

**27 сентября - День воспитателя
и всех дошкольных работников**

Примите поздравления!



Уважаемые воспитатели, работники дошкольных учреждений, ветераны отрасли, поздравляю вас с профессиональным праздником!

В дошкольном образовании работают люди различных профессий: добрые и умные педагоги, медицинские работники, психологи, спортивные инструкторы, работники кухни и хозяйственной части, и всех их объединяет любовь к детям и призвание.

Современный педагог – это грамотный специалист, разбирающийся в многообразии программ и методических разработок, это чуткий, всегда готовый к сотрудничеству и взаимопомощи коллега, умеющий работать в коллективе единомышленников. От мудрости воспитателя, его терпения, внимания к внутреннему миру ребенка и от того, как ребенок адаптируется в дошкольном учреждении, в своем первом коллективе (в социуме), зависит, как сложится его дальнейшая жизнь, проявятся ли вообще интерес к познанию и желание учиться. Вы стремитесь не только обучить и позаботиться о детях, но и ежедневно боретесь с их комплексами, ищете их особенности и таланты.

Примите искреннюю благодарность за ваш труд, любовь к своему делу, постоянную заботу о здоровье и благополучии детей! Пусть ваша доброта и педагогическое мастерство превратят каждый день для воспитанников в детском саду в день радости и счастья!

Желаю вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, вдохновения, радости от творчества и любви воспитанников, яркого позитива, оптимизма и уверенности в завтрашнем дне!

Глава района Р.Ф. СУНГАТУЛИН

Каждый год в самую красивую пору – окончание сентября – празднуется «День воспитателя и всех дошкольных работников». Этим творческим, талантливым людям, которые воспитывают детей, даже сама природа дарит хорошеды опаших золотых листьев. И в такой замечательный день хочется пожелать вам такого же яркого настроения, крепкого здоровья, счастья, удовлетворения от результатов своей работы и жизненного оптимизма!

Управление образования администрации
Вагайского муниципального района,
районная организация профсоюза

Год культуры

Сохранение традиций

14 сентября в Тюмени состоялась областная выставка-продажа изделий народного декоративно-прикладного творчества, посвященная 70-летию Тюменской области.

Выставка проходила на Цветном бульваре, проводилась областным департаментом культуры при поддержке правительства Тюменской области с участием губернатора В.В. Якушева. Целями выставки-продажи являлись сохранение традиций народной культуры нашего региона, обмен опытом в области современных ремесленных технологий, реализация изделий и проведение мастер-классов по народным промыслам.

В выставке приняли участие 22 района, в том числе и Вагайский. Его представляли директор МАУ ЦБС Татьяна Васильевна Мельник, специалисты В.В. Дрогалев, Н.П. Шайманова, Т.А. Кибирева и мастера-умельцы Ольга Ивановна Батманова, Любовь Васильевна Шишкина.

Хочется выразить огромную благодарность мастерам, при-



нимавшим в работе выставки активное участие, а также авторам изумительных работ, представленных от нашего района на выставке: Э.В. Медведевой, В.В. Кузнецовой, Г.В. Глухих, Е.В. Бушмелевой, А.В. Мальковой, А.Н. Коптилову, А.В. Кужакову, В.В. Шевелеву. Хочется сказать всем огромное спасибо и пожелать вам, дорогие наши талантливые

умельцы, вдохновения и творчества для создания ваших прекрасных работ.

**Валерий ДРОГАЛЕВ,
специалист отдела
краеведения**

Фото из архива музея

Занятость населения

Ситуация на рынке труда

Работа Центра занятости населения Вагайского района направлена на сближение интересов работодателей и граждан, ищущих работу. В настоящее время – это хорошо оснащенная, укомплектованная профессионалами организация, которая успешно реализует все государственные программы по снижению напряженности на рынке труда.

Людмила Владимировна Мурзина, директор учреждения, рассказала нашей газете о том, какова ситуация на рынке труда в нашем районе (данные на 17 сентября 2014 года).

– За названный период в службу занятости населения за предоставлением государственных услуг обратилось 2294 человека, из них за содействием в поиске подходящей работы – 648 человек.

В рамках мероприятия по организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время было трудоустроено 413 человек. К профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию приступили 39 человек, 30 из них уже успешно окончили обучение.

Не теряют своей актуальности и задачи, стоящие перед

службой занятости населения района по содействию трудоустройству отдельных категорий граждан, наименее конкурентоспособных на рынке труда.

Наибольшую долю в общем числе граждан данных категорий, обратившихся к нам за содействием в трудоустройстве, составляют граждане, имеющие инвалидность. На сегодняшний день к нам обратилось 26 человек, из них 25 были трудоустроенные.

Общая численность граждан, нашедших работу при нашем содействии, составила 563 человека, из них 82 – на постоянное место работы, 481 – на временное. Росту численности граждан, нашедших работу, способствует значительное число вакансий, заявленных работодателями. На 17 сентября 2014 года количество вакантных рабочих мест составило 146, зарегистрирован 171 работодатель. Коэффициент напряженности на рынке труда составил 0,4% незанятых граждан на одну вакансию.

Численность зарегистрированных безработных граждан составила 54 человека, уровень регистрируемой безработицы (отношение численности безработных граждан, зарегистрированных в органах службы занятости, к численности экономически активного населения) со-

ставил примерно 0,6%.

На сегодняшний день Центр занятости населения активно занимается вопросами трудоустройства граждан Украины, прибывших на территорию Вагайского района.

В настоящее время в ЦЗН проходит акция «Пусть осень жизни будет золотой», в рамках которой проводится консультирование граждан предпенсионного и пенсионного возрастов по вопросам обучения, переобучения, повышения квалификации и трудоустройства.

Кроме того, наше учреждение идет в ногу со временем. Мы работаем через портал гос.услуг (www.gosuslugi.ru), где могут зарегистрироваться как граждане, так и работодатели и получать наши услуги в электронном виде, не выходя из дома. Специалисты ЦЗН окажут помощь при регистрации на сайте и проведут ликбез по дальнейшему пользованию им.

В завершение хочу сказать работодателям, что мы, как обычно, надеемся на плодотворное сотрудничество с вами, а жителям: обращайтесь – поможем!

**Записала
Людмила БАБИКОВА**

27 сентября - День воспитателя и всех дошкольных работников

Мир маленьких создают взрослые

С некоторых пор этот праздник имеет для меня особенное значение. Не так давно с трепетом и жутким волнением я впервые отвела ребенка в сад и отдала в руки «незнакомой тете». Весь первый день сидела как на иголках, то и дело поглядывая на часы и представляя своего плачущего сына. К счастью, все мои страшные фантазии были беспочвенны: вечером я забрала абсолютно счастливого и довольного сына. А позже жизнь садика захватила и меня! Интересные родительские собрания, добрые советы воспитателей, творческие конкурсы и, конечно, новые знания и умения моего сына – все это детский сад!

Уже в ходе подготовки статьи я поняла, что детском саду случайных людей нет, ведь это особый мир, волшебный и сказочный для его маленьких жителей. А создают его взрослые, которые обладают удивительным даром – бесконечно любить детей.

В преддверии праздника мы встретились с работниками детских садов райцентра и задали им всего один вопрос: «Работа в детском саду – это...», и вот какие ответы получили...

ДЕТСКИЙ САД «КОЛОСОК»

Лариса Дмитриевна ЗАЛИЛОВА, директор.

Родилась в пос. Аксарка Приуральского района. 38 лет работы в детском саду, из них 20 – в должности руководителя. Имеет множество грамот районного масштаба, кроме того, грамоту Главного управления народного образования Тюменского облисполкома, Почетную грамоту министерства образования РСФСР, награждена нагрудным знаком «Почетный работник общего образования Российской Федерации».

– Вообще-то я никогда не думала, что моя жизнь будет связана с работой в детском саду и воспитанием детей. После окончания школы мы, пять одноклассниц, поехали поступать в Тобольск: одна – в культпросветучилище, двое – в дошкольное и я с подружкой, Г.И. Лаврентьевой, – в рыбный техникум. В школе у нас была мечта стать ихтиологами. Сначала пришли в дошкольное: там нас встретили приветливо, дружелюбно, увлеченно рассказывали о работе воспитателя. В рыбтехникуме столкнулись с грубостью, каким-то равнодушием... И мы сразу же пошли обратно и сдали документы в педагогическое училище № 2 им. В.И. Ленина.

Моё профессиональное кредо: «Пришел на работу – работай!» Считаю, что ни один день, проведенный мною в детском саду, не должен пройти просто так. Мне важно видеть результаты своей работы.

Работу с детьми я полюбила, и для меня она стала интересной, ведь дети такие забавные, смешные и непосредственные, и каждый день нужно было построить так, чтобы царил атмосфера заинтересованности и доверия. Самое главное в работе – уважение к ребенку, принятие его целей и интересов, создание условий для его развития.

За все годы работы для меня человеческие отношения всегда были на первом месте: с детьми, родителями, работниками. Осуществление работы в тесном контакте с родителями и доверительный стиль общения помогают совместному решению вопросов воспитания детей. Они принимают активное участие в детсадовских, районных, областных мероприятиях.

На протяжении этих лет я проработала в стабильном, творческом, работоспособном коллективе. За последние два года ушли на заслуженный отдых опытные педагоги: Т.В. Каштанова, Т. Н. Вережкина, Л.М. Засорина, В.П. Науменко, которые свою жизнь посвятили воспитанию детей. На их место пришли молодые, инициативные, жизнерадостные, любящие детей, умеющие устанавливать контакт не только с детьми, но и родителями, молодые педагоги: Е.В. Бушмелева, С.И. Важенина, Е.Н. Шаргина, Н.В. Сопко.

В связи с профессиональным праздником хочу поздравить всех ветеранов, работников детского сада за бескорыстный труд, поблагодарить за любовь к детям, терпение, стремление к работе. Желаю всем сотрудникам сада всего самого наилучшего: крепкого здоровья, счастья, везения, семейного благополучия!

Елена Владимировна БУШМЕЛОВА, воспитатель.

Родом из Томской области, образование высшее педагогическое, стаж работы в детском саду – 2 года. Участвовала в областном фестивале-конкурсе детских тематических проектов. Педагогическое кредо «Не жалейте силы на любовь, и вы увидите результаты...»

– Главное в моей работе – любить детей. Любить просто так, ни за что, верить в каждого из них, быть не только воспитателем, но и другом. Среди профессиональных качеств выделяю коммуникативность, трудолюбие, терпение, ответственность и целеустремленность. Из личностных – искренность, отзывчивость, душевность. Я счастлива от того, что занимаюсь любимым делом, получаю огромное удовольствие от своего нужного труда. Вокруг меня всегда много детей, озорных и послушных, веселых и серьезных, и всем им нужна я, оптимистичная, заботливая, добрая. А еще меня окружают неравнодушные коллеги. Мне нравится воспитывать детей, наполнять их жизнь яркими, добрыми красками. Все дети с разными характерами, поэтому без индивидуального подхода здесь не обойтись, кого-то надо приласкать и пожалеть, а кого-то и пожуришь не мешая. Ведь воспитатель – это вторая мама, а у нее должен быть ключик к каждому ребенку.

Елена Александровна КОЖЕМЯКИНА, воспитатель.

Родом из Омской области, пгт. Тевриз. Образование – средне-специальное. Педагогический стаж – 27 лет, в детском саду – 7 лет. Награждена грамотами министерства образования Омской области, управления образования Вагайского района. Участвовала в конкурсе «Педагог года».

– Нужно помнить вечную заповедь: не навреди. Душа ребенка – не каменная почва, а цветок, которому необходимо помочь раскрыться. И, более того, необходимо научить своих воспитанников идти трудными дорогами познаний, не ждать готовых решений, а искать и находить самим знания. Вот поэтому моя задача заключается в том, чтобы не просто заполнить сосуд готовыми знаниями, а привить тягу к ним.

О своей профессии я мечтала с детства. Сколько себя помню, никогда не сомневалась, что вся моя дальнейшая жизнь будет связана с детьми. Меня привлекает работа именно с дошкольниками. Это самый благодарный возраст, когда между ребенком и взрослым устанавливаются теснейший контакт и взаимопонимание.

Безусловно, работать с детьми мне помогают мои личностные качества, такие как стремление к творческому поиску, владение инновационными программами, коммуникативность, порядочность, доброта, терпеливость... Нужно испытывать любовь к детям и своей работе, быть талантливой во всех отношениях.

Работая воспитателем, я могу сказать – лучше моей профессии нет! Она заставляет забывать все огорчения и обиды, даёт ощущение вечной молодости.



Снежана Ивановна ВАЖЕНИНА, воспитатель.

Родилась в селе Вагай. Образование – среднее - специальное. Стаж работы – 6 лет. Педагогическое кредо: «Самое главное в моей жизни - это любовь к детям».

– Свою профессию я выбирала сердцем. Мне очень хотелось наполнить души малышей любовью и радостью. Сделать каждый день для них, и зимой, и летом, солнечным. Развеять их обиды, тревоги, поселить в их маленькие сердца доверие к воспитателю. Мне очень хочется стать для своих малышей другом, партнером, фантазером, волшебником, помочь открыть удивительный мир и то чудесное, что было им неизвестно, сохранить в душе радость счастливого детства на всю жизнь. Каждый день слышать детский смех, видеть любопытные глаза, чувствовать тепло детских рук.

Выбранная мною профессия заставляет меня все время двигаться вперед, искать и находить что-то новое, развивать свои творческие способности.

Приходя в детский сад, я предвкушаю радость от встречи с детьми и их родителями. Сколько музыки, сколько счастья, сколько любви только в одном детском приветствии. Нет, к этому привыкнуть невозможно! Это надо любить! Я ни минуты не жалею о том, что стала воспитателем.



Наталья Валерьевна СОПКО, воспитатель.

Родилась в селе Дубровное. Образование – незаконченное высшее. Стаж работы в детском саду – 4 года.

– Работа в детском саду – это ответственность и призвание. Нужно видеть неповторимость каждого ребенка, беречь их и стараться сделать все, чтобы их детство было содержательным и радостным. Быть воспитателем в современных условиях сложно и ответственно, так как нужны не только всесторонние знания, опыт, но и огромное терпение. Нужно постоянно находиться в творческом поиске, вносить в работу что-то новое. Я очень люблю свою работу и считаю профессию воспитателя лучшей для женщины. Ведь главное качество женщины – материнство. И я по-матерински стараюсь окружать детей заботой, лаской и вниманием. В ответ от детей получаю новый заряд позитива, творчества и массу положительных эмоций».



Наталья Александровна КОПОТИЛОВА, воспитатель.

Родилась в поселке Абаевский Ярковского района Тюменской области, в 1991 году окончила Тобольское педагогическое училище им. В.И. Ленина по специальности «воспитатель дошкольных учреждений». Имеет благодарности департамента образования и науки Тюменской области, глав администраций Вагайского муниципального района, Первовагайского сельского поселения, управления образования Вагайского района. Принимала участие в конкурсе «Воспитатель года».

Педагогическое кредо: «Дарить детям знания, веру, любовь и с каждым ребенком расти вновь и вновь!»

– Воспитатель – для меня это, скорее, не профессия, а образ жизни. Каждый день я прихожу к детям, мы общаемся, занимаемся, и каждый раз для меня открывается новый мир, новая жизнь.

Оказываясь в различных ситуациях, я стараюсь помнить о том, что воспитатель должен уметь управлять своим характером и настроением. Дети учат меня быть терпеливой, сдержанной. Для меня первым условием в работе с детьми являются улыбка, радость, похвала, искренняя заинтересованность в проблемах маленького человека. Я хочу, чтобы каждому ребенку было комфортно и уютно со мной. Достичь полноценного развития моих воспитанников помогает сотрудничество с родителями. Они являются моими союзниками и единомышленниками в процессе воспитания. Я люблю свою профессию и считаю, что интереснейшей моей профессией нет!

Елена Николаевна ШАРГИНА, воспитатель.

Родилась в селе Фатеево Вагайского района. Имеет высшее образование. Стаж работы – 9 лет. Педагогическое кредо: «Учим детей—учимся сами. Воспитывая детей—воспитываемся сами».



– Я с детства мечтала стать воспитателем. Приходя каждое утро на работу, я вижу глаза своих детей. В одних – настороженность, в других – интерес, в третьих – надежда, в чьих-то – пока равнодушие. Какие они разные! У каждого своя идея, свой особый мир, который нельзя разрушить, которому надо помочь раскрыться.

Я уверена, что детей надо любить такими, какие они есть. Воспитывать в них чувства собственного достоинства и ответственности за себя и свои поступки. Хвалить, поощрять, одобрять, создавать положительную атмосферу. И в этой работе мне не обойтись без поддержки и помощи родителей, которых я стараюсь активно включать в педагогический процесс.

Быть воспитателем – это не только серьезная ответственность, но и трудная, кропотливая работа, требующая больших усилий и эмоциональных затрат. Ребенок - это главная ценность общества, поэтому труд воспитателя ни с чем несравним».



Страницу подготовила Людмила БАБИКОВА

27 сентября - День воспитателя и всех дошкольных работников

ДЕТСКИЙ САД «РОДНИЧОК»

Надежда Александровна ШУСТОВСКИХ, директор детского сада «Родничок».

Родилась в д. Лепехина Вагайского района, награждена почетными грамотами главы администрации Первовагайского поселения, главы администрации Вагайского района, управления образования, департамента образования и науки Тюменской области, нагрудным знаком «Отличник народного просвещения», ветеран труда.

— В первую очередь от всего сердца хочу поздравить коллег с этим замечательным праздником — Днем дошкольного работника. Вы вносите неоценимый вклад в воспитание подрастающего поколения, даете им возможность вырасти умными, способными, здоровыми, физически развитыми людьми.

В детский сад «Родничок» я пришла работать в далеком 1990 году, где до 2003-го трудилась в должности методиста, а затем уже стала директором. Почему я решила посвятить себя именно этой сфере деятельности? Ответ прост — меня привела сюда любовь к детям.

Я очень люблю свой коллектив, для меня важен каждый сотрудник. Все они вносят вклад в создание уюта и положительной атмосферы в детском саду, чтобы родители с желанием каждое утро приводили своих деток к нам.

Наша работа очень интересная и, самое главное, нужная, ведь то, каким человек будет в дальнейшем, зависит от того, что мы заложим в него в раннем возрасте. Поэтому я считаю, что в детском саду должны работать люди творческие, разносторонние, способные отдавать всего себя своей работе. Именно эти качества и помогли мне на протяжении моей трудовой деятельности.

Воспитание детей — это самый сложный, трудоемкий, но в то же время и самый благодарный процесс в этом мире. Видеть, как растут твои воспитанники, применяют те знания, умения и навыки, которые мы им дали, как наши выпускники идут работать в наш детский сад и приводят к нам своих детишек, — что может быть лучше для нас.

Елена Александровна ОСЛИНА, старший воспитатель.

