

4 мая 2016 г.

Качество нашей продукции  
обеспечивает качество нашей жизни

# ОБЪЕКТИВ

№3 (123)

Корпоративное издание ОАО «РОМЗ»



В начале апреля на ОАО «РОМЗ» состоялось совещание директорского состава, где обсуждались ближайшие планы и перспективы предприятия на 2016 год, а также

были подведены итоги работы завода за прошлый год.

**С.В. Рачков, директор по коммерческим вопросам:**

- В марте мы проводили совместное совещание с представителями АО «Уралвагонзавод». В течение нескольких часов мы успели обсудить и согласовать условия по семи договорам, касающимся как серийных изделий (датчики, косинусные потенциометры), основным заказчиком которых по-прежнему остается Министерство обороны России, так и изделий, не являющихся серийными – речь о техоснастке, оборудовании и комплектующих, необходимых для проведения компонентного ремонта у 356-го заказчика в части комплексов ПНК-4С.

- Также в числе обсуждаемых договоров есть два, обязывающие нас, кроме составных частей комплексов для компонентного ремонта, в этом году изготовить и поставить 8 приборов «Агат» – 2 отдельных прицельных устройств и 3 полных комплекса. Общая сумма семи упомянутых договоров составляет 313 млн. рублей, три договора на данный момент уже подписаны. По основному, самому крупному по объёму договору на сумму 241 млн. рублей, все разногласия, касающиеся номенклатуры и технических вопросов, согласованы несколько недель назад, и в кратчайшие сроки мы подпишем договор. Аванс в размере 50% от общей суммы данного договора мы планируем получить в начале мая текущего года, и тогда уже сможем в полной мере приступить к его исполнению. Отмечу, что если за последние несколько лет доля «Уралвагонзавода» в заказах РОМЗ не превышала и трёх процентов, то сейчас она увеличилась почти в пять раз и после подписания договоров составит 14,7% от общего портфеля имеющихся заказов нашего предприятия.

- Лидером по числу заказов на протяжении последних лет по-прежнему остаётся Арзамасский машиностроительный завод. Его доля от общего объёма заказов составляет 64,2%. Основные договоры с АМЗ уже подписаны и

проавансированы, их исполнение началось ещё в прошлом году. Общее число прицелов ТКН-4ГА, подлежащих поставке согласно действующим договорам и полученным заявкам в этом году в адрес АМЗ по состоянию на 21 марта 2016 г. – 455 единиц. Если перевести эти цифры в денежный эквивалент, то, с учётом прожекторов и очков ночного видения, от одного только Арзамасского машиностроительного завода в 2016 году РОМЗ имеет заказы на сумму 1 млрд. 92 млн. 160 тыс. рублей, из которых 785 млн. рублей приходится на уже подписанные договоры. Если говорить о периоде 2016-2017 гг., то всего по АМЗ получено заказов на общую сумму 1 млрд. 530 млн. 469 тыс. рублей, из которых на подписанные договоры приходится 1 млрд. 223 млн. рублей. Эти объёмы – не окончательные. По последней информации, в производственном плане выпуска на Арзамасском машиностроительном заводе указаны более 625 машин семейства БТР-80 и -82, из которых модификация 505 единиц комплектуется нашими прицелами. До конца года АМЗ планирует, согласно дополнительным заказам Минобороны РФ, увеличить объём поставок по гособоронзаказу, а это значит, что наш портфель заказов от этого предприятия будет пополняться новыми заявками в течение года.

- Кроме того, мы продолжаем сотрудничество с остальными одиннадцатью заказчиками, которые нам хорошо знакомы, равно как и заказываемая ими продукция. Среди них – Министерство обороны с прямым контрактом на очки 1ПН105 (по всей видимости, заказ в 2016 году увеличится на 200 единиц), ФСБ, «Омск-ТрансМаш», ОАО «КБП», Красногорский завод им. С.А. Зверева, АО «ЦНИИ «Буревестник», ЗиД, «Муромтепловоз», а также бронетанковые заводы № 81, № 61, № 144. Их отдельно взятые доли не так велики и составляют от 0,1% до 7% , но вместе они занимают примерно четверть от общего объёма заказов ОАО «РОМЗ».

