обороны, научно-исследовательские институты, учебные заведения и территориальные органы МЧС России по субъектам Российской Федерации. Как и прежде, среди приоритетов гражданской обороны, в первую очередь, остаётся обеспечение безопасности населения. А пожарно-спасательные подразделения, оперативные службы, отвечающие за безопасность граждан, продолжают работать в режиме постоянной боевой готовности.

Успешно развивается система оповещения населения, которая представляет собой сеть информационных центров, светодиодных экранов, плазменных панелей и устройств типа "бегущая строка". Они устанавливаются на улицах и пунктах информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей - торговых комплексах, стадионах, учебных заведениях, дворцах спорта и др.

Но не стоит забывать, что гражданская оборона является всенародным делом. Жители должны быть готовы к любым чрезвычайным

ситуациям, знать, как правильно действовать, куда идти и как оказать необходимую помощь себе, своим близким или пострадавшему человеку. Поэтому подготовка населения к осуществлению задач гражданской обороны складывается из педого комплекса мероприятий. Наиболее важными из них, направленными непосредственно на защиту населения, являются обучение населения мерам зашиты и оказанию само- и взаимопомощи, проведение спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ в очагах поражения. Хотя эти мероприятия далеко не исчерпывают всей деятельности гражданской обороны по подготовке населения к защите от угроз военного и мирного времени, они составляют ее основное содержание. Территориальными органами МЧС России постоянно проводятся учения по гражданской обороне в школах, учреждениях, объектах экономики на предприятиях, и организуются они повсеместно, в самых отдаленных сёлах, районах и городах.

Огромный материальный, технический и человеческий ресурс гражданской обороны в настоящее время содержится не только для решения гипотетических задач военного времени, но и активно используется в нашей повседневной жизни. В условиях современной реальности работа гражданской обороны, как и прежде, продолжает оставаться актуальной, а по некоторым направлениям приобретает еще большую значимость.

Отдел по гражданской обороне ПАО "БРТ"

Росреестр сообщает

ВСЕ РАЗГРАНИЧЕНО

Советский район Саратовской области завершил работы по внесению в ЕГРН границ населенных пунктов

28 сентября 2021 года Советским муниципальным районом Саратовской области на 100% достигнут показательцелевой модели по внесению в ЕГРН границ населенных пунктов!

Благодаря плодотворному сотрудничеству, в ЕГРН внесена граница последнего населенного пункта Советского муниципального района Саратовской области - села Новокривовка, расположенного в Пушкинском муниципальном образовании.

Данный процесс потребовал многочисленных согласований и урегулирования разногласий между различными органами власти, юридическими и физическими лицами.

Заместитель директора Кадастровой палаты Саратовской области Юлия Сурмина отметила, что внесение в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН) границ населенных пунктов - сложная и трудозатратная задача, к решению которой муниципальные районы Саратовской области приступили самого начала текущего года.

"И вот, наконец, благодаря профессиональной и результативной работе органов местного самоуправления Советского района, цель достигнута. Поздравляем наших коллег с реализациейзадач в данном направлении, желаем дальнейших достижений в области градостроительной деятельности. Всем нашим коллегам из муниципальных районов региона достижения таких же результатов!" - подчеркнула она.

ВНЕДОРОЖНИКИ ОТ ГРУППЫ RENAUILT

Внедорожник LADA Granta Niva с удлиненной колесной базой выйдет на авторынок Европы.

Внедорожник LADA Niva следующего поколения, который дебютирует в конце 2024 года, будет стоить от 12 до 16 тысяч евро или 1-1,4 млн рублей по текущему курсу. Об этом рассказал президент АвтоВАЗа Николя Мор.

Однако одной "Нивой" дело не ограничится. Мор отметил, что в 2025-2026 годах под крылом Группы Renault выйдет еще один, соплатформенный ей внедорожник, который благодаря удлиненной колесной базе можно будет условно назвать "Гранд Нива". При цене 20 тысяч евро (около 1,7 млн рублей) он позволит марке LADA войти в более высокий ценовой сегмент.

Продавать новые внедорожники АвтоВАЗ планирует не только в России, но и в Западной Европе, что в данный момент не позволяет делать ни Niva Legend (бывшая LADA 4x4), ни "посвежевшая" Niva Travel