Родилась в с. Вагай. Награждена грамотами администрации детского сада, управления образования, главы администрации Первовагайского поселения, главы администрации Вагайского района, департамента образования и науки Тюменской области, участник конкурса «Педагог года-2010».

— Педагог — творец. Ему открыто самое дорогое, самое хрупкое — это детские души, которые ждут тепла, доброго слова, новых знаний, которые готовы всегда отвечать взаимностью.

В детский сад я пришла работать сразу после окончания школы, здесь и осталась, поступив в дальнейшем на заочное обучение. Работа в детском саду мне очень нравится. Для меня как для старшего воспитателя самое главное — трудолюбие, дисциплина, сотрудничество, взаимодоверие. Очень ценю ответственность в работе, сплоченность в коллективе. Я считаю, что всегда нужно быть готовым помочь прийти на выручку, стараться сохранять добрые отношения внутри коллектива.

Дети, которых мы воспитываем, все воспринимают и учатся от нас, поэтому нужно заложить правильную основу — быть честными, добрыми, уважать старших.



Светлана Сергеевна СЛАВИНА, музыкальный руководитель, председатель профсоюзного комитета.

Родилась в д. Лесная Хмелевка Мелекесского района Ульяновской области. Награждена грамотами администрации детского сада, глав администраций Вагайского района, Первовагайского поселения, департамента образования и науки Тюменской области, а также грамотами и дипломами за участие в районном конкурсе детского и юношеского творчества «Сибирская росинка», участником конкурса «Педагог года-2010».

— С детства, когда шла по улице с мамой, я слышала приветливые и теплые слова благодарности детей — ее воспитанников и их родителей. Ведь моя мама — воспитатель и проработала с дошкольниками всю свою трудовую жизнь. Наверное, поэтому у меня не было сомнений в выборе профессии. Безусловно, ничего нет удивительнее открытых, светлых, наивных и милых мордашек с любознательными и пронизывающими глазками. И вот я — музыкальный руководитель в детском саду.

Каким он должен быть, настоящий специалист своего дела? Что он должен и может сделать для своих воспитанников? Отдавать все свои силы, знания и умения, искренне любить своих питомцев, «проживать» с ними все свои чувства, сомнения и тревоги, быть требовательным к себе и другим. Думаю, только объединив все это, можно добиться результата.

Светлана Ивановна ПЕТРОВА, воспитатель.

Родилась в с. Вагай. Награждена грамотами администрации детского сада, управления образования, глав администраций Первовагайского поселения, Вагайского района, участник различных областных и общероссийских конкурсов, участник конкурса «Педагог года-2011».

— Если честно, то работа в детском саду не была моей мечтой. Можно сказать, я пошла учиться на воспитателя случайно. Но потом, втянувшись, поняла — это мое. И сейчас, кроме как на этой работе, я себя нигде не представляю.

Мне очень нравится общаться с детьми, с коллегами, с родителями. Радостно наблюдать, что в детях что-то меняется, как они взрослеют на глазах. Когда видишь, что у них все получается, радуешься результатам своего труда. Дети разные, и к каждому нужно пытаться найти подход.

Какие качества помогают мне в моей работе? Ну, несомненно, терпение, творческие наклонности, умение найти контакт с каждым ребенком.



Марина Кабировна АЙБАТОВА, медицинская сестра.

Награждена грамотами администрации детского сада, управления образования, главы администрации Первовагайского сельского поселения, главы администрации Вагайского муниципального района.

— Работа в детском саду медицинской сестрой интересная и ответственная, требует большой отдачи и профессионализма.

Хлопот на работе хватает, весь день расписан буквально по минутам — нужно успевать каждое утро осматривать детей в группах, проверять чистоту в помещениях, расписывать меню на следующий день, проверять качество приготовленной пищи.



Медсестра — это добрый защитник всех ребятшек в детском саду. С кем-то нужно быть строже, а плачущего кроху нужно уметь утешить ласковым словом.

Кроме того, мне очень нравится коллектив, в котором я работаю, все вместе мы трудимся на благо подрастающего поколения, и я очень надеюсь, что труд наш благодарен.

Надежда Афанасьевна СОКОЛОВА, помощник воспитателя.

Награждена грамотами администрации детского сада, управления образования, главы администрации Первовагайского поселения.

— В детском саду я работаю в общей сложности 15 лет. Что я могу сказать по поводу этой работы? Несомненно, она очень необходима, ведь каждый день люди разных профессий приводят к нам своих детей.

К каждому нужно найти подход — кого-то подбодрить, вытереть слезы или рассказать смешную историю. Труд помощника воспитателя не оценим — с ним дети учатся всему тому, что им пригодится в жизни. Но, кроме этого, нужно привить им любовь к чистоте и уюту, наблюдать, как они в должности дежурного помогают расставлять хлеб к завтраку или прибирают игрушки.

И нам так приятно видеть, как день за днем, выпуск за выпуском превращаются они из милых неопытных малышек в серьезных первоклашек.



Светлана СЛАВИНА

Страницу подготовила Юлия ИЛЬЧЕНКО

Вместе — дружная семья

Жизнь детей в детском саду должна быть праздником, поэтому каждый взрослый, который находится рядом, должен обладать добротой, терпением, чтобы взамен увидеть в глазах детей любопытство, радость. Любить детей — это значит жить их жизнью.

Почему воспитатели МАДОУ Вагайского детского сада «Родничок» выбрали эту профессию? Да потому что воспитание — это постоянный поиск, романтика, никакого покоя и застоя. В коллективе нашего детского сада трудятся педагоги с богатым опытом, это воспитатели С.А. Кузнецова, С.А. Петрова, Т.Г. Шалыгина, Е.В. Ослина, Т.А. Семухина, старший воспитатель Е.А. Ослина, музыкальный руководитель С.С. Славина, учитель-логопед В.В. Плесовских. Есть и начинающие воспитатели: Е.В. Ослина, И.В. Буланева, М.С. Антипина, О.М. Романович, руководитель физического воспитания Е.С. Полякова. Иногда молодые воспитатели задают вопрос: «Как вы столько лет проработали, как вы так много знаете?» Ответ прост — нужно любить детей, свою профессию, не жалеть душевного тепла и опыта будет полон «чемодан».

детского сада уже ушли на заслуженный отдых, это ветераны педагогического труда, отличники народного просвещения В.Я. Криванкова, А.И. Малькова, ветеран педагогического труда Л.Н. Кайдаулова, А.Х. Кучембердеева, Г.Н. Котлова. Они вложили немало сил в процветание нашего детского сада.

Нельзя не сказать и о тех, кто создает чистоту и уют, незаменимых помощниках своим воспитателям, это Н.А. Соколова, Н.В. Тимирова, Н.А. Шишкина, Н.И. Бабикова, Т.И. Белоцерковских, Т.Г. Баюшева, Е.А. Ваулина. Хочется вспомнить и о первых помощниках воспитателей, которые трудились со времени открытия детского сада, — Г.В. Тимировой, Н.П. Кудряшовой, М.М. Фоминой. За вкусное и полезное питание малышей отвечают повара О.Н. Боброва, Е.В. Плесовских, помощник повара Д.А. Абдулина, завхоз Т.А. Киселева. Очень важны и ответственны в детском саду должности медицинской сестры М.К. Айбатовой, главного бухгалтера А.В. Ослиной, бухгалтера А.В. Берилло, делопроизводителя И.В. Куликовой. Нельзя обойтись и без оператора машинной стирки Н.В. Шевелевой, сторожей Д.В. Берилло, С.В. Скобелева, В.П. Ка-

рабанова, водителя А.И. Долгошеина.

У штурвала нашего детского сада стоит опытный и энергичный капитан Надежда Александровна Шустовских, ветеран педагогического труда, отличник народного просвещения, депутат думы Вагайского муниципального района.

Вот такая дружная семья его сотрудников живет в нашем детском саду «Родничок». И так день за днем мы вместе идем по тропе знаний, на которой дети начинают различать добро и зло, познают себя в окружающем мире. У них можно поучиться любви, преданности, искренности, любви. Секрет их чистой любви прост: они открыты и простодушны. И для нас, взрослых, лучшая награда — радостные улыбки детей и слова: «Вы завтра придете снова?»

Хочется поздравить всех сотрудников детского сада, ветеранов, родителей, коллег с профессиональным праздником — Днем работников дошкольного образования. Пожелать дальнейших успехов, творческого поиска, позитивного настроения и благополучия.

27 сентября - День воспитателя и всех дошкольных работников



К.И. Косолапова

Мне хочется рассказать об удивительном человеке, которого я знаю с детства.

Как-то раз, гуляя с подругами, мы увидели на улице молодую пару. Они были такие красивые, статные, держались за руки. И если они вновь появлялись на улице, мы бежали к воротам и любовались ими.

Проходит время: школа, училище, возвращение в родное село. Я пришла работать в только что открывшийся детский сад (1975 год). И когда я с детьми подготовительной группы пришла на первое для них музыкальное занятие и увидела стройную, красивую, улыбающуюся очаровательную девушку, которая непостижимым образом сумела сразу создать комфортную для малышей обстановку, подобрать соответствующий их возрасту репертуар, вспомнила ту молодую пару из моего детства. Поразившей тогда наше воображение девушкой и оказалась наш музыкальный

руководитель Клавдия Ивановна (по документам Ильинична, но почему-то дети вместо Ильинична стали называть ее Ивановна, и до сих пор они, сотрудники учреждения, родители знают ее как Ивановну).

Одним из любимейших занятий у детей является музыкальное. Клавдия Ивановна – педагог-практик с многолетним стажем работы в детском саду. 48 лет она работает с детьми дошкольного возраста. В своей деятельности решает огромный круг задач: музыкальных, общеобразовательных и воспитательных. На ее занятиях всегда интересно детям, можно весело потанцевать, поиграть на разных музыкальных инструментах, проводить хороводные игры и др.

У нее имеется богатый арсенал танцевально-игровой атрибутики: различные по цвету и размеру ленточки, платочки, султанчики, веночки, листики, сшитые или сделанные ее руками. Сегодня основным соци-

Её сердце открыто для всех

альным требованием общества является потребность в качестве образования. Поставленные задачи усложняются из года в год. Клавдия Ивановна находится в постоянном поиске. На праздниках, развлечениях она стремится порадовать детей, зрителей – родителей, сотрудников детского сада оригинальным номером, сделать каждый детский праздник неповторимым и веселым, создать атмосферу радостного общения, приподнятого настроения.

Её мероприятия проходят на высоком уровне, вызывают у родителей восхищение, слова благодарности за музыкальное воспитание детей. Ведь родители понимают, что музыкальное развитие ребенка оказывает огромное воздействие на его общее развитие. Клавдия Ивановна помогает детям понимать, воспринимать музыку, совершенствовать мышление и становиться чутким к красоте в искусстве и в жизни.

За все время совместной работы я не перестаю удивляться таланту Клавдии Ивановны, ее уникальным способностям.

Она, кажется, умеет все: вязать, рисовать, шить, заниматься бисероплетением, вышивать, делать поделки из соломы, макраме, сочинять песни. Ею написан гимн детского сада на музыку О. Газманова. К юбилеям коллег, мероприятиям детского сада исполняются песни на сочиненные ею слова под музыку популярных песен.

Сердце этого педагога всегда открыто для всех, кому нужна

помощь. Клавдия Ивановна готова выслушать, дать совет, зарядить оптимизмом, творческим настроем, подсказать коллегам, как лучше организовать работу. Воспитателям для проведения занятий помогает подобрать фонограмму (записи народной, классической, современной детской музыки, а также записи шумов: голоса птиц и животных, звуки природы и др.). Это педагог творческий, думающий, не только знающий современные технологии образования, но и умеющий применять их в зависимости от ситуации. Музыка всегда апеллировала к тому, что лежит не на поверхности – она обращается к душе человека.

Клавдия Ивановна воспитывает у детей чувство прекрасного, развивает артистические способности, создает условия для творческих проявлений.

Неоднократно она вместе со своими воспитанниками блестяще выступала во Дворце культуры на районных фестивалях «Сибирская росинка», «Алло, мы ищем таланты, где занимали призовые места. Также дети были участниками на таких праздниках, как «День матери», «День села».

В нашем детском саду дети живут в уютном мире тепла и доброты, в мире творчества и фантазии, вопросов и ответов. Ведь все лучшее, что формируется с детства, найдет свое от-

ражение в дальнейшей жизни детей.

За заслуги в педагогической работе Клавдия Ивановна награждена почетной грамотой Министерства просвещения РСФСР, грамотами РОНО (ныне управление образования), является ветераном труда, ей присвоено звание «Отличник народного просвещения РСФСР».

В коллективе ее уважают, прислушиваются к ней. Для меня Клавдия Ивановна является другом, помощником, единомышленником в моей работе и в любое время готова дать совет.

Клавдия Ивановна замечательная, гостеприимная хозяйка, внимательная, заботливая мама, имеет двух сыновей и четырех внуков. Внучка Настя входит в состав сборной Ханты-Мансийского автономного округа по волейболу.

Хочу поблагодарить Клавдию Ивановну за теплоту и сердечность, с которой она относится к людям, за щедрость сердца, чуткость души и добрый ум.

От всей души поздравляю ее и всех сотрудников детского сада с нашим профессиональным праздником! Желаю здоровья, счастья, удачи, творческих находок.

Лариса ЗАЛИЛОВА,
директор д/с «Колосок»

Безопасность дорожного движения

Правила движения знай, как таблицу умножения!



Начался учебный год. Ежедневно учащиеся нашей школы преодолевают привычный маршрут. А всегда ли правильно они это делают?

Для того чтобы напомнить ребятам про ПДД, волонтерами отряда «Данко» Вагайской СОШ 11 сентября была проведена акция «Правила движения знай, как таблицу умножения!» «Светофор» зачитал детям правила поведения на дорогах и в транспорте. Ребята подготовили для акции яркие, красочные плакаты, листовки, которые позже раздавали детям и взрослым.

Цели и задачи данной акции заключаются в закреплении знаний Правил дорожного движения, развитии позитивного правосознания и повышении культуры поведения на дороге. А также в рамках месяца «Безопасные дороги» был проведен конкурс рисунков и газет, итоги которого будут подведены в конце сентября. В нем приняли участие учащиеся 5-8 классов.

Профилактические мероприятия продлятся весь сентябрь. Запланированы викторины по ПДД, встречи с инспекторами ГИБДД.

Учащиеся Вагайской средней школы просят водителей быть внимательнее, особенно в местах возможного появления детей на проезжей части, а также вблизи общеобразовательных учреждений, и напоминают, что дети имеют право на безопасное счастливое детство! И в свою очередь обещают соблюдать правила дорожного движения!

Елена ТАРАСОВА,
старшая вожатая Вагайской средней школы

Вы первые дали знания

Профессия воспитателя не принадлежит к числу престижных, однако из года в год в высшие и средние учебные заведения приходят абитуриенты, которые готовятся к тому, чтобы стать первыми в жизни ребенка «чужими» взрослыми, открывающими ему путь в сложный мир человеческих взаимоотношений и коллизий. Сегодня мы хотим рассказать о двух замечательных педагогах, которые посвятили всю свою жизнь работе с деть-

приходят на работу в детский сад «Березка»: Надежда Ивановна - воспитателем младшей группы, Людмила Анатольевна - воспитателем старшей группы. Из года в год они отдавали свою любовь, силы, талант своим девочкам и мальчишкам.

Затем, в 1991 году, Надежда Ивановна становится заведующей нашим детским садом. Для нее это была не просто работа, а образ жизни, осознание огромной ответственности. Надежда

Вот о ком можно сказать – Педагог с большой буквы. Ей было все по плечу: провести на высоком профессиональном уровне любое занятие, мероприятие, сыграть роль на празднике. К ней всегда можно было обратиться с любым вопросом, просьбой и получить профессиональный совет.

Эти педагоги вкладывали душу в свою работу, окружая всех любовью, вниманием и добротой, поэтому в нашем детском саду до сих пор вспоминают ветеранов и нередко обращаются к их опыту.

За свои труды Надежда Ивановна и Людмила Анатольевна были награждены Почетными грамотами министерства образования и науки РФ, управления образования, администрации детского сада, обе имеют звание «Ветеран труда».

27 сентября мы будем отмечать наш профессиональный праздник. В связи с этим поздравляем наших наставников и всех работников с Днем воспитателя и всех дошкольных работников и желаем крепкого здоровья, счастья, благополучия, вдохновения, успехов в разных творческих начинаниях и делах, радости от творчества и любви воспитанников, яркого позитива, оптимизма и уверенности в завтрашнем дне!

Пусть ваша доброта и педагогическое мастерство превратят каждый день для воспитанников в детском саду в день радости и счастья!

Коллектив детского сада «Березка»



Коллектив д/с «Березка»

ми, – о Кайновой Надежде Ивановне и Бордуновой Людмиле Анатольевне.

А начиналось все так. В 1977 году Надежда Ивановна оканчивает Тобольский пединститут по специальности учителя математики. В этом же году Людмила Анатольевна оканчивает Тюменское педагогическое училище по специальности учителя физкультуры. В 1982 году обе они

Ивановна очень отзывчива, добра, заряжает своим умением общаться, уважительным отношением к людям, своей образованностью. А как руководитель была требовательной и справедливой. Она могла не только пожуричь, но и тонко подметить все достоинства каждого работника.

В 2004 году Людмилу Анатольевну переводят методистом.

На экране телевизора

ПОНЕДЕЛЬНИК, 29 сентября

Первый

5.00 "Доброе утро". 9.00, 12.00, 15.00, 3.00
Новости. 9.10 "Контрольная закупка". 9.45
"Жить здорово!" "12+". 10.55 "Модный приговор".

Россия

5.00 Утро России. 6.07, 6.35, 7.07, 7.35,
8.07, 8.35, 11.30, 14.30, 17.45, 19.35 "Вести.
Регион-Тюмень". 9.00 "Землетрясение. Кто
следующий?" "12+". 9.55 "О самом главном".

НТВ

6.00 "НТВ утром". 8.10 "До суда" "16+". 9.05,
10.20 Т/с "ВОЗВРАЩЕНИЕ МУХТАРА" "16+".
10.00, 13.00, 16.00, 19.00 "Сегодня". 11.30, 14.30,
17.30 "Обзор. Чрезвычайное происшествие".

СТС

6.00 "Мультфильмы". 6.40 М/с "Миа и я"
"6+". 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+". 7.30
М/с "Клуб Винкс - школа волшебниц" "12+".

ТНТ

7.00 Т/с "ЮНАЯ ЛИГА СПРАВЕДЛИВОСТИ"
"12+". 7.30 М/с "Рыцари Тенкай" "12+". 7.55
"На острове детства" "6+". 8.00, 14.00
"Shopping-гид" "16+". 8.25 М/с "Озорные анима-
шки" "12+". 9.00 "Дом-2. Lite" "16+". 10.30
"Битва экстрасенсов" "16+". 12.00 Х/ф "КА-
МЕНЬ ЖЕЛАНИИ" "12+". 13.40 "Комеди клуб.
Лучшее" "16+". 14.25 "Была такая история"
"12+". 14.30, 15.00, 15.30, 16.00, 16.30, 17.00,
17.30, 18.00, 18.30, 19.00 Т/с "ФИЗРУК" "16+".