**В.Н. Помелов, зам. генерального директора по производству серийной техники:**

- Как и в прошлом году, план производства на 2016 г., равно как и квартальные и месячные планы, составлены в самом начале года. У производства есть конкретные, понятные цели, к чему нужно стремиться. Объём планов 2016 г. на 10 процентов превышает прошлогодний. Мы знаем, что нужно делать, обладаем достаточными производственными ресурсами как по технике, так и по персоналу для выполнения договорных обязательств.

## Уважаемые ветераны Великой Отечественной войны, труженики тыла, дорогие заводчане!

Поздравляю вас с Днем Победы!

День 9 мая 1945 года навсегда вписан в героическую летопись нашей страны. Мы никогда не забудем подвига народа-освободителя, отстоявшего в боях независимость и целостность государства, право людей на мирную жизнь, на созидание и развитие. Это всенародный праздник, объединяющий все поколения россиян. Все мы в этот день ощущаем свою причастность великому событию, ощущаем гордость за свой народ, его историю. Этот день утверждает в нас стремление к новым достижениям, к новым подвигам, достойным славы наших дедов и отцов.

Дорогие ветераны! В памяти потомков навсегда останутся ваше самоотверженное и беззаветное служение Родине. Чем дальше от нас те суровые и священные дни, тем ярче в памяти людей понимание глобальной значимости этой Победы. На вашем примере мы воспитали не одно поколение молодых граждан России. Мы чтим память ваших однополчан, не доживших до сегодняшнего дня. В наших сердцах не иссякнет чувство благодарности к тем, кто поднимал разоренную страну из руин и пепла, преклонение перед вашим подвигом.

В этот праздничный и торжественный день, от всей души желаю вам крепкого здоровья, благополучия и долголетия. Пусть небо над нашей Родиной будет чистым и мирным!

Генеральный директор  
ОАО «РОМЗ» Ю.В. Савин

Продолжение на стр. 2

Продолжение. Начало на стр. 1

- Нам ещё только предстоит подписать некоторые договоры (20-30 процентов от общего объёма портфеля заказов), мы планируем к середине года решить данный вопрос. Второе, что нужно для успешного выполнения плана производства – своевременное обеспечение материалами и ПККИ. Всё остальное у нас есть.

- Особенностью 2016 года для заводского производства станет возобновление сборки и выпуска комплексов «Агат», которые не изготавливались у нас более пяти лет. Если говорить о других отличиях от прошлого года, то их практически нет: мы продолжим сотрудничество с Арзамасским машиностроительным заводом, «Уралвагонзаводом», ОАО «КБП» и другими предприятиями. Всё, о чём мы говорили накануне новогодних праздников, осталось в силе и уже находит подтверждение в этом году.

- Задержка с закупкой нового оборудования, которая анонсировалась, не внесёт существенных изменений в производственный план. Единственное, на что это повлияет – объёмы кооперации и, соответственно, экономии оборотных средств. Мы продолжим налаженное сотрудничество с давними предприятиями- партнёрами и новым, находящимся на нашей территории предприятием «Промресурс» в части кооперации в тех объёмах, которые необходимы для своевременного выполнения плана.

### И.Ю. Мазур, директор по экономике:

- По итогам 2015 года темп роста объёма выпуска продукции составил 169% по отношению к объёму 2014 года, при этом только за счёт роста физического объёма производства темп роста составил 148%. Доля Гособоронзаказа в общем объёме составила 65,6%.

- Рентабельность выпуска продукции в 2015 году составила 26,6%. Было отгружено продукции на сумму 874 млн. рублей, что на 9,4% больше, чем в 2014 году. Прибыль до налогообложения составила 90,435 млн. рублей.