РЕНТВ

6.00, 22.20 "Смотреть всем!" "16+". 7.00
"Утро с Вами" "16+". 8.30, 19.00 "Новости 24"
"16+". 9.00 "Военная тайна с Игорем Проко-
пенко" "16+". 11.00 "Странное дело": "Чингис-
хан. Два века обмана" "16+". 12.00 "Инфор-
мационная программа 112" "16+". 12.30, 19.30
"ТСН" "16+". 12.45, 3.15 "Деньги за неделю"
"16+". 12.55, 3.25 "Правила денег" "16+". 13.00
"Званый ужин" "16+". 14.00 "Тотальная рас-
продажа" "16+". 15.00 "Семейные драмы" "16+".

ТВЦ

6.00 "Настроение". 8.10 Х/ф "ПЯТЬДЕСЯТ
НА ПЯТЬДЕСЯТ". 9.55 Х/ф "ОТРЯД ОСОБОГО
НАЗНАЧЕНИЯ" "12+". 11.30, 14.30, 17.30, 22.00,
23.50 "События". 11.50 "Постскриптум". 12.50
"В центре событий" с Анной Прохоровой.
"16+". 13.50 "Простые сложности" "12+". 14.50,
21.45 "Петровка, 38". 15.10 "Городское собра-
ние" "12+". 15.55, 17.50 Х/ф "ЧИСТО АНГЛИЙ-
СКОЕ УБИЙСТВО" "12+". 18.25 "Право голо-
са" "16+". 19.30 Город новостей. 19.45 Т/с
"ЖЕНИХ" "12+". 22.20 "Деловая схватка"
"16+". 22.55 Без обмана. "Медовая ловушка"
"16+". 0.25 "Футбольный центр" "12+". 0.55
"Мозговой штурм. Механическое бессмертие"
"12+". 1.30 Х/ф "ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬ-
СТВА. СВАДЬБА" "16+". 3.30 "Леонид Броне-
вой. А вас я попрошу остаться" "12+". 4.30
"Осторожно, мошенники!" "16+". 5.05 "Тигры-
людоеды из Суматры" "12+".

ВТОРНИК, 30 сентября

Первый

5.00 "Доброе утро". 9.00, 12.00, 15.00, 3.00
Новости. 9.10, 4.10 "Контрольная закупка".
9.45 "Жить здорово!" "12+". 10.55 "Модный
приговор". 12.20, 21.45 Т/с "С ЧЕГО НАЧИНА-
ЕТСЯ РОДИНА" "16+". 14.25, 15.15, 0.35 "Вре-
мя покажет" "16+". 16.00 "Мужское / Жен-
ское". 17.00 "Наедине со всеми". Юлии Мень-
шовой "16+". 18.00 "Вечерние новости". 18.45
"Давай поженимся!" "16+". 19.50 "Пусть гово-
рят" "16+". 21.00 "Время". 23.45 "Вечерний
Ургант" "16+". 0.20 "Ночные новости". 1.50,
3.05 Х/ф "МУЖЕСТВО В БОЮ" "12+".

Россия

5.00 Утро России. 6.07, 6.35, 7.07, 7.35,
8.07, 8.35, 11.30, 14.30, 17.45, 19.35 "Вести.
Регион-Тюмень". 9.00 "Агент А/201. Наш чело-
век в гестапо" "12+". 9.55 "О самом главном".
Ток-шоу. 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 Вести. 11.50,
14.50, 18.05 Вести. Дежурная часть. 12.00 Т/с
"ТАИНЫ СЛЕДСТВИЯ" "12+". 13.00 "Особый
случай" "12+". 15.00 Т/с "СЕРДЦЕ ЗВЕЗДЫ"
"12+". 16.00 Т/с "ПОКА СТАНИЦА СПИТ" "12+".
18.15 "Прямой эфир" "12+". 20.50 Спокойной
ночи, малыши! 21.00 "Вечер с Владимиром
Соловьёвым" "12+". 22.00 Т/с "ЗЕМСКИЙ ДОК-
ТОР. ЛЮБОВЬ ВОПРЕКИ" "12+". 23.50 "Нико-
лай Рыжков. Последний Премьер Империи".
0.55 Х/ф "НАДЕЖДА" "16+". 2.55 Т/с "ТАСС
УПОЛНОМОЧЕН ЗАЯВИТЬ..." 4.15 Комната
смеха.

НТВ

6.00 "НТВ утром". 8.10 "До суда" "16+". 9.05,
10.20 Т/с "ВОЗВРАЩЕНИЕ МУХТАРА" "16+".
10.00, 13.00, 16.00, 19.00 "Сегодня". 11.30, 14.30,
17.30 "Обзор. Чрезвычайное происшествие".
11.55 "Суд присяжных" "16+". 13.20 "Суд при-
сяжных. Окончательный вердикт" "16+". 14.55
"Прокурорская проверка" "16+". 16.30 Х/ф
"ЛУЧШИЕ ВРАГИ" "16+". 18.00 "Говорим и по-
казываем" Ток-шоу с Леонидом Закошанским
"16+". 19.50 Х/ф "ПРОСТО ДЖЕКSON" "16+".
21.45 Футбол. Лига чемпионов УЕФА. ЦСКА
(Россия) - "Бавария" (Германия). Прямая
трансляция. 0.00 "Анатомия дня". 1.00 Т/с
"ШАМАН" "16+". 3.00 "Главная дорога" "16+".
3.35 Т/с "ДЕЛО ТЕМНОЕ" "16+". 4.30 "Дикий
мир". 5.00 Т/с "СУПРУГИ" "16+".

СТС

6.00 "Мультфильмы". 6.40 М/с "Миа и я"
"6+". 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+". 7.30
М/с "Клуб Винкс - школа волшебниц" "12+". 8.00
"6 кадров" "16+". 8.30, 9.30, 14.00 Т/с "ВОРО-
НИНЫ" "16+". 9.00, 18.30 "Точнее" "16+". 10.00,
16.30, 20.00 Т/с "ВОСЬМИДЕСЯТЫЕ" "16+".
10.30, 16.00, 21.00 Т/с "СЕМЕЙНЫЙ БИЗНЕС"
"16+". 11.30 Х/ф "ТАКСИ". 13.10, 23.40 Т/с "СТУ-
ДЕНТЫ" "16+". 13.30 "Тюменский характер"
"16+". 13.45 "Накануне" "16+". 13.50 "Ты - соб-
ственник" "16+". 13.55 "Погода". 17.00 Т/с "КУХ-
НЯ" "16+". 19.00 Т/с "АНЖЕЛИКА" "16+". 22.00
Х/ф "ТАКСИ-3". 23.40 Т/с "СТУДЕНТЫ" "16+". 0.00
"ТСН. Итоги" "16+". 0.30 "Кино в деталях" "16+".
1.30 "6 кадров" "16+". 1.45 "Хочу верить" "16+".

ТНТ

7.00 Т/с "ЮНАЯ ЛИГА СПРАВЕДЛИВОСТИ"
"12+". 7.30 "Тюмень спортивная" "6+". 8.00
"Будьте здоровы" "12+". 8.30 М/с "Озорные
анимашки" "12+". 9.00 "Дом-2. Lite" "16+". 10.30
"Битва экстрасенсов" "16+". 12.00 Х/ф "МОЙ
ПАРЕНЬ ИЗ ЗООПАРКА" "12+". 14.00 "Двое на
кухне" "16+". 14.30, 15.00, 15.30, 16.00, 16.30,
17.00, 17.30, 18.00, 18.30, 19.00, 20.00 Т/с "УНИ-
ВЕР. НОВАЯ ОБЩАГА" "16+". 19.30 "Новости
спорта" "6+". 19.35 "Shopping-гид" "16+". 20.30
Т/с "РЕАЛЬНЫЕ ПАЦАНЫ" "16+". 21.00 Х/ф
"МАЛЫШКИ В ДЕВУЧКЕ" "16+". 23.00 "Дом-2.
Город любви" "16+". 0.00 "Дом-2. После заката"
"16+". 1.00 Х/ф "ХОДЯТ СЛУХИ" "12+". 2.55
Т/с "САЛОН ВЕРОНИКИ" "16+". 3.20 "СуперИн-
туиция" "16+". 4.20 Т/с "ДЖОУИ-2" "16+". 4.50
Т/с "СЛЕДЫ ВО ВРЕМЕНИ" "16+". 5.45 Т/с
"ТОЛЬКО ПРАВДА" "16+". 6.40 Т/с "САША+
МАША" "16+".

РЕНТВ

6.00, 20.00 Информационное шоу "Свобод-
ное время" "16+". 6.30, 22.30 "Смотреть всем!"
"16+". 7.00 "Утро с Вами" "16+". 8.30, 19.00 "Но-
вости 24" "16+". 9.00 "Военная тайна с Иго-
рем Прокопенко" "16+". 11.00 "Секретные тер-
ритории": "Послание погибшей Атлантиды"
"16+". 12.00 "Информационная программа 112"
"16+". 12.30, 19.30 "ТСН" "16+". 12.45 "Репор-
тер" "16+". 13.00 "Званый ужин" "16+". 14.00
"Тотальная распродажа" "16+". 15.00 "Семей-
ные драмы" "16+". 16.00, 17.00 "Не ври мне!"
"16+". 18.00 "Верное средство" "16+". 20.30,
0.30 Х/ф "ПОСЛЕДНИЙ ЛЕГИОН" "12+". 23.00
"Новости 24" Итоговый выпуск "16+". 23.30
"Любовь 911" "16+". 2.20 "ТСН. Итоги" "16+".
2.50 "Объективно" "16+". 3.20 "Накануне" "16+".
3.30 Музыка "16+". 3.45 "Хронограф" "12+". 5.40
"Сделано в Сибири" "12+". 5.55 "На острове
детства" "6+".

ТВЦ

6.00 "Настроение". 8.10 Х/ф "МОЛОДАЯ
ЖЕНА" "12+". 10.05 "Тихая, кроткая, верная
Вера" "12+". 10.55 "Доктор И..." "16+". 11.30,
14.30, 17.30, 22.00, 23.50 "События". 11.50 Х/ф
"ХОЛОДНЫЙ РАСЧЕТ" "12+". 13.35 "Простые
сложности" "12+". 14.10 "Наша Москва" "12+".
14.50, 19.30 Город новостей. 15.10 Без обман-
а. "Медовая ловушка" "16+". 15.55, 17.50 Х/ф
"ЧИСТО АНГЛИЙСКОЕ УБИЙСТВО" "12+".
18.25 "Право голоса" "16+". 19.45 Т/с "ЖЕНИХ"
"12+". 21.45 "Петровка, 38". 22.20 "Осторож-
но, мошенники!" "16+". 22.55 "Удар властью".
Виктор Черномырдин "16+". 0.25 "Стихия"
"12+". 0.55 Х/ф "СЕРДЦА ТРЁХ" "12+". 3.10 "Не-
легальное танго" "12+". 4.00 "Кодекс Хамме-
ра" "12+". 5.05 "Кто боится..." "12+".

СРЕДА, 1 октября

Первый

5.00 "Доброе утро". 9.00, 12.00, 15.00, 3.00
Новости. 9.10, 4.10 "Контрольная закупка".
9.45 "Жить здорово!" "12+". 10.55 "Модный
приговор". 12.15 "Женский журнал". 12.20,
21.45 Т/с "С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ РОДИНА"
"16+". 14.25, 15.15, 0.35 "Время покажет" "16+".
16.00 "Мужское / Женское". 17.00 "Наедине со
всеми". Юлии Меньшовой "16+". 18.00 "Вечер-
ние новости". 18.45 "Давай поженимся!" "16+".
19.50 "Пусть говорят" "16+". 21.00 "Время".
23.45 "Вечерний Ургант" "16+". 0.20 "Ночные
новости". 2.00, 3.05 Х/ф "КУЗИНА БЕТТИ"
"16+".

Россия

5.00 Утро России. 6.07, 6.35, 7.07, 7.35,
8.07, 8.35, 11.30, 14.30, 17.45, 19.35 "Вести.
Регион-Тюмень". 9.00 "Агент А/201. Наш чело-
век в гестапо" "12+". 9.55 "О самом главном".
Ток-шоу. 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 Вести. 11.50,
14.50, 18.05, 4.45 Вести. Дежурная часть.
12.00 Т/с "ТАИНЫ СЛЕДСТВИЯ" "12+". 13.00
"Особый случай" "12+". 15.00 Т/с "СЕРДЦЕ
ЗВЕЗДЫ" "12+". 16.00 Т/с "ПОКА СТАНИЦА
СПИТ" "12+". 18.15 "Прямой эфир" "12+". 20.50
Спокойной ночи, малыши! 21.00 "Вечер с Вла-
димиром Соловьёвым" "12+". 22.00 Т/с "ЗЕМ-
СКИЙ ДОКТОР. ЛЮБОВЬ ВОПРЕКИ" "12+". 0.40
Х/ф "НАДЕЖДА" "16+". 2.35 Т/с "ТАСС УПОЛ-
НОМОЧЕН ЗАЯВИТЬ..." 4.05 "Честный детек-
тив" "16+".

НТВ

6.00 "НТВ утром". 8.10 "До суда" "16+". 9.05,
10.20 Т/с "ВОЗВРАЩЕНИЕ МУХТАРА" "16+".
10.00, 13.00, 16.00, 19.00 "Сегодня". 11.30, 14.30,
17.30 "Обзор. Чрезвычайное происшествие".
11.55 "Суд присяжных" "16+". 13.20 "Суд при-
сяжных. Окончательный вердикт" "16+". 14.55
"Прокурорская проверка" "16+". 16.30 Х/ф
"ЛУЧШИЕ ВРАГИ" "16+". 18.00 "Говорим и по-
казываем" Ток-шоу с Леонидом Закошанским
"16+". 19.50 Х/ф "МОЯ ФАМИЛИЯ ШИЛОВ"
"16+". 21.45 Футбол. Лига чемпионов УЕФА.
"Зенит" (Россия) - "Монако" (Монако). Прямая
трансляция. 0.00 "Анатомия дня". 1.00 Т/с
"ШАМАН" "16+". 3.00 "Лига чемпионов УЕФА.
Обзор" "16+". 3.35 "Квартирный вопрос". 4.40
"Дикий мир". 5.00 Т/с "СУПРУГИ" "16+".

СТС

6.00 "Мультфильмы". 6.40 М/с "Миа и я"
"6+". 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+". 7.30
М/с "Клуб Винкс - школа волшебниц" "12+".
8.00, 14.00 Т/с "ВОРОНИНЫ" "16+". 9.00, 18.30
"Точнее" "16+". 9.30, 16.30, 20.00 Т/с "ВОСЬ-
МИДЕСЯТЫЕ" "16+". 10.00, 16.00, 21.00 Т/с "СЕ-
МЕЙНЫЙ БИЗНЕС" "16+". 10.30 "МастерШеф"
"16+". 11.50 Х/ф "ТАКСИ-2" "12+". 13.30 "Сде-
лано в Сибири" "12+". 13.45 "Накануне" "16+".
13.50 "Ты - собственник" "16+". 13.55 "Пого-
да". 17.00 Т/с "КУХНЯ" "16+". 19.00 Т/с "АНЖЕ-
ЛИКА" "16+". 22.00 Х/ф "ТАКСИ-3" "12+". 23.35
Т/с "СТУДЕНТЫ" "16+". 0.00 "ТСН. Итоги" "16+".
0.30 "Большой вопрос" "16+". 1.05 "Хочу ве-
рить" "16+".

ТНТ

7.00 Т/с "ЮНАЯ ЛИГА СПРАВЕДЛИВОСТИ"
"12+". 7.30 "На острове детства" "6+". 7.40,
14.25 "Была такая история" "12+". 7.45 "Тю-
менский характер" "16+". 8.00, 14.00, 19.35
"Shopping-гид" "16+". 8.25, 19.30 "Новости
спорта" "6+". 8.30 М/с "Озорные анимашки"
"12+". 9.00 "Дом-2. Lite" "16+". 10.30 "Битва
экстрасенсов" "16+". 12.00 Х/ф "МАЛЫШКИ В
ДЕВУЧКЕ" "16+". 14.30, 15.00, 15.30, 16.00,
16.30, 17.00, 17.30, 18.00, 18.30, 19.00 Т/с "ИН-
ТЕРНЫ" "16+". 20.00 Т/с "УНИВЕР. НОВАЯ ОБ-
ЩАГА" "16+". 20.30 Т/с "РЕАЛЬНЫЕ ПАЦАНЫ"
"16+". 21.00 Х/ф "А ВОТ И ПОЛЛИ" "12+". 23.00
"Дом-2. Город любви" "16+". 0.00 "Дом-2. Пос-
ле заката" "16+". 1.00 Х/ф "УБИЙСТВО В БЕ-
ЛОМ ДОМЕ" "16+". 3.10 Т/с "САЛОН ВЕРОНИ-
КИ" "16+". 3.40 "СуперИнтуиция" "16+". 4.40 Т/с
"ДЖОУИ-2" "16+". 5.05 Т/с "СЛЕДЫ ВО ВРЕ-
МЕНИ" "16+". 6.00 Т/с "ТОЛЬКО ПРАВДА" "16+".

РЕНТВ

6.00, 20.00 Информационное шоу "Свобод-
ное время" "16+". 6.30, 22.30 "Смотреть всем!"
"16+". 7.00 "Утро с Вами" "16+". 8.30, 19.00 "Но-
вости 24" "16+". 9.00 "Территория заблуджен-
ный с Игорем Прокопенко" "16+". 11.00 "Тайны
мира с Анной Чапман": "Главная тайна зеле-
ного змия" "16+". 12.00 "Информационная
программа 112" "16+". 12.30, 19.30 "ТСН" "16+".
12.45, 5.40 "Сделано в Сибири" "12+". 13.00
"Званый ужин" "16+". 14.00 "Тотальная рас-
продажа" "16+". 15.00 "Семейные драмы" "16+".
16.00, 17.00 "Не ври мне!" "16+". 18.00 "Верное
средство" "16+". 20.30, 0.30 Х/ф "КРАСНАЯ
ПЛАНЕТА" "16+". 23.00 "Новости 24" Итого-
вый выпуск "16+". 23.30 "Любовь 911" "16+".
2.30 "ТСН. Итоги" "16+". 3.00 "Задело" "16+".
3.30 "Накануне" "16+". 3.40 Музыка "16+". 3.55
"Хронограф" "12+". 5.55 "На острове детства"
"6+".