- Фонд заработной платы составил 380 млн. рублей, это на 25% выше аналогичной суммы за 2014 г. Доля фонда заработной платы в стоимости выпущенной продукции – 30,6%.

- Доля материалов и ПККИ – 20% (246 млн. рублей), коммунальные расходы – 6% (74 млн. рублей). Доля налогов в стоимости выпущенной продукции – 21% (260 млн. рублей).

- Среднесписочная численность работников на 2015 г. составила 1014 человек, выработка на одного работающего за год – 1,2 млн. рублей.

- Составленный на 2016 год план производства серийной техники на сегодняшний день учитывает сумму 1363,4 млн. рублей, рост объёма выпуска в суммовом выражении составляет 13%. Доля Гособоронзаказа в плане 2016 г. – 28%, и без учёта ценовой составляющей (в сопоставимых ценах) объём выпуска планируется идентичным прошлогоднему.

- По НИОКР на 2016 г. план составляет 127 млн. рублей, в настоящее время заключено договоров на сумму 56,7 млн. рублей.

- Поквартальный план сформирован аналогично 2015 году: 40% выпуска запланировано на I полугодие, остальное – на II полугодие 2016 г.

- Рентабельность выпуска на 2016 г. с учётом структуры выпуска планируется на том же уровне, что и в 2015 г. – 25%.

## Твои люди, РОМЗ!

**В марте юбилей отпраздновала Ю.И. Сидельникова, один из самых заслуженных работников РОМЗ. Юлия Ивановна стояла у самых истоков деятельности завода, с много лет возглавляя отдел кадров, и все специалисты, люди, построившие и поднявшие РОМЗ, прошли через её руки.**

В настоящее время Юлия Ивановна, выйдя на пенсию, остаётся верной родному предприятию и организует работу Совета ветеранов, знает все их нужды, чаяния, лично переживает за каждого своего «подопечного», трудившегося на благо завода и страны. Она принимает активнейшее участие в подготовке различных мероприятий, встреч, празднований (традиционно Совет ветеранов отмечает День Победы, День инвалида и День пожилого человека), ежегодно организует развозку по домам премий и подарков, благодаря её усилиям налажено сотрудничество с Советом ветеранов Ростовского муниципального района.

Поздравить Юлию Ивановну с юбилеем собрались представители завода, генеральный директор Ю.В. Савин, зам. генерального директора по режиму, кадрам и социальным вопросам



С.В. Губанов, председатель первичной профсоюзной организации Е.В. Фёдоров, председатель объединённого Совета ветеранов РМР И.С. Слепынин. Было произнесено много тёплых слов; Юлия Ивановна не просто ответственно относится к общественной работе – для неё нет чужих людей, любую проблему она принимает близко к сердцу и всегда готова помочь, если кто-то оказался в сложной ситуации.

Ю.И. Сидельникова – это тот человек, который связывает нынешнее поколение работников завода с корнями, с теми, кто возводил РОМЗ с первого камня. Мы ещё раз от души поздравляем Юлию Ивановну с юбилеем, хотим пожелать ей здоровья, долголетия и активности и жизненной энергии!

С 8 по 12 февраля 2016 г. в подмосковном Звенигороде состоялся научно-практический семинар на тему «Совершенствование систем менеджмента организаций и их сертификация с учётом новых версий стандартов ИСО 9001-2015, ИСО 14001-2015, стандартов на систему менеджмента бережливого производства и требований заказчика».

Семинар был организован ЗАО «МОНОЛИТ-Серт» при содействии Всероссийской организации качества, центральных органов систем сертификации СДС «Военный Регистр», «Русский Регистр», МОО «МАК-СовАсК» и ориентирован на руководителей предприятий, руководителей служб и ведущих специалистов в области менеджмента качества, экологического менеджмента, менеджмента охраны труда, бережливого производства и представителей ВП МО РФ. Участниками мероприятия стали 156 представителей от более сотни крупнейших предприятий России и Беларуси, в числе которых - начальник отдела управления качеством ОАО «РОМЗ» Е.А. Проскурина.