ТВЦ

6.00 "Настроение". 8.15 Х/ф "РАЗМАХ КРЫ-
ЛЬЕВ" "12+". 10.05 "Анатолий Папанов. Так
хочется пожить" "12+". 10.55 "Доктор И..."
"16+". 11.30, 14.30, 17.30, 22.00, 23.50 "Собы-
тия". 11.50 Х/ф "ХОЛОДНЫЙ РАСЧЕТ" "12+".
13.35 "Простые сложности" "12+". 14.10 "Наша
Москва" "12+". 14.50, 19.30 Город новостей.
15.10 "Удар властью". Виктор Черномырдин
"16+". 15.55, 17.50 Х/ф "ЧИСТО АНГЛИЙСКОЕ
УБИЙСТВО" "12+". 18.25 "Право голоса" "16+".
19.45 Т/с "ЖЕНИХ" "12+". 21.45 "Петровка, 38".
22.20 "Линия защиты" "16+". 22.55 "Хроники
московского быта. Любовь без штампа" "12+".
0.15 "Русский вопрос" "12+". 1.00 Х/ф "СЕРД-
ЦА ТРЁХ-2" "12+". 3.40 Тайны нашего кино. "Серд-
ца трёх" "12+". 4.10 Т/с "ИСЦЕЛЕНИЕ ЛЮБО-
ВЬЮ" "12+". 5.10 "Кто боится..." "12+".

ЧЕТВЕРГ, 2 октября

Первый

5.00 "Доброе утро". 9.00, 12.00, 15.00, 3.00
Новости. 9.10, 4.30 "Контрольная закупка".
9.45 "Жить здорово!" "12+". 10.55 "Модный
приговор". 12.20, 21.45 Т/с "С ЧЕГО НАЧИНА-
ЕТСЯ РОДИНА" "16+". 14.25, 15.15 "Время по-
кажет" "16+". 16.00 "Мужское / Женское". 17.00
"Наедине со всеми". Юлии Меньшовой "16+".
18.00 "Вечерние новости". 18.45 "Давай по-
женимся!" "16+". 19.50 "Пусть говорят" "16+".
21.00 "Время". 23.45 "Вечерний Ургант" "16+".
0.20 "Ночные новости". 0.35 "К 100-летию
Юрия Левитана. Голос эпохи" "12+". 1.40, 3.05
Х/ф "СМЕРТЕЛЬНАЯ ОХОТА" "16+". 3.35 "В
наше время" "12+".

Россия

5.00 Утро России. 6.07, 6.35, 7.07, 7.35,
8.07, 8.35, 11.30, 14.30, 17.45, 19.35 "Вести.
Регион-Тюмень". 9.00, 2.50 "Чужая на родине.
Трагедия дочери Сталина" "12+". 9.55 "О са-
мом главном". Ток-шоу. 11.00, 14.00, 17.00,
20.00 Вести. 11.50, 14.50, 18.05 Вести. Дежур-
ная часть. 12.00 Т/с "ТАИНЫ СЛЕДСТВИЯ"
"12+". 13.00 "Особый случай" "12+". 15.00 Т/с
"СЕРДЦЕ ЗВЕЗДЫ" "12+". 16.00 Т/с "ПОКА СТА-
НИЦА СПИТ" "12+". 18.15 "Прямой эфир" "12+".
20.50 Спокойной ночи, малыши! 21.00 "Вечер
с Владимиром Соловьёвым" "12+". 22.00 Т/с
"ЗЕМСКИЙ ДОКТОР. ЛЮБОВЬ ВОПРЕКИ"
"12+". 23.50 "Трансплантология. Вызов смер-
ти" "12+". 0.50 Х/ф "НАДЕЖДА" "16+". 3.50
Комната смеха.

НТВ

6.00 "НТВ утром". 8.10 "До суда" "16+". 9.05,
10.20 Т/с "ВОЗВРАЩЕНИЕ МУХТАРА" "16+".
10.00, 13.00, 16.00, 19.00 "Сегодня". 11.30, 14.30,
17.30 "Обзор. Чрезвычайное происшествие".
11.55 "Суд присяжных" "16+". 13.20 "Суд при-
сяжных. Окончательный вердикт" "16+". 14.55
"Прокурорская проверка" "16+". 16.30 Х/ф
"ЛУЧШИЕ ВРАГИ" "16+". 18.00 "Говорим и по-
казываем" Ток-шоу с Леонидом Закошанским
"16+". 19.50 Х/ф "ОТДЕЛЬНОЕ ПОРУЧЕНИЕ"
"16+". 21.45 Футбол. Лига Европы УЕФА. "Крас-
нодар" (Россия) - "Эвертон" (Англия). Прямая
трансляция. 0.00 "Анатомия дня". 1.00 Т/с
"ШАМАН" "16+". 3.00 "Лига Европы УЕФА.
Обзор" "16+". 3.35 "Дачный ответ". 4.35 "Дикий
мир". 5.00 Т/с "СУПРУГИ" "16+".

СТС

6.00 "Мультфильмы". 6.40 М/с "Миа и я"
"6+". 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+". 7.30
М/с "Клуб Винкс - школа волшебниц" "12+".
8.00, 14.00 Т/с "ВОРОНИНЫ" "16+". 9.00, 18.30
"Точнее" "16+". 9.30, 16.30, 20.00 Т/с "ВОСЬ-
МИДЕСЯТЫЕ" "16+". 10.00, 16.00, 21.00 Т/с "СЕ-
МЕЙНЫЙ БИЗНЕС" "16+". 10.30 "МастерШеф"
"16+". 11.25 Х/ф "ТАКСИ-3" "12+". 13.00, 23.40
Т/с "СТУДЕНТЫ" "16+". 13.30 "Сельская среда"
"12+". 13.45 "Накануне" "16+". 13.50 "Ты - соб-
ственник" "16+". 13.55 "Погода". 17.00 Т/с "КУХ-
НЯ" "16+". 19.00 Т/с "АНЖЕЛИКА" "16+". 22.00
Х/ф "ТАКСИ-4" "12+". 0.00 "ТСН. Итоги" "16+".
0.30 "Большой вопрос" "16+". 1.05 Х/ф "ДОМО-
ХОЗЯЙКА" "12+".

ТНТ

7.00 Т/с "ЮНАЯ ЛИГА СПРАВЕДЛИВОСТИ"
"12+". 7.30 "На острове детства" "6+". 7.40,
14.25 "Была такая история" "12+". 7.45 "Сде-
лано в Сибири" "12+". 8.00, 14.00, 19.35
"Shopping-гид" "16+". 8.25, 19.30 "Новости
спорта" "6+". 8.30 М/с "Озорные анимашки"
"12+". 9.00 "Дом-2. Lite" "16+". 10.30 "Битва
экстрасенсов" "16+". 11.30 Х/ф "А ВОТ И ПОЛ-
ЛИ" "12+". 13.30 Т/с "УНИВЕР" "16+". 14.30,
15.00, 15.30, 16.00, 16.30, 17.00, 17.30, 18.00,
18.30, 19.00, 20.30 Т/с "РЕАЛЬНЫЕ ПАЦАНЫ"
"16+". 20.00 Т/с "УНИВЕР. НОВАЯ ОБЩАГА"
"16+". 21.00 Х/ф "ДЕСЯТЬ ЯРДОВ" "16+". 23.00
"Дом-2. Город любви" "16+". 0.00 "Дом-2. Пос-
ле заката" "16+". 1.00 Х/ф "ДОКТОР ГОЛЛИ-
ВУД" "16+". 3.00 Т/с "САЛОН ВЕРОНИКИ" "16+".
3.30 "СуперИнтуиция" "16+". 4.40 Т/с "ДЖОУИ-
2" "16+". 4.55 Т/с "СЛЕДЫ ВО ВРЕМЕНИ" "16+".
5.50 Т/с "ТОЛЬКО ПРАВДА" "16+". 6.45 Т/с
"САША+ МАША" "16+".

РЕНТВ

6.00, 20.00 Информационное шоу "Свобод-
ное время" "16+". 6.30 "Смотреть всем!" "16+".
7.00 "Утро с Вами" "16+". 8.30, 19.00 "Новости
24" "16+". 9.00 "Великие тайны": "Ангелы-хра-
нители" "16+". 10.00 "Великие тайны": "Звезд-
ные шепоты" "16+". 12.00 "Информационная
программа 112" "16+". 12.30, 19.30 "ТСН" "16+".
12.45 "Сельская среда" "12+". 13.00 "Званый
ужин" "16+". 14.00 "Тотальная распродажа"
"16+". 15.00 "Семейные драмы" "16+". 16.00,
17.00 "Не ври мне!" "16+". 18.00 "Верное сред-
ство" "16+". 20.30 Х/ф "ЧЕЛОВЕК В ЖЕЛЕЗ-
НОЙ МАСКЕ" "12+". 23.00 "Новости 24" Итого-
вый выпуск "16+". 23.30 "Любовь 911" "16+".
3.

На экране телевизора

ПЯТНИЦА, 3 октября

Первый

5.00 "Доброе утро". 9.00, 12.00, 15.00 Новости. 9.10 "Контрольная закупка". 9.45 "Жить здорово!". 12.00 "12+... 10.55 "Модный приговор". 12.20 Т/с "С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ РОДИНА" "16+". 14.25, 15.15 "Время покажет" "16+". 16.00 "Мужское / Женское". 17.00 "Жди меня". 18.00 "Вечерние новости". 18.45 "Человек и закон". 19.50 "Поле чудес". 21.00 "Время". 21.45 "Голос" "12+... 23.55 "Вечерний Ургант" "16+... 0.50 Д/ф "The Doors: История альбома "L.A. Woman" "12+... 2.00 Х/ф "БРУБЕЙКЕР" "12+... 4.25 "В наше время" "12+... "

Россия

5.00 Утро России. 6.07, 6.35, 7.07, 7.35, 8.07, 8.35, 11.30, 14.30, 19.35 "Вести. Регион-Тюмень". 8.55 Мусульмане. 9.10, 0.35 "Люди-мила Савельева. После бала". 10.05 "О самом главном" Ток-шоу. 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 Вести. 11.50, 14.50, 18.05, 4.35 Вести. Дежурная часть. 12.00 Т/с "ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ" "12+... 13.00 "Особый случай" "12+... 15.00 Т/с "СЕРДЦЕ ЗВЕЗДЫ" "12+... 16.00 Т/с "ПОКА СТАНИЦА СПИТ" "12+... 17.45 "Вести. Уральский меридиан". 18.15 "Прямой эфир" "12+... 21.00 Специальный корреспондент. "16+... 23.00 Х/ф "КАЗАКИ-РАЗБОЙНИКИ" "16+... 1.00 "Артист" "12+... 3.15 Горячая десятка. "12+... "

НТВ

6.00 "НТВ утром". 8.10 "До суда" "16+... 9.05, 10.20 Т/с "ВОЗВРАЩЕНИЕ МУХТАРА" "16+... 10.00, 13.00, 16.00, 19.00 "Сегодня". 11.30, 14.30, 17.30 "Обзор. Чрезвычайное происшествие". 11.55 "Суд присяжных" "16+... 13.20 "Суд присяжных. Окончательный вердикт" "16+... 14.55 "Прокурорская проверка" "16+... 16.30 Х/ф "ЛУЧШИЕ ВРАГИ" "16+... 18.00 "Говорим и показываем" Ток-шоу с Леонидом Закошанским "16+... 19.45 Х/ф "МУЖСКИЕ КАНИКУЛЫ" "16+... 23.35 "Список Норкина" "16+... 0.25 Т/с "ШАМАН" "16+... 2.25 Х/ф "МЕНТОВСКИЕ ВОЙНЫ. ЭПИЛОГ" "16+... 4.35 Т/с "СУПРУГИ" "16+... "

СТС

6.00 М/ф "Прекрасная лягушка". 6.20 М/ф "Футбольные звезды". 6.40 М/с "Миа и я" "6+... 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+... 7.30 М/с "Клуб Винкс - школа волшебниц" "12+... 8.00, 14.00 Т/с "ВОРОНИНЫ" "16+... 9.00, 18.30 "Точнее" "16+... 9.30 Т/с "ВОСЬМИДЕСЯТЫЕ" "16+... 10.00, 16.00 Т/с "СЕМЕЙНЫЙ БИЗНЕС" "16+... 10.30 "МастерШеф" "16+... 11.25 Х/ф "ТАКСИ-4" "12+... 13.05 Т/с "СТУДЕНТЫ" "16+... 13.30 "Новостройка" "12+... 13.45 "Накануне" "16+... 13.50 "Ты - собственник" "16+... 13.55 "Погода". 16.30 "Шоу "Уральских пельменей" Колидоры искусство" "16+... 19.00 "Шоу "Уральских пельменей" Весь апрель - никому" "16+... 20.30 "Шоу "Уральских пельменей" Ура! Стипенсия" "16+... 22.00 "Шоу "Уральских пельменей" Как я провел это" "16+... 23.15 "Шоу "Уральских пельменей" Грачи пролетели" "16+... 0.15 "ТСН. Итоги" "16+... 0.45 Х/ф "БОЛЬШОЙ ЛЕБОВСКИ" "18+... "

ТНТ

7.00 Т/с "ЮНАЯ ЛИГА СПРАВЕДЛИВОСТИ" "12+... 7.30 "На острове детства" "6+... 7.40, 14.25 "Была такая история" "12+... 7.45 "Новостройка" "12+... 8.00, 14.00, 19.35 "Shopping-гид" "16+... 8.25, 19.30 "Новости спорта" "6+... 8.30 М/с "Озорные анимашки" "12+... 9.00 "Дом-2. Lite" "16+... 10.30 "Битва экстрасенсов" "16+... 11.30 "Танцы" "16+... 13.30, 14.30, 15.00, 15.30, 16.00, 16.30, 17.00, 17.30, 18.00, 18.30, 19.00 Т/с "УНИВЕР" "16+... 20.00 "Comedy Woman" "16+... 21.00 "Комеди Клуб" в Юрмале" "16+... 22.00 "Comedy баттл Суперсезон" "16+... 23.00, 4.00 "Дом-2. Город любви" "16+... 0.00 "Дом-2. После заката" "16+... 1.00 "Не спать!" "18+... 2.00 Х/ф "ПОЦЕЛУЙ НАВЫЛЕТ" "16+... 5.00 Т/с "САЛОН ВЕРОНИКИ" "16+... 5.30 "СуперИнтуиция" "16+... 6.35 Т/с "САША+МАША" "16+... "

РЕНТВ

6.00 Информационное шоу "Свободное время" "16+... 6.30, 23.00 "Смотреть всем!" "16+... 7.00 "Утро с Вами" "16+... 8.30, 19.00 "Новости 24" "16+... 9.00 "Великие тайны": "Бегущие в небеса" "16+... 10.00 "Великие тайны": "Грибные пришельцы" "16+... 11.00 "Великие тайны": "Хранители тонких миров" "16+... 12.00 "Информационная программа 112" "16+... 12.30, 19.30 "ТСН" "16+... 12.45, 2.30 "Новостройка" "12+... 13.00 "Званый ужин" "16+... 14.00 "Тотальная распродажа" "16+... 15.00 "Семейные драмы" "16+... 16.00, 17.00 "Не ври мне!" "16+... 18.00 "Верное средство" "16+... 20.00 "Тайны мира с Анной Чапман": "Красота требует жертв" "16+... 21.00 "Странное дело": "Космические странники" "16+... 22.00 "Секретные территории": "Древнекитайская Русь" "16+... 0.00 Х/ф "КАРАТЕЛЬНЫЙ ОТРЯД" "16+... 2.00 "ТСН. Итоги" "16+... 3.00 "Накануне" "16+... 3.10 Музыка "16+... 3.25 "Хронограф" "12+... 5.25 "Сделано в Сибири" "12+... 5.40 "На острове детства" "6+... "

ТВЦ

6.00 "Настроение". 8.10 Х/ф "ШКОЛЬНЫЙ ВАЛЬС" "12+... 10.05 "Ольга Арсенева. Другая жизнь пани Моника" "12+... 10.55 "Доктор И..." "16+... 11.30, 14.30, 17.30, 22.00 "События". 11.55 Х/ф "КОЛЕЧКО С БИРЮЗОЙ" "12+... 13.35 "Простые сложности" "12+... 14.10 "Наша Москва" "12+... 14.55, 19.30 Город новостей. 15.15 "Сталин против Жукова. Трофейное дело" "12+... 16.00, 17.50 Х/ф "ЧИСТО АНГЛИЙСКОЕ УБИЙСТВО" "12+... 18.25 "Право голоса" "16+... 19.45 Х/ф "ПУАРО АГАТЫ КРИСТИ" "12+... 21.45 "Петровка, 38". 22.20 Временно доступен. Александр Ширвиндт. 12.20, 23.30 Х/ф "ЛЕОН" "16+... 1.35 Х/ф "ДВЕ ВЕРСИИ ОДНОГО СТОЛКНОВЕНИЯ" "12+... 3.25 "Линия защиты" "16+... 4.00 Т/с "ИЩЕЛЕНИЕ ЛЮБОВЬЮ" "12+... 5.00 "Истории спасения" "16+... "

СУББОТА, 4 октября

Первый

5.20, 6.10, 3.45 Х/ф "БОЛЬШОЙ КАПКАН, ИЛИ СОЛО ДЛЯ КОШКИ ПРИ ПОЛНОЙ ЛУНЕ" "16+... 6.00, 10.00, 12.00, 15.00 Новости. 7.15 "Играй, гармонь любимая!" 8.00 "Все во имя любви". 8.50 М/ф "Смешарики. Новые приключения". 9.00 "Умницы и умники" "12+... 9.45 "Слово пастыря". 10.10 "Курбан-Байрам" Трансляция из Уфимской соборной мечети. 10.55 "Александр Михайлов. Только главные роли" "12+... 12.15 "Идеальный ремонт". 13.10 "В наше время" "12+... 14.25, 15.15 "Голос" "12+... 16.55 "Кто хочет стать миллионером?" 18.00 "Вечерние новости". 18.15 "Ледниковый период". 21.00 "Время". 21.30 "Сегодня вечером" "16+... 23.10 Что? Где? Когда? 0.20 "Агнета: АББА и далее..." "12+... 1.30 Х/ф "ПОСЛЕЗАВТРА" "12+... 5.20 "Контрольная закупка". "

Россия

4.55 Х/ф "ОПЕКУН". 6.35 "Сельское утро". 7.05 Диалоги о животных. 8.00, 11.00, 14.00 Вести. 8.10, 11.10, 14.20 "Вести. Регион-Тюмень". 8.20 Субботник. 9.00 "Танковый биатлон". 10.05 "Прямая линия" Сергей Харюхи, председатель Законодательного Собрания ЯНАО. 10.30 "Народный интерес". 10.45 "Родина". 11.20 Праздник Курбан-Байрам. Прямая трансляция из Московской Соборной мечети. 12.20 Вести. Дежурная часть. 12.55 "Клетка". 14.30 "Измайловский парк" Большой юмористический концерт. "16+... 16.55 Субботний вечер. 18.55 "Хит". 20.00 Вести в субботу. 20.45 Х/ф "ПОДМЕНА В ОДИН МИГ" "12+... 0.30 Х/ф "ОИ, МАМОЧКИ..." "12+... 2.35 Х/ф "ПОМНИ" "16+... 4.55 Комната смеха. "