Основной целью семинара было доведение до предприятий наиболее важной и актуальной информации, необходимой для совершенствования систем менеджмента, обеспечивающих выпуск качественной конкурентоспособной продукции и повышение эффективности деятельности предприятий при безусловном выполнении требований заказчика, лицензирования, природоохранного законодательства и

охраны труда. Также в рамках семинара были проведены круглые столы, индивидуальные деловые встречи, переговоры и консультации ведущих специалистов, проведение презентаций отдельных предприятий и организаций. Обсуждались вопросы стратегии предприятий на рынке продукции военного назначения в разработке, производстве и маркетинге, порядок перехода на новые версии стандартов ИСО, практические аспекты доработки СМК в соответствии с новыми требованиями, совершенствование нормативного обеспечения работ по созданию оборонной продукции и другие темы.

Работа Ростовского оптико-механического завода в области качества была отмечена. Генеральному директору Ю.В. Савину был вручён памятный подарок от СДС «Военный регистр», а Е.А. Проскуриной - диплом I степени «За большой личный вклад в обеспечение функционирования СМК организации в 2015 году».



## Есть такая профессия!



### ОООС в цифрах:

Номер подразделения: **460**

Год создания отдела: **1994**

Сотрудников: **6**

Количество загрязняющих веществ, определяемых лабораторией: **42**

Источников выбросов в атмосферный воздух на заводе: **50**

Видов отходов на заводе: **47**

- Однако, задача современного эколога состоит не только в том, чтобы заполнять формы государственной статистической

отчётности. Необходимо отслеживать новости и изменения в экологическом законодательстве, чтобы быть в курсе самых актуальных норм и требований. Нужно настаивать на разработке необходимого комплекта экологической документации и принимать самое активное участие в его разработке, искать помощи у сторонних организаций, инициировать, разрабатывать и внедрять природоохранные мероприятия, используя опыт других предприятий и подключая соответствующие службы.

- Если говорить о серьёзных достижениях последних лет, то нельзя не сказать о работах по модернизации ОСДК (очистные сооружения дождевой канализации), проведённых заводом совместно с ООО «Предприятие Рось» и в которых приняли самое непосредственное участие сотрудники нашего отдела. Они велись с 2013 года; наша лаборатория провела ряд анализов и проанализировала качество сточных ливневых вод. После получения положительных результатов службой эксплуатации было принято решение о прекращении сброса сточных ливневых вод в реку Ишня и использование их для нужд производства на предприятии. Этот факт был зафиксирован специальной комиссией от администрации Ростовского муниципального района. На сегодняшний день наше предприятие является первым в Ярославской области, внедрившим систему повторного использования сточных вод на производстве.

- В 2015 году в нашу санитарно-промышленную лабораторию было приобретено и внедрено новое современное оборудование, которое позволило повысить точность определения концентраций металлов в сточных водах. Например, по старой методике измерений было возможно определение массовой концентрации никеля в диапазоне от 0,005 до 10 мг/дм<sup>3</sup>. Сейчас, с применением нового оборудования, мы можем делать это на порядок точнее: в диапазоне от 0,0005 до 0,5 мг/дм<sup>3</sup>. Разрешенный нормативный показатель сброса (допустимая концентрация) для никеля – 0,001 мг/дм<sup>3</sup>; как видим, теперь мы можем полноценно оценить этот параметр. Также благодаря иономеру мы можем выполнять измерения массовой кон-

центрации ионов натрия в сточных водах, раньше такой анализ производила по нашему заказу сторонняя организация.