НТВ

5.40 Т/с "ДОРОЖНЫЙ ПАТРУЛЬ" "16+... 7.25 "Смотр". 8.00, 10.00, 13.00, 16.00 "Сегодня". 8.15 Лотерея "Золотой ключ". 8.45 "Медицинские тайны" "16+... 9.25 "Готовим с Алексеем Зиминим". 10.20 "Главная дорога" "16+... 10.55 "Кулинарный поединок". 12.00 "Квартирный вопрос". 13.25 "Я хуюдо" "16+... 14.30 "Поедем, поедим!" 15.05 "Своя игра". 16.20 "Тайны любви" "16+... 17.20 "Профессия - репортер" "16+... 18.00 "Контрольный звонок" "16+... 19.00 "Центральное телевидение" с Вадимом Тахменевым. 20.00 "Новые русские сенсации" "16+... 21.00 "Ты не поверишь" "16+... 22.00 "Хочу к Меладзе" "16+... 23.55 "Мужское достоинство" "18+... 0.30 "Белый дом, черный дым" "16+... 2.40 "Авиаторы" "12+... 2.55 Т/с "ДОЗНАВАТЕЛЬ" "16+... 4.55 Т/с "СУПРУГИ" "16+... "

СТС

6.00 "Мультфильмы". 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+... 7.30 М/с "Робокор Поли и его друзья" "6+... 8.05 М/с "Макс Стил". 8.30 "Репортер" "12+... 8.45 "Музыка" "16+... 9.00 М/с "Смешарики". 9.15 М/ф "Синдбад: легенда семи морей" "12+... 10.45 "Шоу "Уральских пельменей" Как я провел это" "16+... 12.00 Т/с "ВОСЬМИДЕСЯТЫЕ" "16+... 14.00 Т/с "СЕМЕЙНЫЙ БИЗНЕС" "16+... 16.00 "Накануне-Итоги" "16+... 16.30 "Шоу "Уральских пельменей" Грачи пролетели" "16+... 17.30 "Шоу "Уральских пельменей" Колидоры искусство" "16+... 19.30 М/ф "Вверх". 21.20 Х/ф "ИЛЛЮЗИЯ ОБМАНА" "12+... 23.25 Х/ф "АДРЕНАЛИН" "18+... 1.00 Х/ф "АДРЕНАЛИН-2. ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ" "18+... "

ТНТ

7.00 "Comedy Club. Exclusive" "16+... 7.40, 8.05 М/с "Губка Боб Квадратные штаны" "12+... 8.30 М/с "LBX - Битвы маленьких гигантов" "12+... 9.00 "Будьте здоровы" Прямой эфир. 9.30 "Яна сулыш" "12+... 10.00 "Два с половиной повара. Открытая кухня" "12+... 10.30 "Фэшн терапия" "16+... 11.00 "Школа ремонта" "12+... 12.00, 19.05 "Комеди клуб. Лучшее" "16+... 12.30, 1.00 "Такое Кино!" "16+... 13.00, 20.00 "Битва экстрасенсов" "16+... 14.30, 15.00, 16.00 "Comedy Woman" "16+... 17.00 Х/ф "ПОМПЕИ" "12+... 19.30 "Себер йолдызлары" "12+... 19.45 "Сделано в Сибири" "12+... 21.30 "Танцы" "16+... 23.30, 3.25 "Дом-2. Город любви" "16+... 0.30 "Дом-2. После заката" "16+... 1.30 Х/ф "METALLICA: СКВОЗЬ НЕВОЗМОЖНОЕ" "16+... 4.25 Т/с "САЛОН ВЕРОНИКИ" "16+... 4.55 "СуперИнтуиция" "16+... 5.55 Т/с "САША+МАША" "16+... 6.05, 6.30 М/с "Громокошки" "12+... "

РЕНТВ

5.00 Х/ф "КАРАТЕЛЬНЫЙ ОТРЯД" "16+... 6.40 Т/с "ОТБЛЕСКИ" "16+... 9.40 "Чистая работа" "12+... 10.30 "На 10 лет позже" "16+... 11.15 "Это - мой дом!" "16+... 11.45 "Смотреть всем!" "16+... 12.30, 2.45 "Объективно" "16+... 13.00 "Военная тайна с Игорем Прокопенко" "16+... 17.00 "Территория заблуждений с Игорем Прокопенко" "16+... 19.00 М/ф "Алеша Попович и Тугарин Змей" "6+... 20.30 М/ф "Илья Муромец и Соловей-разбойник" "6+... 22.00 М/ф "Добрыня Никитич и Змей Горыныч" "6+... 23.30 М/ф "Карлик Нос" "6+... 1.00 Х/ф "ЭЛВИН И БУРУНДУКИ" "6+... 3.15 "Музыка" "16+... 3.30 "Хронограф" "12+... 6.10 "Многонациональная область" "12+... "

ТВЦ

5.35 "Марш-бросок" "12+... 6.10 "АБВГДейка". 6.40 М/ф "Конек-Горбунчик" "6+... 7.50 "Фактор жизни" "6+... 8.25 Х/ф "СКАЗКА О ЦАРЕ САЛТАНЕ" "6+... 9.50 "Александр Михайлов. Я боролся с любовью" "12+... 10.40 Х/ф "ОДИНОКИМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ОБЩЕЖИТИЕ" "12+... 11.30, 14.30, 23.05 "События". 11.45 Х/ф "ОДИНОКИМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ОБЩЕЖИТИЕ" "6+... 12.40 Х/ф "ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ" "16+... 14.45 Тайны нашего кино. На Дерибасовской хорошая погода, или На Брайтон-Бич опять идут дожди" "12+... 15.15 Х/ф "РАЗРЕШИТЕ ТЕБЯ ПОЦЕЛОВАТЬ... НА СВАДЬБЕ" "12+... 17.05 Х/ф "УЗКИЙ МОСТ" "12+... 21.00 "Постскриптум". 22.00 "Право знать!" Ток-шоу. "16+... 23.15 "Право голоса" "16+... 1.20 Х/ф "ПУАРО АГАТЫ КРИСТИ" "12+... 3.20 "Иван Дыховичный. Не зная компромисса" "12+... 4.05 "Вся правда о львах" "12+... "

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 5 октября

Первый

6.00, 10.00, 12.00 Новости. 6.10 Х/ф "ЗАЛОЖНИЦА". 8.10 "Армейский магазин" "16+... 8.45 М/ф "Смешарики. ПИН-код". 8.55 "Здоровье" "16+... 10.15 "Непутевые заметки". 10.35 "Пока все дома". 11.25 "Фазенда". 12.15 "История российской кухни". 12.45 "Точь-в-точь". 15.30 "Большие гонки" "12+... 16.55 "Черно-белое" "16+... 18.00 "Вечерние новости". 18.15 "Своими глазами" "16+... 18.50 "Клуб Веселых и Находчивых" Высшая лига "16+... 21.00 Воскресное "Время" Информационно-аналитическая программа. 22.30 "Политика" "16+... 23.30 Х/ф "7 ДНЕЙ И НОЧЕЙ С МЭРИЛИН" "16+... 1.20 Х/ф "ОГНЕННЫЕ КОЛЕСНИЦЫ". 3.40 "В наше время" "12+... "

Россия

5.35 Х/ф "НЕПОДСУДЕН". 7.20 Вся Россия. 7.30 Сам себе режиссер. 8.20 "Смехопанорама". 8.50 Утренняя почта. 9.30 "Сто к одному". 10.20 "Вести. Регион-Тюмень. События недели". 10.45 "Живая деревня". 10.55 Вести. Погода. Прогноз на неделю. 11.00, 14.00 Вести. 11.10 "Личное пространство". 12.10 Х/ф "МАЛАХОЛЬНАЯ" "12+... 14.20 "Вести. Регион-Тюмень". 14.30 "Смеяться разрешается". 16.25 "Наш выход!" 18.05 Х/ф "МОСКВА - ЛОПУШКИ" "12+... 20.00 Вести недели. 22.00 "Воскресный вечер с Владимиром Соловьевым" "12+... 23.50 Х/ф "ВЕЗУЧАЯ" "12+... 1.55 Х/ф "КТО ПОЕДЕТ В ТРУСКАВЕЦ". 3.20 "Моя планета" представляет. "Люди воды" "12+... 4.25 Комната смеха. "

НТВ

6.00 Т/с "ДОРОЖНЫЙ ПАТРУЛЬ" "16+... 8.00, 10.00, 13.00, 16.00 "Сегодня". 8.15 Лотерея "Русское лото Плюс". 8.50 "Хорошо там, где мы есть!" 9.25 "Едим дома!" 10.20 "Первая передача" "16+... 11.00 "Чудо техники" "12+... 11.50 "Дачный ответ". 13.25 "Профессия - репортер" "16+... 14.00, 16.20 Т/с "МЕНТОВСКИЕ ВОЙНЫ" "16+... 18.00 "Чрезвычайное происшествие. Обзор за неделю". 19.00 "Сегодня. Итоговая программа" с Кириллом Поздняковым. 20.10 Х/ф "ПЛАН ПОБЕГА" "16+... 22.30 К 100-летию Юрия Левитана. "Голос великой эпохи" "12+... 23.30 Х/ф "РОДИТЕЛЬСКИЙ ДЕНЬ" "16+... 1.30 Т/с "ДЕЛО ТЕМНОЕ" "16+... 2.25 "Авиаторы" "12+... 3.00 Х/ф "БЕС" "16+... 5.00 Т/с "СУПРУГИ" "16+... "

СТС

6.00 "Мультфильмы". 7.10 М/с "Пингвиненок Пороро" "6+... 7.30 М/с "Робокор Поли и его друзья" "6+... 8.05 М/с "Макс Стил". 8.30 "Накануне-Итоги" "16+... 9.00 М/с "Смешарики". 9.35 М/с "Том и Джерри". 10.00 Т/с "ВОСЬМИДЕСЯТЫЕ" "16+... 12.00 "Успеть за 24 часа" "16+... 13.00 "Шоу "Уральских пельменей" Весь апрель - никому" "16+... 14.30 "Шоу "Уральских пельменей" Ура! Стипенсия" "16+... 16.00 "Частности" "16+... 16.15 "Деньги за неделю" "16+... 16.25 "Правила денег" "16+... 16.30 Х/ф "ИЛЛЮЗИЯ ОБМАНА" "12+... 18.35 Х/ф "СОКРОВИЩЕ НАЦИИ" "12+... 21.00 Х/ф "СОКРОВИЩЕ НАЦИИ. КНИГА ТАЙН" "12+... 23.20 Х/ф "АДРЕНАЛИН-2. ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ" "18+... 1.00 Х/ф "ДЖОРДЖ ИЗ ДЖУНГЛЕЙ-2" "12+... "

ТНТ

7.00 "ТНТ. MIX" "16+... 7.40, 8.05 М/с "Губка Боб Квадратные штаны" "12+... 8.30 М/с "LBX - Битвы маленьких гигантов" "12+... 9.00 "Дом-2. Lite" "16+... 9.30 "Новостройка" "12+... 9.45 "Тюменский характер" "16+... 10.00 "Школа ремонта" "12+... 11.00 "Перезагрузка" "16+... 12.00 "Comedy баттл Суперсезон" "16+... 13.00, 22.00 "Stand Up" "16+... 14.00, 20.00 "Комеди Клуб" "16+... 15.00 Х/ф "ПОМПЕИ" "12+... 17.00 Х/ф "ФАНТОМ" "16+... 18.55 "Комеди клуб. Лучшее" "16+... 19.30 "Двое на кухне" "16+... 21.00 "Однажды в России" "16+... 23.00, 3.05 "Дом-2. Город любви" "16+... 0.00 "Дом-2. После заката" "16+... 1.00 Х/ф "ЧЕРНИЛЬНОЕ СЕРДЦЕ" "12+... 4.05 Х/ф "ОСВОБОДИТЕ ВИЛЛИ-3: СПАСЕНИЕ" "12+... 5.50 Т/с "САША+МАША" "16+... 6.05, 6.30 М/с "Громокошки" "12+... "

РЕНТВ

6.15 Х/ф "ЭЛВИН И БУРУНДУКИ" "6+... 8.00 Х/ф "ЭЛВИН И БУРУНДУКИ-2" "6+... 9.30, 19.30 Х/ф "ПУТЕШЕСТВИЕ К ЦЕНТРУ ЗЕМЛИ" "12+... 11.15, 21.15 Х/ф "ПУТЕШЕСТВИЕ 2: ТАИНСТВЕННЫЙ ОСТРОВ" "12+... 13.00 "Тюменская арена" "6+... 13.30 М/ф "Карлик Нос" "6+... 15.10 М/ф "Алеша Попович и Тугарин Змей" "6+... 16.40 М/ф "Илья Муромец и Соловей-разбойник" "6+... 18.10 М/ф "Добрыня Никитич и Змей Горыныч" "6+... 23.00 "Добров в эфире" Информационно-аналитическая программа "16+... 0.00 "Военная тайна с Игорем Прокопенко" "16+... 4.00 "Объективно" "16+... 4.30 "Музыка" "16+... 4.45 "Хронограф" "12+... 5.30 "Многонациональная область" "12+... "

ТВЦ

5.00 М/ф "Трое из Простоквашино", "Королева Зубная Щетка", "Мойдодыр". 6.00 Х/ф "РАЗРЕШИТЕ ТЕБЯ ПОЦЕЛОВАТЬ... НА СВАДЬБЕ" "12+... 7.50 "Православная энциклопедия" "6+... 8.20 "Барышня и кулинан" "12+... 8.50, 11.45 Х/ф "БОЛЬШАЯ ПЕРЕМЕНА" "12+... 11.30, 0.20 "События". 14.20 "Приглашает Борис Ноткин". 14.50 Московская неделя. 15.20 "Петровка, 38". 15.30 Х/ф "ПАССАЖИРКА" "16+... 17.30 Х/ф "ТРИ ПОЛУГРАЦИИ" "12+... 21.00 "В центре событий" с Анной Прохоровой. "16+... 22.10 Х/ф "ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА. БЕЛЫЕ ЛИЛИИ" "16+... 0.40 Х/ф "СИБИРЯК" "16+... 2.35 "Другие. Дети Большой Медведицы" "16+... 4.10 "Анатолий Паланов. Так хочется пожить" "12+... 5.05 "Вся правда о львах" "12+... "

ПРОДАЕТСЯ автомобиль УАЗ.
Телефон 89505248610

Домашний

ПОНЕДЕЛЬНИК, 29 сентября

6.00 "Хронограф" "12+... 6.30, 7.30 "Жить вкусно с Джейми Оливером" "16+... 7.00 "Себер йолдызлары" "12+... 7.15, 19.15 "Односельчане" "12+... 8.00 "Полезное утро" "16+... 8.40, 12.00, 3.30 "Домашняя кухня" "16+... 9.05 "По делам несовершеннолетних" "16+... 11.00, 2.30 "Давай разведемся!" "16+... 13.00, 4.30 "Астролог" "16+... 14.00 Т/с "ДВЕ СУДЬБЫ-2" "16+... 17.00 Т/с "МОИ ВОСТОЧНЫЕ НОЧИ" "16+... 18.00, 20.00 Т/с "НЕ РОДИСЬ КРАСИВОЙ" "16+... 19.00 "Репортер" "16+... 19.30, 0.00 "Точнее" "16+... 20.40 Т/с "АННА ГЕРМАН" "16+... 23.40 Т/с "ОДНА ЗА ВСЕХ" "16+... 0.30 Х/ф "РЕСПУБЛИКА ШКИД" "16+... 5.30 "Идеальная пара" "16+... "

ВТОРНИК, 30 сентября

6.00 "Хронограф" "12+... 6.30, 7.30 "Жить вкусно с Джейми Оливером" "16+... 7.00, 0.00 "Точнее" "16+... 8.00 "Полезное утро" "16+... 8.40, 12.00, 4.05 "Домашняя кухня" "16+... 9.05 "По делам несовершеннолетних" "16+... 11.00, 3.05 "Давай разведемся!" "16+... 13.00, 5.05 "Астролог" "16+... 14.00 Т/с "ДВЕ СУДЬБЫ-2" "16+... 17.00 Т/с "МОИ ВОСТОЧНЫЕ НОЧИ" "16+... 18.00, 20.00 Т/с "НЕ РОДИСЬ КРАСИВОЙ" "16+... 19.00 "Будьте здоровы" "12+... 19.30 "Точнее". 20.40 Т/с "АННА ГЕРМАН" "16+... 23.40 Т/с "ОДНА ЗА ВСЕХ" "16+... 0.30 Х/ф "ВНЕЗЕМНОЙ" "16+... "

СРЕДА, 1 октября

6.00 "Хронограф" "12+... 6.30, 7.30 "Жить вкусно с Джейми Оливером" "16+... 7.00, 19.30, 0.00 "Точнее" "16+... 8.00 "Полезное утро" "16+... 8.40, 12.00, 3.25 "Домашняя кухня" "16+... 9.05 "По делам несовершеннолетних" "16+... 11.00, 2.25 "Давай разведемся!" "16+... 13.00, 4.25 "Астролог" "16+... 14.00 Т/с "ДВЕ СУДЬБЫ-2" "16+... 17.00 Т/с "МОИ ВОСТОЧНЫЕ НОЧИ" "16+... 18.00, 20.00 Т/с "НЕ РОДИСЬ КРАСИВОЙ" "16+... 19.00 "Репортер" "16+... 19.15 "Сельская среда" "12+... 20.40 Т/с "АННА ГЕРМАН" "16+... 23.40 Т/с "ОДНА ЗА ВСЕХ" "16+... 0.30 Х/ф "ДРУГОЕ ЛИЦО" "16+... 5.25 "Идеальная пара" "16+... "

ЧЕТВЕРГ, 2 октября

6.00 "Хронограф" "12+... 6.30, 7.30 "Жить вкусно с Джейми Оливером" "16+... 7.00, 19.30, 0.00 "Точнее" "16+... 8.00 "Полезное утро" "16+... 8.40, 12.00, 3.10 "Домашняя кухня" "16+... 9.05 "По делам несовершеннолетних" "16+... 11.00, 2.10 "Давай разведемся!" "16+... 13.00, 4.10 "Астролог" "16+... 14.00 Т/с "ДВЕ СУДЬБЫ-2" "16+... 17.00 Т/с "МОИ ВОСТОЧНЫЕ НОЧИ" "16+... 18.00, 20.00 Т/с "НЕ РОДИСЬ КРАСИВОЙ" "16+... 19.00 "Тюменский характер" "16+... 19.15 "Новостройка" "12+... 20.40 Т/с "АННА ГЕРМАН" "16+... 21.40 Д/ф "Анна Герман. Эхо любви" "16+... 23.45 Т/с "ОДНА ЗА ВСЕХ" "16+... 0.30 Х/ф "ЖИЗНЬ НА ДВОИХ" "16+... 5.10 "Идеальная пара" "16+... 5.40 "Тайны еды" "16+... "

РАСПОРЯЖЕНИЕ

09 сентября 2014г.

с.Вагай

№472-р

О проведении «Месячника гражданской защиты»

В соответствии с требованиями Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68 ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»:

1. На предприятиях, в организациях, учреждениях и учебных заведениях района в период с 04 сентября по 04 октября 2014 года организовать и провести «Месячник гражданской защиты» согласно прилагаемому плану.

2. Главному специалисту сектора по ГОЧС (С.Х.Абайдуллин) с целью выполнения мероприятий «Месячника гражданской защиты» обеспечить предприятия, организации, учреждения, учебные заведения планируемыми документами и методической литературой.

3. Руководителям предприятий, организаций, учреждений, учебных заведений района до 04 октября 2014 года представить в администрацию района (С.Х.Абайдуллин) отчетные документы по выполнению мероприятий плана.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на первого заместителя главы района М.П.Фролова

Глава района Р.Ф. СУНГАТУЛИН

Приложение
к распоряжению администрации
Вагайского муниципального района
от 09 сентября 2014 года
№ 472-р

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ «МЕСЯЧНИКА ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ» НА ТЕРРИТОРИИ ВАГАЙСКОГО РАЙОНА В СЕНТЯБРЕ - ОКТЯБРЕ 2014 Г.

№ п/п	Проводимые мероприятия	Сроки проведения	Исполнители	Отметка о выполнении
1.	Издать приказы и утвердить планы организаций, предприятий, учреждений по проведению «Месячника гражданской защиты».	До 18 сентября	Руководители организаций, учреждений	
2.	Подготовить к работе учебно-консультационные пункты, специализированные классы	До 18 сентября	Ответственные за УКП, Управление образования	
3.	При необходимости обновить наглядную агитацию в УКП на предприятиях, в учебных заведениях.	До 20 сентября	Руководители организаций, учреждений	
5.	Провести занятия по темам: «Гражданская оборона РФ на современном этапе и пути ее развития»	До 25 сентября	Руководители занятий по ГОЧС, педагогический состав МОУ	
6.	Провести практические тренировки по темам: - оповещение и сбор личного состава НАСФ; - порядок эвакуации рабочих и служащих при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации	До 30 сентября	Руководители организаций, командиры НАСФ	
7.	В МОУ провести занятия по темам: «Общие понятия и основные принципы защиты населения»; «Организация и проведение эвакуационных мероприятий при ЧС»; «Средства индивидуальной защиты органов дыхания»	До 1 октября До 2 октября До 3 октября	Руководители МОУ	
8.	Подвести итоги мероприятий «Месячника гражданской защиты»	До 4 октября	Руководящий состав	

Примечание: материалы по указанной тематике можно получить в электронном виде (слайдовые программы) и на бумажных носителях у главного специалиста сектора ГОЧС С.Х.Абайдуллина (тел. 2-32-09).

Общие понятия, основные принципы и способы защиты населения

Мероприятия по защите населения

Понятие «защита населения» — имеет две трактовки: общую — широкую и более узкую — целенаправленную, специфическую. Первая связана с положениями Федерального закона «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», по которому под защитой фактически понимается вся деятельность по противодействию ЧС. Вторая исходит из представления, что защита населения заключается в проведении определенных видов защитных мер, направленных на предохранение людей от конкретных поражающих воздействий, обеспечение смягчения этих воздействий, оказание людям конкретной помощи. Такого рода защита достигается путем осуществления целого комплекса специальных мероприятий того или иного вида защиты.

Защита населения от чрезвычайных ситуаций — это совокупность взаимоувязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий РСЧС, направленных на предотвращение или предельное снижение потерь населения и угрозы его жизни и здоровью от поражающих факторов и воздействий источников ЧС (ГОСТ Р22.0.02-94).

Необходимость подготовки и осуществления мероприятий по защите населения страны от ЧС природного и техногенного характера обуславливается:

риском для человека подвергнуться воздействию поражающих факторов стихийных бедствий, аварий, природных и техногенных катастроф;

реализацией этих рисков в виде воздействия на человека поражающих факторов;

предоставленным законодательством правом людей на защиту жизни, здоровья и личного имущества в случае возникновения ЧС.

Защите в условиях чрезвычайных ситуаций подлежат все население Российской Федерации, а также иностранные граждане и лица без гражданства, находящиеся на территории России.

Основным объектом защиты населения является личность с ее правом на защиту, однако личность не является пассивным объектом защиты. Граждане обязаны участвовать в мероприятиях защиты населения, проходить обучение по вопросам защиты от ЧС. Мероприятия защиты населения являются составной частью как предупредительных мер, так и мер по ликвидации ЧС и, следовательно, выполняются как в превентивном, так и в оперативном порядке.

Мероприятия по подготовке страны к защите населения проводятся заблаговременно по территориально-производственному принципу. При этом следует иметь в виду, что они ведутся не только в связи с возможными ЧС природного и техногенного характера, но и в предвидении опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, поскольку значительная часть этих мероприятий эффективна и в мирное, и в военное время.

Мероприятия по подготовке к защите и самой защите населения в условиях ЧС планируются и осуществляются дифференцированно, с учетом экономического и административно-политического значения регионов, муниципальных образований и объектов экономики, в зависимости от особенностей расселения, природно-климатических и других местных условий.

Для осуществления защиты населения формируются и реализуются системы защитных мер разных уровней. Основой формирования общегосударственной и территориальных систем защитных мер и дифференцированного подхода к организации защиты населения является зонирование территорий страны по видам и степеням возможных опасностей.

Зонирование (районирование) территории страны по видам и степеням природной и техногенной опасности представляет собой процесс выделения границ территорий, общими признаками которых является высокая потенциальная опасность возникновения на них того или иного вида стихийных бедствий или техногенных аварий. В результате могут быть определены зоны, для которых характерны сейсмическая, вулканическая, лавинная, оползневая, радиационная, химическая или другая опасность. В случае если для данной территории определена величина риска возникновения ЧС соответствующего вида, то в признаке зонирования оказываются учетными не только вид опасности, но и ее степень. Применительно к этим зонам разрабатываются типовые варианты защиты населения и персонала объектов экономики и инфраструктуры для районов со сходными условиями и проводятся мероприятия по заблаговременной подготовке к действиям по защите населения.

Объемы, содержание и сроки проведения мероприятий по защите населения определяются на основании прогнозов состояния природной и техногенной опасности соответствующих территорий, исходя из принципа разумной достаточности, с учетом экономических возможностей по их реализации. Важной мерой, существенно оптимизирующей весь комплекс мероприятий по защите населения, является максимально возможное следование принципу двойного назначения, т.е. использования предназначенных для защиты населения материальных средств и объектов не только для защиты, но и в интересах обеспечения функционирования объектов экономики и обслуживания населения.

Методически, технологически, а отчасти и организационно защитные мероприятия строятся по видам защиты. Под видом защиты понимается специфическая сфера профессиональной аварийно-спасательной деятельности, целью которой является защита людей, а также территорий от поражающих факторов однородной физической природы или противодействие однотипным последствиям ЧС. Каждый вид защиты осуществляется путем проведения соответствующего ему комплекса защитных мероприятий, предусматривающих использование специфических для данного вида действий способов и средств защиты. В целом защита населения от поражающих факторов стихийных бедствий, аварий, природных и техногенных катастроф достигается комплексным применением различных средств и способов защиты и осуществления мероприятий, обеспечивающих жизнедеятельность в условиях ЧС.

Мероприятия инженерной защиты

В комплексе заблаговременных и оперативных мер по защите населения в ЧС являются мероприятия инженерной защиты. Особенностью инженерной защиты в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера является то, что она используется не только для защиты населения, но служит важным направлением обеспечения защиты территорий.

Инженерная защита населения и территорий — это комплекс организационных и инженерно-технических мероприятий, проводимых заблаговременно, а также в оперативном порядке и направленных на предотвращение или максимальное снижение потерь населения при возникновении ЧС путем обеспечения укрытия и жизнедеятельности населения в защитных сооружениях, предотвращении, устранения или снижения до допустимого уровня отрицательного воздействия поражающих факторов стихийных бедствий, аварий, природных и техногенных катастроф.

Мероприятия инженерной защиты регламентируются рядом нормативных документов, основным из которых является СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны». Несмотря на то, что нормы этих мероприятий в значительной мере определены с учетом потребностей военного времени, выполнение некоторой части из них содействует защите населения и территорий от стихийных бедствий, аварий, природных и техногенных катастроф. Этим нормативным документом определены требования к планировке, размещению и строительству защитных сооружений гражданской обороны, объектов экономики, зданий, сооружений, инженерных систем с учетом необходимости обеспечения их безопасности в условиях, как военных опасностей, так и ЧС мирного времени. Их соблюдение позволяет снизить людские потери и материальный ущерб, создать условия для успешного проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР).

По некоторым оценкам рационально спланированные, подготовленные и реализованные мероприятия инженерной защиты обеспечивают снижение возможных людских потерь и материального ущерба до 30%, а в сейсмо-, селе- и лавиноопасных районах — до 70%.

Инженерная защита планируется и осуществляется на основе: оценки характеристик возможной опасности; учета категорий защищаемого населения; результатов инженерно-геодезических, геологических, гидро-метеорологических изысканий;

схем инженерной защиты территории (генеральных, детальных, специальных); учета особенностей использования территории.

В современных условиях наблюдается тенденция инженерную защиту населения и территорий строить путем образования единой территориальной системы (комплекса) сооружений и мероприятий. При этом к основным мероприятиям инженерной защиты населения и территорий в условиях ЧС природного и техногенного характера относят:

- укрытие людей и материальных ценностей в существующих защитных сооружениях гражданской обороны и в приспособленном под защитные сооружения подземном пространстве городов (подвальных помещений, цокольных этажах, подземных пространствах объектов торгово-социального назначения, метрополитенах и др.);

- использование в качестве жилья, мест работы и отдыха жилых, общественных и производственных зданий, возведенных с учетом сейсмичности соответствующих территорий;

- использование отдельных герметизированных помещений в жилых домах и об-

щественных зданиях на территориях, прилегающих к радиационно и химически опасным объектам;

- укрытие семей и трудовых коллективов в квартирах и производственных помещениях, в которых ими в оперативном порядке проведена самостоятельная герметизация;

- предотвращение разливов аварийно химически опасных веществ путем обваловки или заглубления емкостей с АХОВ;

- проведение защитных мероприятий путем возведения и эксплуатации инженерных защитных сооружений от неблагоприятных и опасных природных явлений и процессов.

Определенную роль в проведении инженерной защиты населения могут сыграть защитные сооружения ГО, (убежища и противорадиационные укрытия), фонд которых был создан для защиты населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий. Эти сооружения могут быть успешно использованы для защиты населения в условиях некоторых ЧС природного и техногенного характера. Универсальность защитного сооружения заложена в самом его определении: **защитное сооружение (ЗС)** сегодня определяется как инженерное сооружение, предназначенное для укрытия людей, техники и имущества от опасностей, возникающих в результате аварий и катастроф на потенциально опасных объектах либо стихийных бедствий в районах размещения этих объектов, а также воздействия современных средств поражения (ГОСТ Р 22.0.02-04).

Однако в настоящее время концепция использования ЗС гражданской обороны в интересах защиты от ЧС природного и техногенного характера пока отсутствует. Это обусловлено тем, что при возникновении большинства природных и техногенных бедствий защитить от них людей с помощью этих ЗС без их предварительного дооборудования достаточно затруднительно.

Наибольшую перспективу применения имеют ЗС, обладающие режимом полной изоляции, поскольку они эффективны для защиты населения во время радиационных и химических аварий. В этих же целях, а также при массовых пожарах могут быть использованы убежища с режимами фильтровентиляции, если эти режимы обеспечивают очистку поступающего в ЗС воздуха. Во время ЧС природного и техногенного характера защитные сооружения ГО могут использоваться не только для защиты людей, но и для дислокации оперативных органов управления, размещения населения и персонала, эвакуированных из зон ЧС, складирования ресурсов для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения и гуманитарной помощи.

Определенные трудности использования ЗС гражданской обороны связаны с установленным порядком применения их по двойному назначению. Дело в том, что имеющийся фонд этих сооружений независимо от ведомственной принадлежности должен использоваться для хозяйственных, культурных и бытовых нужд без ущерба для выполнения задач по предназначению. Для освобождения ЗС в военное время от размещавшегося имущества организаций отводятся 12 часов. При ЧС, например при радиационных и химических авариях, как правило, возникает необходимость занять инженерные сооружения в значительно более короткие сроки. Эта проблема усугубляется также тем, что часть сооружений оказалась сегодня приватизированной вместе с объектами экономики. При этом новые собственники начали перестраивать эти сооружения, снижая тем самым их защитные свойства. Часть ЗС вообще осталась без хозяев. В настоящее время постановлением Правительства Российской Федерации определен порядок использования объектов и ГО, в том числе ЗС, приватизированными предприятиями, учреждениями, организациями. В соответствии с этим постановлением защитные сооружения остаются в собственности государства и должны поддерживаться в готовности к использованию по предназначению.

Высокую эффективность в деле защиты населения и территорий имеет проведение инженерно-технических мероприятий по защите от неблагоприятных и опасных природных явлений и процессов, предусматривающих возведение и эксплуатацию соответствующих защитных инженерных сооружений. К ним относятся мероприятия по защите от землетрясений, противооползневые и противообваловые инженерные мероприятия, меры по защите от селей, противолавинные инженерные мероприятия, противокарстовые мероприятия, меры инженерной защиты берегов морей, водоемов и водотоков, инженерно-технические мероприятия по защите от затоплений и др.

Инженерные мероприятия по защите от землетрясений заключаются в определении сейсмичности площадки на основании сейсмического микрорайонирования и соблюдения норм проектирования и строительства зданий и сооружений в сейсмически опасных районах. При этом принимаются меры по исключению размещения в сейсмоопасных районах опасных производств, осуществлению строительства и реконструкции потенциально опасных объектов с учетом сейсмичности территорий, ведению работ по повышению сейсмостойкости ранее возведенных без учета сейсмичности зданий и сооружений, снижению опасности возникновения во время землетрясения вторичных факторов поражения.

Противооползневые и противообваловые инженерные мероприятия включают:

- изменение рельефа склонов в целях планировки откосов, уменьшения крутизны склонов, повышения их устойчивости, регулирования стока поверхностных вод, искусственное понижение уровня подземных вод, их перехват с помощью дренажных систем;

- строительство удерживающих сооружений (банкетов, террас, подпорных и поддерживающих стен, опоясок, анкерных креплений, тоннелей, крытых ограждений, свайных рядов), особенно в тех местах, где склоны подрезаются дорогами;

- устройство направляющих стенок для изменения движения обвалов пород;
- осуществление взрывов для обеспечения управляемого схода оползней и обвалов.

Защита от селей предусматривает:

- мониторинг и прогнозирование образования селевых потоков, своевременное оповещение населения об угрозе селевых потоков;
- сооружение селеудерживающих плотин, селепропускных каналов, селепусков, мостов, селенаправляющих и ограждающих дамб и шпор, стабилизирующих сооружений (каскадов, запруд, дренажей, террас, подпорных стенок);
- предупредительные срабатывания селевых озер и селепредотвращающие сооружения (плотины, регулирующие паводок, водосбросы).

К противолавинным инженерным мероприятиям и сооружениям относятся:

- мониторинг и прогнозирование схода снежных лавин, оповещение населения об угрозе их схода;
- предупредительный спуск лавин;
- лавинопредотвращающие сооружения (снегоудерживающие и снегозадерживающие заборы, стены и др.);
- лавинозащитные сооружения (направляющие стенки, русла, лавинорезы, тормозящие надолбы, траншеи, дамбы, пропускающие галереи, навесы, эстакады).

Противокарстовые инженерные мероприятия проводятся путем:

- заполнения карстовых полостей;
- водоснижения и регулирования режима подземных вод;
- организации поверхностного стока.

Инженерная защита берегов морей, водохранилищ, озер и рек предусматривает:

- строительство набережных и шпунтовых стенок;
- покрытие берегов (монокрильное и сборное из плит и блоков);
- строительство вдоль берегов проникаемых сооружений;
- устройство откосных сооружений (набросанных или уложенных);
- возведение струнаправленных дамб.

К основным инженерно-техническим мероприятиям и сооружениям для защиты от затоплений и подтоплений относятся:

- искусственное повышение поверхности территории;
- устройство дамб обвалования;
- отвод поверхностных и подземных вод;
- спрямление и углубление русел рек и их расчистка;
- дренажные системы.

Для решения всего комплекса задач по инженерной защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера перспективна разработка программ инженерной защиты населенных пунктов России от воздействия опасных природных и техногенных явлений и процессов. Реализация таких программ позволит существенно повлиять на состояние природной и техногенной безопасности в стране.

Защита населения организуется и проводится в соответствии с основными принципами.

Основные принципы защиты населения

1. Защита в условиях ЧС подлжит все население Российской Федерации, а также иностранные граждане и лица без гражданства, находящиеся на территории России.

2. Вопросы защиты населения в ЧС имеют приоритет перед любыми другими сферами деятельности. Защита населения от ССП, аварий, опасных природных явлений, катастроф, стихийных и иных бедствий является важнейшей задачей государства, Российской системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (РСЧС), органов государственной власти и управления всех уровней, руководителей предприятий, учреждений и организаций всех форм собственности.

3. Мероприятия по подготовке страны к защите населения проводятся заблаговременно, по территориально - производственному принципу и одновременно для условий ЧС техногенного, природного и военного характера.

4. Мероприятия по подготовке к защите и самозащите населения в условиях ЧС планируются и осуществляются дифференцированно, с учетом военно-экономического и административно-политического значения отдельных районов, городов и объектов экономики, в зависимости от складывающейся в ЧС обстановки, вида, продолжительности и степени возможной и реальной опасности, особенностей расселения, природно-климатических и других местных условий.

5. Объемы, содержание и сроки проведения мероприятий по защите населения определяются исходя из принципа разумной достаточности, с учетом экономических возможностей страны по их реализации, перспектив развития ССП и изменения потенциально опасных технологий и производств.

6. Мероприятия по защите населения проводятся с учетом рационального расходования ресурсов, максимального использования имеющихся и вновь создаваемых производств, зданий и сооружений, технических средств и имущества по двойному назначению - с целью защиты и в интересах экономики и обслуживания населения.

7. Основным объектом защиты населения является личность с ее правом на защиту жизни, здоровья и личного имущества в случае возникновения ЧС.

Вместе с тем, личность не является пассивным объектом защиты.

Граждане РФ обязаны участвовать в мероприятиях защиты населения от ЧС, а также проходить обучение (подготовку) в области защиты от ЧС.

8. Защита населения от поражающих факторов ЧС мирного и военного времени достигается в результате комплексного применения различных средств и способов защиты и осуществления мероприятий, обеспечивающих жизнедеятельность в условиях ЧС.