- Интересным и полезным опытом стало участие в программе «Открытый мир», в рамках которой мне довелось, совместно со специалистами по экологии организаций Ростова, побывать в городе Стивенс-Пойнт (штат Висконсин, США), он является городом-побратимом Ростова Великого. Отбор делегатов на поездку проходил на конкурсной основе, нужно было представить работу на тему охраны окружающей среды, затем пройти собеседование с представителями американской стороны. Успешно пройти отбор мне помог опыт работы на нашем заводе, полученные здесь знания, в том числе в процессе общения с профильными организациями, с которыми приходится взаимодействовать по долгу службы.

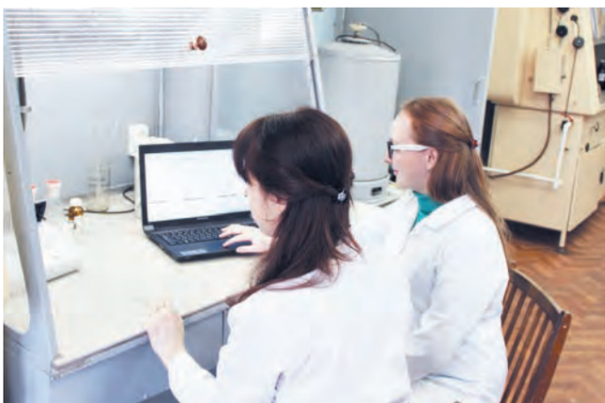
- На сегодняшний день наш отдел – это сплоченный коллектив единомышленников, все работники являются профессионалами своего дела. Особенно хочется отметить давно работающих сотрудников отдела: И.П. Тихонову, ведущего инженера-эколога, и Н.А. Савельеву, лаборанта химического анализа. Они не только являются сильными специалистами, но и замечательными товарищами, готовыми поддержать как словом, так и делом. Хочется сказать тёплые слова и о молодых сотрудниках, например, инженере-лаборанте В.А. Курковой и инженере-химике А.В. Бульгиной. Они работают относительно недолго, но уже вполне уверенно решают поставленные перед ними задачи.

- В прошлом году мы успешно прошли аттестацию, о чем свидетельствует получение свидетельства о состоянии измерений в лаборатории. Ежегодно лаборатория подтверждает свою компетентность, участвуя в межлабораторных сравнительных испытаниях. Поэтому можно сказать, что окружающая среда находится в надёжных руках!

Сегодня героями нашей рубрики, рассказывающей о заводских подразделениях, стали сотрудники отдела охраны окружающей среды. О том, чем именно занимаются за дверями ОООС, рассказала его начальник О.И. Филиппова.

- Наш отдел входит в состав службы эксплуатации и решает задачи, направленные на снижение или исключение негативного воздействия производства на окружающую среду и человека. Актуальность этого трудно переоценить – мы, в конечном итоге, заботимся о природе и её сохранности. Основной функцией отдела, таким образом, является проведение различного рода исследований и замеров.

- Отдел был создан в 1994 году, в связи с ужесточением экологических требований. Численность отдела в то время составляла 15 человек. Сейчас количество сотрудников стало гораздо меньше, для выполнения своих функций подразделению достаточно шести человек. Структурно отдел состоит из санитарно-промышленной лаборатории, в штате которой находится её начальник, инженер-лаборант и два лаборанта химического анализа; отдельное место в структурной схеме занимает ведущий инженер-эколог, который обеспечивает контроль качества сбрасываемых вод в городской коллектор, качества сточной ливневой воды, соблюдение норм, ограничивающих вредное воздействие процессов производства на окружающую среду. Также мы следим за соблюдением общих санитарно-гигиенических требований к воздуху рабочей зоны, уровню шума, освещённости и другими физическими факторами в производственных помещениях. Кроме того, особое внимание уделяется обращению с отходами производства и потребления.



## О пожарной безопасности

На основании Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ежегодно, в преддверье пожароопасного периода, проходят месячники пожарной безопасности. Обеспечение пожарной безопасности является одной из важнейших функций государства.