9. С целью эффективного решения задач по защите населения заблаговременно создаются Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС и система ГО страны, осуществляющие комплекс мероприятий по защите населения в ЧС (соответственно) мирного и военного времени, который, как правило, включает:

(способы защиты населения)

- анализ и прогноз возможных ЧС и последствий их возникновения для населения;
- непрерывное наблюдение и контроль за состоянием окружающей среды;
- оповещение (предупреждение) населения об угрозе и возникновении ЧС;
- эвакуация населения из опасных зон и районов;
- инженерную, медицинскую, радиационную и химическую защиту населения;
- применение режимов защиты населения на зараженной территории;
- оперативное и достоверное информирование населения о состоянии защиты населения от ЧС, принятых мерах по обеспечению его безопасности, о прогнозируемых и возникших ЧС, о порядке действий и выполнении мер защиты в ЧС;
- подготовку к действиям в ЧС населения, руководителей и специалистов организаций, а также сил Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС;
- проведение спасательных и других неотложных работ в районах (зонах) ЧС и очагах поражения;
- принятие мер по защите и недопущению потребления населением зараженных продовольствия и воды;
- финансовое и материальное обеспечение мероприятий по защите населения от ЧС.

РАДИАЦИОННАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ

Составной частью общего комплекса мер по защите населения от ЧС природного и техногенного характера являются мероприятия радиационной и химической защиты. Важность этих мероприятий для защиты населения обусловлена наличием в стране большого числа опасных радиационных и химических объектов, а также сложившимся на территории страны состоянием радиационной и химической безопасности.

Радиационная и химическая защита населения достигается:

1. Организацией непрерывного контроля, выявлением и оценкой радиационной и химической обстановки в районах размещения радиационной и химически опасных объектов.

2. Заблаговременным накоплением, поддержанием в готовности и использованием при необходимости средств индивидуальной защиты, приборов радиационной и химической разведки и контроля.

3. Созданием, производством и применением унифицированных средств защиты, приборов и комплектов радиационной и химической разведки и дозиметрического контроля.

4. Приобретением населением в установленном порядке в личное пользование средств индивидуальной защиты и контроля за использованием их по назначению.

5. Своевременным внедрением и применением средств и методов выявления и оценки масштабов и последствий аварий на радиационно и химически опасных объектах.

6. Созданием и использованием на радиационно и химически опасных объектах систем (преимущественно автоматизированных) контроля обстановки и локальных систем оповещения.

7. Разработкой и применением, при необходимости, режимов радиационной и химической защиты населения и функционирования объектов экономики и инфраструктуры в условиях загрязненности (зараженности) местности.

8. Заблаговременным приспособлением объектов коммунально-бытового обслуживания и транспортных предприятий для проведения специальной обработки одежды, имущества и транспорта, проведением этой обработки в условиях аварий.

9. Обучением всего населения использованию средств индивидуальной защиты и правилам поведения на загрязненной (зараженной) территории.

Радиационная защита — это комплекс мер, направленных на ослабление или исключение воздействия ионизирующего излучения на население, персонал радиационно опасных объектов, биологические объекты природной среды, на радиоэлектронное оборудование и оптические системы, а также на предохранение природных и техногенных объектов от загрязнения радионуклидами и удаление этих загрязнений (дезактивацию).

Федеральным законом «О радиационной безопасности населения» установлены основные гигиенические нормативы (допустимые пределы доз) для населения и работников радиационно опасных объектов, которые вводятся в действие с 1 января 2000 г. Подобного рода гигиенические нормативы облучения от источников ионизирующего излучения установлены также «Нормами радиационной безопасности (НРБ-96)».

Обеспечение выполнения этих нормативов является конечной целью мероприятий радиационной защиты, ее целевой функцией. В результате качественной реализации этих мероприятий в значительной мере достигается требуемый уровень радиационной безопасности.

Меры радиационной защиты выполняются заблаговременно, а в ходе радиационных аварий — в оперативном порядке. Они также осуществляются при обнаружении локальных радиоактивных загрязнений. Так, НРБ-96 устанавливает критерии при выявлении локальных загрязнений двух уровней. Когда эффективная годовая доза составляет 0,1-0,3 мЗв/год, уровню загрязнения присваивают условное наименование — «уровень исследований». При таком уровне ограничиваются наблюдением, контролем, исследованием источника с целью уточнения оценки величины годовой эффективной дозы и определения величины дозы, ожидаемой за 70 лет. В случае, когда эффективная годовая доза превышает 0,3 мЗв/год, локальному загрязнению присваивается второй уровень — «уровень вмешательства». Вмешательство подразумевает действия органов исполнительной власти, органов управления РСЧС, допускающие введение ограничений на использование продуктов питания, перемещение в пределах зоны загрязнения или постоянное пребывание в ней.

В превентивном порядке проводятся следующие мероприятия радиационной защиты:

- разрабатываются и внедряются режимы радиационной безопасности;
- создаются и эксплуатируются системы радиационного контроля за радиационной обстановкой на территориях атомных станций и в зонах наблюдения этих станций;
- разрабатываются планы действий на случай радиационных аварий;
- накапливаются и содержатся в готовности средства индивидуальной защиты, приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля, средства йодной профилактики и дезактивации, соответствующие технические средства, материалы и имущество;
- поддерживаются в готовности к применению защитные сооружения (убежища и укрытия);
- осуществляются меры по заблаговременной защите продовольствия, пищевого сырья, фуража и источников (запасов) воды от загрязнения радиоактивными веществами;
- проводится подготовка населения к действиям в условиях радиационных аварий, профессиональная подготовка персонала радиационно опасных объектов и личного состава аварийно-спасательных сил;
- обеспечивается готовность систем радиационной безопасности радиационно опасных объектов, подсистем и звеньев РСЧС, сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий радиационных аварий.

К числу основных мероприятий, способов и средств, обеспечивающих защиту населения от радиационного воздействия во время радиационной аварии, относятся:

1. обнаружение факта радиационной аварии и оповещение о ней;
2. выявление радиационной обстановки в районе аварии;
3. организация радиационного контроля;
4. установление и поддержание режима радиационной безопасности;
5. проведение, при необходимости, на ранней стадии аварии йодной профилактики населения, персонала аварийного объекта, участников ликвидации последствий аварии;
6. обеспечение населения, персонала аварийного объекта, участников ликвидации последствий аварии средствами индивидуальной защиты и использование этих средств;
7. укрытие населения, оказавшегося в зоне аварии, в убежищах и укрытиях, обеспечивающих снижение уровня внешнего облучения и защиту органов дыхания от проникновения в них радионуклидов, оказавшихся в атмосферном воздухе;
8. санитарная обработка населения, персонала аварийного объекта, участников ликвидации последствий аварии;
9. дезактивация аварийного объекта, объектов производственного, социального, жилого назначения, территории, сельскохозяйственных угодий, транспорта,
10. других технических средств, средств защиты, одежды, имущества, продовольствия и воды;
11. эвакуация или отселение граждан из зон, в которых уровень загрязнения превышает допустимый для проживания населения.

Выявление радиационной обстановки проводится с целью определения масштабов радиационной аварии, установления размеров зон радиационного загрязнения, мощности дозы и уровня радиационного загрязнения в зонах, установления оптимальных маршрутов движения людей, транспорта и другой техники к аварийному объекту и другим местам работ, а также определения возможных маршрутов эвакуации населения и сельскохозяйственных животных, эвакуации материальных и культурных ценностей из зоны аварии.

Выявление радиационной обстановки проводится с помощью стационарных систем радиационного контроля, устанавливаемых на и вокруг радиационно опасных объектов, а также путем ведения наземной или воздушной разведки с соблюдением мер радиационной безопасности.

Радиационный контроль в условиях радиационной аварии проводится с целью соблюдения допустимого времени пребывания людей в зоне аварии, контроля доз облучения и уровней радиоактивного загрязнения. Он включает контроль за:

- мощностью дозы в местах пребывания населения, персонала аварийного объекта и участников ликвидации последствий радиационной аварии;
 - содержанием радионуклидов в воздухе, питьевой воде, пищевых продуктах;
 - уровне загрязнения различных технических средств, имущества и территории;
 - дозами облучения;
 - поступлением и содержанием радионуклидов в организме;
 - содержанием и радионуклидным составом загрязнений фунтов в зоне аварии.
- Важнейшим элементом радиационной защиты при радиационной аварии является установление и поддержание режима радиационной безопасности. Режим радиационной безопасности — это обязательный порядок и организация деятельности подразделений ликвидации радиационной аварии, а также поведения населения в зоне аварии с целью максимально достижимого и оправданного снижения радиационного воздействия. Этот режим обеспечивается:
- установлением особого порядка доступа в зону аварии;
 - зонированием района аварии;
 - целесообразным отбором участников ликвидации последствий аварии с обяза-

тельным их медицинским освидетельствованием;

- проведением аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- осуществлением радиационного контроля в зонах и на выходе в «чистую» зону;
- обеспечением спецодеждой, средствами индивидуальной защиты и медицинской помощью;
- организацией индивидуального дозиметрического контроля и ведением учета доз облучения персонала и коллективных доз облучения населения;
- осуществлением дезактивационных работ;
- организацией обращения с радиоактивными отходами.

По сути дела, реализация режима радиационной безопасности обеспечивает выполнение значительной части мероприятий по радиационной защите населения, персонала аварийного объекта, участников ликвидации последствий радиационной аварии

Использование средств индивидуальной защиты (СИЗ) заключается в применении средств защиты кожи (защитные комплекты), а также средств защиты органов дыхания и зрения. При этом в первом случае могут применяться общеобщевой защитный комплект, костюм легкой защитный Л-1, хлопчатобумажные комбинезоны, халаты и другие средства защиты кожи. Во втором случае используются ватно-марлевые повязки, различные типы респираторов («Лепесток», Р-2, «Кама», «Астра-2» и др.), фильтрующие и изолирующие противогазы. Для защиты органов зрения применяются защитные очки, экраны и другие приспособления.

Для защиты щитовидной железы взрослых и детей от воздействия радиоактивных изотопов йода на ранней стадии аварии проводится йодная профилактика. Она заключается в приеме препарата стабильного йода, в основном йодистого калия.

Персонал радиационно опасных объектов обеспечивается индивидуальными средствами защиты в зависимости от условий работы и возможных аварий. Имеются запасы индивидуальных средств защиты и для населения, проживающего вблизи этих объектов, но в основном это только фильтрующие противогазы и респираторы.

Применение фильтрующих и изолирующих противогазов, средств защиты глаз и кожи является необходимой, но в большинстве случаев недостаточной мерой защиты при радиационном воздействии. Они защищают человека в основном от внутреннего облучения.

Защиту от внешнего облучения могут обеспечить только защитные сооружения.

В связи с этим большинство атомных электростанций и близко расположенных к ним населенных пунктов располагают убежищами и противорадиационными укрытиями. Защита работающей смены радиационно опасных объектов предусматривается в убежищах с режимами полной изоляции и дополнительными защитными свойствами от проникающей радиации. Население и персонал предприятий, расположенных в зоне возможной радиационной аварии, должны укрываться в убежищах с меньшими защитными свойствами и в противорадиационных укрытиях с различной степенью защиты. Эти сооружения должны оснащаться фильтрами — поглотителями радионуклидов йода. Поскольку кратковременную защиту населения способны обеспечить практически любые герметизированные помещения, при новом строительстве и реконструкции жилого и производственного фонда вблизи радиационно опасных объектов в зданиях и сооружениях необходимо предусматривать такие помещения, особенно в детских учреждениях. Они могут сыграть важную роль в качестве временных укрытий до проведения последующей эвакуации.

Санитарная обработка населения, персонала радиационно опасных объектов, участников аварийно-спасательных и других неотложных работ в условиях радиационной аварии представляет собой комплекс мероприятий по ликвидации их загрязнения радиоактивными веществами. Она включает частичную или полную санитарную обработку. При частичной обработке осуществляется очистка и обработка открытых участков тела, наружных поверхностей одежды, обуви, средств индивидуальной защиты. Полная санитарная обработка — это обеззараживание тела человека водой, помывка людей со сменой белья и одежды.

Санитарная обработка населения проводится в пунктах санитарной обработки. Через них должно проходить все движение участников ликвидации аварии из мест временной дислокации к аварийному объекту и обратно. Санитарная обработка населения также проводится на ПСО при выходе из зоны загрязнения.

Одним из наиболее важных и трудоемких элементов ликвидации последствий радиационных аварий является процесс дезактивации. Он представляет собой удаление радиоактивных веществ с загрязненных поверхностей объектов производственного, социального, жилого назначения, территории, сельскохозяйственных угодий, транспорта, других технических средств, средств защиты, одежды и другого имущества.

Дезактивация жилых построек, объектов социального назначения, угодий, общественного и личного транспорта, других объектов быта проводится с целью снижения уровня воздействия *ионизирующего излучения* на население и персонал аварийного объекта до допустимых уровней.

Ионизирующее излучение, в частности радиоактивное, представляет собой потоки заряженных и нейтральных частиц, а также электромагнитных волн. Это сложное излучение, включающее несколько видов.

Альфа-излучение - *ионизирующее излучение, состоящее из альфа-частиц (ядер гелия), испускаемых при ядерных превращениях и распространяющихся на небольшие расстояния:* в воздухе - не более 10 см, в биоткани (живой клетке) - до 0,1 мм. Они полностью поглощаются листом бумаги и не представляют опасности для человека, за исключением случаев непосредственного контакта с кожей.

Бета-излучение - электронное ионизирующее излучение, испускаемое при ядерных превращениях. Бета-частицы распространяются в воздухе до 15 м, в биоткани на глубину до 15 мм, в алюминии - до 5 мм. Одежда человека почти на половину ослабляет их действие. Они практически полностью поглощаются оконными стеклами и любым металлическим экраном толщиной в несколько миллиметров, опасны при контакте с кожей.

Гамма-излучение - фотонное (электромагнитное) ионизирующее излучение, испускаемое при ядерных превращениях со скоростью света. Гамма-частицы распространяются в воздухе на сотни метров и свободно проникают сквозь одежду, тело человека и значительные толщи материалов. Это излучение считают самым опасным для человека.

Дезактивация проводится различными способами, выбираемыми в зависимости от объекта дезактивации, характера радиоактивного загрязнения и других обстоятельств. В условиях радиационных аварий могут быть применены:

- безжидкостные способы дезактивации (обдув струей воздуха, абразивный обдув, пылеотсасывание, снятие загрязненного слоя, изоляция загрязненной поверхности);
- дезактивация струей воды;
- дезактивация дезактивирующими растворами (на основе поверхностно-активных веществ, окислительно-восстановительных растворов и др.);
- дезактивация с помощью ультразвука;
- различные способы очистки воды и воздуха;
- пленки и покрытия (изолирующие, дезактивирующие удаляемые, локализирующие).

В процессе дезактивации осуществляется контроль ее результатов.

При радиационных авариях в некоторых случаях возможно радиоактивное загрязнение заселенных территорий. Предусмотрено зонирование этих территорий. Еще на первоначальной и промежуточной стадиях аварии могут возникнуть зоны радиоактивного загрязнения, в которых годовая эффективная доза облучения будет более 50 мЗв. Население, проживающее в этой зоне, подлежит отселению, а эта территория называется зоной отселения. На этих стадиях аварии могут образовываться также зона добровольного отселения (годовая эквивалентная доза от 20 до 50 мЗв) и зона ограниченного проживания (от 5 до 20 мЗв). В последующем, на восстанови-

тельной стадии радиационной аварии зона с годовой эквивалентной дозой более 50 мЗв становится зоной отчуждения, а зона добровольного отселения (от 20 до 50 мЗв) приобретает статус зоны отселения. Отселение населения из этих зон проводится на определенных стадиях аварии в соответствии со статусом зон.

В процессе радиационной аварии отселению может предшествовать эвакуация населения в места временного размещения. Вопрос возврата эвакуированных в места постоянного проживания или их дальнейшего отселения решается в зависимости от радиационной обстановки, складывающейся в результате естественного распада радионуклидов, и эффективности мероприятий по дезактивации территорий, жилых и общественных строений.

Мероприятия радиационной защиты персонала и населения организуются ведомствами и организациями, которым подведомственны (принадлежат) радиационно опасные объекты, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, на территориях которых размещены эти объекты. Мероприятия по радиационной защите осуществляют специальные ведомственные (объектовые) формирования, предназначенные для обеспечения радиационной безопасности, а в аварийных случаях — силы и средства подсистем и звеньев РСЧС. В ликвидации последствий радиационных аварий могут принимать участие подразделения Вооруженных Сил Российской Федерации и других войск, а также МВД России.

Химическая защита представляет собой комплекс мероприятий, направленных на исключение или ослабление воздействия аварийно химически опасных веществ на население и персонал химически опасных объектов, уменьшение масштабов последствий химических аварий.

Необходимость проведения *мероприятий химической защиты* обуславливается токсичностью АХОВ, попадающих в окружающую среду в результате аварий на химически опасных объектах, а также других событий.

Отнесение предприятий, получающих, использующих, перерабатывающих, хранящих, транспортирующих, уничтожающих АХОВ, к опасным производственным объектам проводится в соответствии с критериями их токсичности, установленными Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Мероприятия *химической защиты* выполняются, как правило, заблаговременно, а также в оперативном порядке в ходе ликвидации последствий возникающих ЧС химического характера.

Заблаговременно, в превентивном порядке, проводятся следующие **мероприятия химической защиты**:

- % создаются и эксплуатируются системы контроля за химической обстановкой в районах химически опасных объектов и локальные системы оповещения о химической опасности;

- % разрабатываются планы действий на случай химической аварии;

- % накапливаются, хранятся и поддерживаются в готовности СИЗ органов дыхания и кожи, приборы химической разведки, дегазирующие вещества;

- % поддерживаются в готовности к использованию убежища, обеспечивающие защиту людей от АХОВ;

- % принимаются меры по заблаговременной защите продовольствия, пищевого сырья, фуража, источников (запасов) воды от заражения АХОВ;

- % проводится подготовка населения к действиям в условиях химических аварий, подготовка аварийно-спасательных подразделений и персонала химически опасных объектов;

- % обеспечивается готовность подсистем и звеньев РСЧС, сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий химических аварий.

Основными мероприятиями химической защиты, осуществляемыми в процессе химической аварии, являются:

- % обнаружение факта химической аварии и оповещение о ней;

- % выявление химической обстановки в зоне химической аварии, в отдельных очагах химического заражения;

- % соблюдение режимов поведения на территории, зараженной АХОВ, норм и правил химической безопасности;

- % обеспечение населения, персонала аварийного объекта, участников ликвидации последствий химической аварии СИЗ органов дыхания и кожи, применение этих средств;

- % эвакуация населения, при необходимости, из зоны аварии и зон возможного химического заражения;

- % укрытие населения и персонала в убежищах, обеспечивающих защиту от АХОВ;

- % оперативное применение антидотов и средств обработки кожных покровов;

- % санитарная обработка населения, персонала аварийного объекта, участников ликвидации последствий аварии;

- % дегазация аварийного объекта, объектов производственного, социального, жилого назначения, территории, технических средств, средств защиты, одежды и другого имущества.