Постановлением Администрации г.п. Ростов от 28.03.2016 г. № 259 определен месяц пожарной безопасности. На основании приказа генерального директора Ю.В. Савина от 13.04.2016 г. № 41-о «Об организации проведения месячника пожарной безопасности на территории ОАО «РОМЗ» в период с 1 по 30 апреля на территории предприятия проводили мероприятия по охране от пожаров на объектах и в помещениях предприятия, организации обеспечения безопасности людей на случай возникновения пожара.

Для того, чтобы обезопасить себя, своих родных и близких на работе и в бытовых условиях, необходимо знать и помнить действия, которые следует выполнять во время чрезвычайных ситуаций.

### Если пожар начался на предприятии:

Если возгорание произошло на территории предприятия, нужно предпринять следующие меры:

- Необходимо срочно позвонить дежурному диспетчеру завода (тел. 06), представиться и сообщить, где находится очаг возгорания. Затем необходимо доложить о ситуации своему непосредственно начальнику;
- Нужно покинуть горящее здание. Если огонь разгорелся не сильно, выйдите из помещения и закройте двери, не запирая их на замки;
- Оповестите коллег, при необходимости отключите электроэнергию и вентиляцию.

### Если пожар начался в квартире:

Пожары в жилом секторе - самые многочисленные. При пожаре в квартире или доме необходимо:

- Если пожар начался из-за электроприбора, либо горит проводка - отключите электроэнергию. Тушить горящий прибор нужно не водой, а накрыв его одеялом. **ОСТОРОЖНО!** Телевизор может взорваться, поэтому находиться слишком близко от него опасно;
- Если загорелась кухонная утварь, шторы или полотенца, тушите огонь тряпками, обернув руки мокрым полотенцем. Небольшое возгорание на кухне можно ликвидировать с помощью крупы, соли или стирального порошка;
- Вызовите пожарную бригаду по тел. 01. Сообщите адрес, причину вызова и наиболее короткую дорогу к вашему дому;
- Срочно покиньте горящее помещение. Если это невозможно, уплотните двери и окна в одной из комнат мокрой тканью, чтобы не дать просочиться едкому дыму. Это исключит еще и доступ кислорода, если в помещении есть открытый огонь. Самое безопасное место в горящем жилище - балкон (если дверь плотно закрыта).

### Если возгорание началось в автомобиле:

Автолюбители могут стать погорельцами в нескольких случаях: если загорелось разлитое под машиной топливо, загорелся мотор, пожар возник в салоне, либо автомобиль вспыхнул в результате ДТП. При возникновении огня нужно:

- Применить автомобильный огнетушитель. Им тушат вспыхнувшую лужицу бензина, пожар под капотом, салон. Если горит мотор, открывайте капот машины осторожнее: доступ воздуха может заставить огонь вспыхнуть с новой силой. Лучше открывать капот на расстоянии, используя палку или

монтажку. Пену из огнетушителя нужно направлять в сам очаг возгорания;

- Если это не помогло, накройте машину брезентом, сбейте пламя, забросайте его песком, землей, залейте водой;
- **ОСТОРОЖНО!** Если вам не удалось потушить огонь быстро, срочно отходите на безопасное расстояние, иначе может взорваться бензобак. Опасная зона - 10-15 метров. Ни в коем случае не садитесь в горящее авто и не заводите его!
- Если горит чужой автомобиль, а в его салоне находится человек (двери заклинило или водитель без сознания), срочно взломайте двери машины, выбейте стекла - нужно немедленно выволочь пострадавшего из огненной ловушки!
- Если рядом с горящей машиной находятся другие автомобили, поливайте их водой до приезда пожарных, чтобы пламя не перекинулось на них.

### Если горит человек:

Если быть точным, сначала горит не сам человек, а его одежда. Ни в коем случае не давайте ему бежать! От этого огонь разгорится ещё сильнее. Человек от боли впадает в состояние шока и не контролирует свои действия. Нужно помочь ему следующим образом:

- Повалите его на землю, сбейте пламя. Можно залить огонь водой, накрыть человека плотной тканью или одеждой, оставив голову открытой, чтобы он не задохнулся продуктами горения. Если под руками ничего нет, катайте горящего по земле, чтобы сбить огонь;
- После этого немедленно освободите пострадавшего от тлеющей одежды! Не мажьте ожоги, просто наложите сухую марлевую повязку и вызовите скорую помощь.

### Этого делать нельзя:

- Открывать окна и двери: приток свежего воздуха поддерживает горение. Разбить окно нужно только в том случае, если собираетесь таким образом покинуть помещение;
- Тушить водой электроприборы, включенные в сеть;
- Ходить в задымленном помещении в полный рост. Дым всегда скапливается в верхней части комнаты или здания, поэтому лучше пригнуться или лечь на пол, закрыв нос и рот тканью;
- В задымленном подъезде двигаться, держась за перила: они могут привести в тупик;
- Пытаться покинуть горящий подъезд на лифте, т.к. он может выключиться в любой момент, и вы окажетесь в ловушке;
- Прятаться во время пожара (например, под диван, в шкаф): от огня и дыма спрятаться невозможно;
- Смазывать ожоги маслом;
- Бороться с огнём самостоятельно, не вызывая пожарных.

### ПАНИКА - ДРУГ ПОЖАРА

Не паникуйте! Это главный принцип поведения в чрезвычайной ситуации. Действуйте чётко, быстро, спокойно. Сообщите пожарным ваш адрес, короткую дорогу к вашему дому, назовите этаж, где произошло возгорание, чётко расскажите, что конкретно горит (квартира, подвал, чердак, подъезд), сколько людей в здании, представьтесь, назовите номер своего телефона.

### Уполномоченный на решение задач

в области ГО и ЧС

Н.Н. Егорова

По состоянию на начало апреля 2016 г., на территории Ростовского муниципального района произошло 29 пожаров, погиб один человек.

В результате таяния снега резко увеличивается возможность перехода огня с горящей сухой растительности на здания и сооружения. В первой половине апреля 2015 года государственная и муниципальная противопожарные службы Ростовского муниципального района выезжали на ликвидацию горения сухой растительности более 150 раз. Таким образом, сжигание сухой растительности на корню не допустимо.

Наступила весна. Люди после долгого зимнего перерыва выбирают на дачу или просто на природу. Необходимо помнить, что безответственное отношение к разведению костров и другим действиям, связанным с использованием открытого огня, чревато серьёзными последствиями.

26 января 2016 г. введён в действие Приказ МЧС России № 26 «Об утверждении порядка использования открытого огня и разведения костров на землях», зарегистрированный министерством юстиции России, который устанавливает обязательные требования к использованию открытого огня. Таким образом, за халатное отношение к разведению обычного костра предусмотрены законные санкции.

Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах. Для разведения огня предпочтительно использовать металлическую ёмкость (мангал, бак, бочка), исключающую возможность распространения пламени. Место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 50 метров от ближайшего объекта, и 100 метров от лесного массива. Территория вокруг места использования открытого огня в радиусе 10 метров должна быть очищена от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков и других горючих материалов. Лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения для локализации и ликвидации горения, а также мобильным средством связи для вызова подразделения пожарной охраны.

В течение всего периода использования открытого огня, вплоть до прекращения процесса тления, должен осуществляться контроль над нераспространением огня за пределы очаговой зоны. Использование открытого огня запрещается на торфяных почвах, при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима, при сильном ветре, под кронами деревьев хвойных пород, а также при сообщениях о неблагоприятных погодных условиях.

В процессе использования открытого огня запрещается сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме специальных жидкостей для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества. Также необходимо следить за тем, чтобы ёмкости с горючими жидкостями располагались как можно дальше от огня.

После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землёй (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).

**Инструктор противопожарной профилактики ЯОООО «ВДПО» В.А.Васильев**