Последовательность выполнения и объемы мероприятий химической защиты, осуществляемых при конкретной химической аварии, зависят от ее особенностей (произошла ли авария с образованием только первичного облака АХОВ; с образованием пролива, первичного и вторичного облака; с образованием пролива и только вторичного облака; с заражением грунта, водисточников, сооружений, технических средств и др.), а также от окружающих условий, наличия материальной базы защиты и других обстоятельств. При этом каждое мероприятие может проводиться самостоятельно либо в сочетании с другими мерами защиты.

Важнейшим фактором, предопределяющим ход защитных мероприятий, является, как правило, быстротечность химических аварий. Защитные мероприятия наиболее эффективны в случаях раннего обнаружения химической аварии, особенно на стадии предпосылки к ней или ее инициирования. Организационно-техническими условиями раннего обнаружения химической аварии является наличие на химически опасном объекте эффективных систем контроля технологических процессов, систем (автоматизированных систем) контроля химической обстановки и локальных систем оповещения, а также результативная работа и профессионализм дежурных диспетчерских служб предприятий. В настоящее время в нашей стране автоматизированными системами обнаружения аварий оснащено большинство крупных химически опасных объектов, на которых они предусмотрены нормативными требованиями. К сожалению, до 80% из них устарели и находятся в эксплуатации более 20 лет.

Оповещение о химической аварии должно проводиться локальными системами оповещения. Решение на оповещение персонала и населения принимается дежурными сменами диспетчерских служб аварийных химически опасных объектов. Если прогнозируемые последствия аварии не выходят за пределы объекта, об аварии оповещаются дежурные смены аварийных служб, администрация и персонал предприятия, а также местные органы управления РСЧС. При авариях, когда прогнозируется распространение поражающих факторов АХОВ за пределы объекта, оповещаются также население, руководители и персонал предприятий и организаций, попадающих в границы действия ЛСО. При крупномасштабных химических авариях, когда локальные системы не обеспечивают требуемого масштаба оповещения, наряду с ними задействуются территориальные и местные системы централизованного оповещения. К тому же в настоящее время ЛСО, оснащены лишь около 10% химически опасных объектов России.

При возникновении химической аварии в целях последующего осуществления конкретных защитных мероприятий организуется химическая разведка и проводится оценка обстановки, сложившейся (складывающейся) в результате аварии. Определяется наличие АХОВ, характер и объем выброса, направление и скорость движения облака, время прихода облака к тем или иным объектам производственного, соци-

ального, жилого назначения, территория, охватываемая последствиями аварии, в том числе степень ее заражения АХОВ и другие данные.

В ходе разведки используются газоанализаторы и газосигнализаторы (ОГ-2, ГСЛ-12 и др.), **приборы газового контроля** (УПГК), **приборы химической разведки** (ВПХР, ППХР и др.) с индикаторными трубками на АХОВ. В настоящее время, благодаря усилиям МЧС России, разрабатываются и внедряются новые перспективные средства выявления и оценки химической обстановки: фотоколориметрический газоанализатор ИФГ на семь АХОВ, индивидуальный прямо показывающий газоанализатор «Колнон-2В» на десять веществ, универсальный прибор газового контроля УПГК «Лимб» на весь спектр АХОВ и др.

Чаще всего при химических авариях для защиты от АХОВ достаточно эффективно используются СИЗ.

При этом производственный персонал химически опасных объектов для защиты от АХОВ использует изолирующие дыхательные аппараты (изолирующие противогазы) или промышленные фильтрующие противогазы, рассчитанные на защиту от определенных АХОВ, характерных для соответствующих объектов, а также индивидуальные средства защиты кожи. Например, средства защиты кожи типа КИХ-4, КИХ-5 защищают персонал от жидких АХОВ. Средства индивидуальной защиты для персонала объектов, как правило, хранятся на рабочих местах, и при необходимости, могут быть применены немедленно.

Основными СИЗ населения от АХОВ ингаляционного действия являются гражданские противогазы VII-5, VII-7, VII-7В, VII-7ВМ, VII-7ВС. Для детей используются противогазы фильтрующие ПДФ-Д, ПДФ-Ш, ПДФ-2Д, ПДФ-2Ш, а для младенцев — камеры защитные детские КЗД-4, КЗД-6. Всем этим средствам присущ крупный недостаток — они не защищают от некоторых АХОВ (паров аммиака, оксидов азота, окисла этилена, бромистого и хлористого метила). Для защиты от этих веществ служат дополнительные патроны к противогазам ДПГ-1 и ДПГ-3, которые также защищают от окиси углерода. Однако камеры защитные детские не приспособлены для работы с дополнительными патронами, а защита малолетних детей примерно до 7 лет противогазами с дополнительными патронами затруднена из-за увеличения сопротивления дыханию. В настоящее время проходит конструкторскую отработку фильтрующей противогаза нового поколения, который должен обеспечить защиту от всех возможных АХОВ.

Следует отметить, что существует серьезная проблема своевременности обеспечения населения СИЗ органов дыхания в условиях химических аварий. Для защиты от АХОВ средства должны быть выданы населению в кратчайшие сроки. Однако из-за удаленности мест хранения, время их выдачи нередко составляет от 2 — 3 до 24 часов. За этот период население, попавшее в зону химического заражения, может получить поражения различной степени тяжести.

В настоящее время сложилась тревожная обстановка с накоплением, хранением и поддержанием в готовности СИЗ. Это обусловлено, прежде всего, снижением объемов финансирования производства этих средств, предназначенных для освежения их существующих запасов. Если данная тенденция сохранится, обеспеченность населения СИЗ в результате прекращения их поставок для замены образцов, срок годности которых истек, снизится до 50 — 60% и продолжит снижаться в последующие годы. Использование же СИЗ, находящихся на хранении в течение длительного времени (15 и более лет), по своему прямому назначению не представит возможным вследствие утраты изделиями защитных и эксплуатационных свойств. В ближайшее время требуется хотя бы частичное восстановление объемов производства противогазов и камер защитных детских.

При химических авариях важную роль в обеспечении защиты населения может сыграть своевременная эвакуация населения из возможных районов химического заражения. Эвакуация в этих случаях может выполняться в упреждающем и экстренном порядке. Упреждающая (заблаговременная) эвакуация осуществляется в случаях угрозы или в процессе длительных по времени крупномасштабных аварий, когда прогнозируется угроза распространения зоны химического заражения. Экстренная (безотлагательная) эвакуация проводится в условиях быстротечных аварий с целью срочного освобождения от людей местности по направлению распространения облака АХОВ.

Процесс принятия решения об эвакуации в условиях химической аварии очень ответственен и оперативен. Он должен базироваться на точном знании быстро меняющейся обстановки, учета удаленности мест, из которых производится эвакуация, до места аварии, реальной оценки возможностей провести эвакуацию до подхода облака зараженного воздуха. Ошибочное или опоздавшее решение на эвакуацию может не улучшить, а усугубить обстановку, подвергнуть людей, покинувших помещение, служившее им укрытием, химическому воздействию.

Поэтому в условиях химической аварии в некоторых случаях более целесообразно использовать для защиты людей от первичного, а в течение непродолжительного времени и от вторичного облака зараженного воздуха жилые и производственные здания. При этом следует иметь в виду, что, чем меньше воздухообмен в используемом для защиты помещении, тем выше его защитные свойства. Так, жилые и офисные помещения более защищены, чем помещения производственного назначения. В результате дополнительной герметизации оконных, дверных проемов, других элементов зданий защитные свойства помещений могут быть увеличены. На эффективность использования данного способа защиты существенно сказывается этажность постройки.

Эффективным способом химической защиты является укрытие персонала химически опасных объектов и населения в защитных сооружениях ГО, прежде всего в убежищах, обеспечивающих защиту органов дыхания от АХОВ. Особенно применим этот способ защиты к персоналу, поскольку значительная часть химически опасных объектов (до 70 — 80%) имеют убежища различных классов, причем убежищами с тремя режимами вентиляции располагают до 30% из них.

По техническим характеристикам средств очистки и регенерации воздуха, которыми оснащены убежища, а также допустимым параметрам воздушной среды в их помещениях, в условиях химических аварий может быть обеспечена надежная защита укрываемых:

- в режиме полной изоляции (регенерации внутреннего воздуха) для всех видов АХОВ в любых концентрациях — на время до 6 часов;

- в режиме фильтровентиляции при концентрациях АХОВ ниже 0,1 мг/м³ — на время 4 — 5 часов.

По истечении этих сроков укрываемые должны быть выведены из убежищ, при необходимости — в СИЗ.

Узким местом, осложняющим применение убежищ при химических авариях, является состояние их оборудования для очистки воздуха. Вследствие кризисных явлений в экономике производство этого вида оборудования прекращено или объемы его производства снижены, а между тем срок годности регенеративных патронов для регенерации воздуха и фильтров-поглотителей для фильтровентиляционных установок убежищ в большинстве случаев истек или близок к этому.

В условиях химической аварии для защиты организма от некоторых АХОВ хорошие результаты могут быть получены от использования антидотов — противоядий, лекарственных средств, способствующих обеззараживанию или удалению токсичных веществ из организма. Они могут приниматься в порядке профилактики, а также в лечебных целях при поражении.

На химически опасных объектах антидоты, соответствующие характерным для объекта АХОВ, хранятся в специальных укладках на рабочих местах и в убежищах. Антидоты для населения содержатся в носимых укладках и хранятся в составе медицинских СИЗ. К сожалению, в настоящее время отсутствуют антидоты от значительно числа видов АХОВ.

В случаях, когда поверхность тела и одежда людей оказываются зараженными АХОВ, проводится их санитарная обработка. Поскольку такой вид заражения наиболее вероятен для персонала химически опасных объектов и участников ликвидации последствий аварии, санитарной обработке чаще всего подвергаются именно эти категории работников. Подобная обработка населения при химических авариях требуется, как правило, крайне редко.

Санитарная обработка может проводиться на пунктах санитарной обработки, а также с использованием помывочных средств. Своевременная и качественная санитарная обработка, включающая обеззараживание поверхности тела и наружных слизистых оболочек, снижает вероятность поражения АХОВ, находящимися в жидкой фазе.

Для обезвреживания от АХОВ аварийного объекта, объектов производственного, социального, жилого назначения, территории, технических средств, средств защиты, одежды и другого имущества проводится их дегазация. Дегазация — это процесс удаления АХОВ с зараженных поверхностей или их разложение (нейтрализация) до нетоксичных продуктов. Дегазация проводится с помощью специальных технических средств — приборов, комплектов, авторазливочных станций, поливомоечных машин с применением дегазирующих веществ, органических растворителей, моющих растворов, воды. В качестве дегазирующих веществ могут применяться растворы стиральных порошков, щелочей, аммиака, соды, гипохлорита кальция, сульфата железа, формальдегида и др. При дегазации АХОВ могут также использоваться некоторые дегазирующие вещества, используемые в военное время. Следует иметь в виду, что при химических авариях дегазация целесообразна лишь в тех случаях, когда после аварии остатки АХОВ сохраняются на различных поверхностях.

Мероприятия химической защиты организуются министерствами и ведомствами в подведомственных организациях и других организациях, входящих в состав отрасли, которые располагают химически опасными объектами, органами исполнительной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления, в распоряжении которых находятся или на территории которых расположены эти объекты, администрациями этих объектов. Химическая защита осуществляется при координирующей роли МЧС России. Мероприятия по защите осуществляют специальные ведомственные и другие формирования, предназначенные для обеспечения химической безопасности, силы и средства подсистем и звеньев РСЧС, подразделения радиационной, химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации и других войск.

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ

Биологическая защита населения, комплекс мер, позволяющий ограничить биологическое поражение.

3.1. Понятие о бактериологическом (биологическом) оружии.

Бактериологическое (биологическое) оружие — это возбудители ряда тяжелых инфекционных болезней, применяемые для поражения людей, животных и растений, и средства их доставки.

В качестве бактериальных (биологических) средств могут быть использованы возбудители бактериальных, вирусных, грибковых заболеваний, риккетсиозов и яды бактерий (токсины), которые в последнее время стали относить к боевым химическим веществам:

ф& для поражения людей: возбудители чумы, холеры, туляремии, натуральной оспы, лихорадки КУ и др.;

ф& для поражения животных и птиц: возбудители ящура, чумы, сапа и др.;

ф& для уничтожения растений: возбудители ржавчины хлебных злаков, фитофтороза картофеля и др., а также насекомые - вредители сельскохозяйственных растений и различные химические вещества (гербициды и дефолианты).

Боевое применение бактериальных (биологических) средств осуществляется в виде боевых бактериальных (биологических) рецептур. Для этого они снаряжаются в специальные боеприпасы: ракеты, авиационные бомбы, мины, генераторы аэрозоль, распылительные устройства, а для распространения насекомых - переносчиков болезней применяются контейнеры, специальные (энтомологические) бомбы, мешки и др.

Для доставки бактериальных (биологических) боеприпасов и приборов к цели используются те же средства, что и для доставки ядерного и химического оружия. Кроме того, бактериальные (биологические) рецептуры могут быть применены диверсантами.

Основным способом применения бактериальных (биологических) средств - заражение приземного слоя воздуха. При взрыве боеприпасов или срабатывании генераторов образуется аэрозольное облако, по пути движения которого частицы рецептуры заражают местность на огромных площадях. Возбудители болезней могут быть распространены и с помощью искусственно зараженных насекомых или грызунов (блох, москитов, клещей, мышей и т. п.).

Применение противником бактериальных (биологических) средств и переносчиков болезней может быть обнаружено на основании следующих видимых внешних признаков:

ф& образование аэрозольного облака после взрыва боеприпасов или при срабатывании генераторов;

ф& обнаружение остатков специальных контейнеров, боеприпасов и других видов вооружения;

ф& наличие большого количества насекомых, клещей, грызунов, неизвестных для данной местности, и т. п.

Болезнетворные микробы не могут быть обнаружены органами чувств человека. Это возможно только с помощью технических средств. Химические наблюдательные посты и химические разведывательные дозоры проводят первичную бактериологическую (биологическую) разведку. Они могут производить: неспецифическую индикацию с помощью приборов, которая быстро подтверждает факт применения противником бактериологического (биологического) оружия; отбор проб объектов внешней среды (воздуха, воды, почвы, растительности, смывов с открытых поверхностей вооружения, техники, транспорта, снаряжения, бактериальных (биологических) боеприпасов и контейнеров, насекомых, грызунов, осколков и оболочек боеприпасов) и отправку их в специальные лаборатории.

На основании данных бактериологической (биологической) разведки устанавливаются очаги бактериального заражения — территория с находящимися на ней людьми, животными, боевой техникой, имуществом.

3.2. Поражение личного состава бактериальными (биологическими) средствами. Предупреждение болезней. Защита от бактериологического (биологического) оружия.

Возбудители болезней могут попадать в организм человека различными путями: при вдыхании зараженного воздуха, при употреблении зараженной воды и пищи, при попадании микробов в кровь через открытые раны, ожоговые поверхности и при укусе зараженных насекомых, а также при контакте с больными людьми, животными, зараженными предметами и не только в момент применения бактериальных (биологических) средств, но и через длительное время после их применения, если не была проведена санитарная обработка личного состава. Попавшие микробы быстро размножаются, что приводит к развитию болезни.

Характерной особенностью поражения бактериальными (биологическими) средствами является наличие различного по продолжительности скрытого периода действия. Например, при заражении чумой и холерой скрытый период может быть от нескольких часов до 3 суток, туляремией — до 6 суток, сыпным тифом — до 14 суток. При значительном разнообразии признаков и клинической картины общим для мно-

гих инфекционных болезней является высокая температура тела и значительная слабость, а также склонность этих болезней к быстрому распространению, что приводит к возникновению очагов массовых заболеваний и эпидемий. В условиях бактериального (биологического) заражения важное значение имеет личная дисциплина и строгое выполнение правил поведения. Для повышения невосприимчивости к разным болезням весь личный состав подвергается вакцинации (специфическая профилактика), а при необходимости и профилактическому лечению (экстренная профилактика).

3.3. Ликвидация последствий применения бактериологического (биологического) оружия.

Ликвидация последствий применения противником бактериологического (биологического) оружия имеет целью предотвратить распространение инфекционных болезней за пределы очага заражения и свести до минимума опасность возникновения массовых заболеваний в войсках. Для подразделений, подвергшихся воздействию бактериальных (биологических) средств, устанавливается обсервация, при проведении которой усиливается наблюдение за личным составом и проводятся противозидемические, изоляционно-ограничительные и лечебно-профилактические мероприятия.

При обнаружении признаков применения возбудителей особо опасных инфекций (чумы, холеры, натуральной оспы) или при появлении массовых заболеваний (эпидемий) устанавливается карантин — система строгих мероприятий, направленных на полную изоляцию очага и ликвидацию в нем обнаруженных заболеваний.

Личный состав, находящийся в очаге бактериального (биологического) заражения, должен не только своевременно и правильно использовать средства защиты, но и строго выполнять правила личной гигиены: не снимать индивидуальные средства защиты без разрешения командира; не прикасаться к боевой технике, автотранспорту, имуществу до их дезинфекции; не пользоваться водой из источников и продуктами питания, находящимися в очаге заражения; не поднимать пыль, находить по кустарнику и густой траве; не соприкасаться с личным составом воинских частей и гражданским населением, не пораженным бактериальными (биологическими) средствами, и не передавать им продукты питания, воду, предметы обмундирования, военную технику, автотранспорт и другое имущество; немедленно докладывать командиру и обращаться за медицинской помощью при появлении первых признаков заболевания (головная боль, недомогание, повышение температуры тела, рвота, понос и т. д.).

3.4. Очаг бактериологического (биологического) поражения

В результате применения противником БО образуется зона бактериологического (биологического) заражения, внутри которой может возникнуть один или несколько очагов поражения.

Зоной бактериологического (биологического) заражения называется территория, подвергшаяся непосредственному воздействию бактериологического оружия, территория, на которой распространились биологические рецептуры и зараженные кровососущие переносчики инфекционных заболеваний. Зона бактериологического (биологического) заражения, подобно зоне химического заражения, включает район применения БО и район распространения бактериальных средств и характеризуется длиной, глубиной и площадью.

Размеры зоны бактериологического (биологического) заражения зависят от вида боеприпасов, биологической рецептуры, количества средств и способов применения, а также от метеорологических условий. Территория, в пределах которой в результате применения бактериологического оружия произошли массовые поражения людей и сельскохозяйственных животных, называется очагом бактериологического (биологического) поражения.

Границы очага бактериологического поражения устанавливаются противозидемическими учреждениями медицинской службы ГО и службы защиты животных и растений на основе обобщения данных, полученных от постов радиационного и химического наблюдения, разведывательных звеньев и групп, метеорологических и санитарно-эпидемиологических станций;

Для предотвращения распространения инфекционных заболеваний в очаге бактериологического (биологического) поражения устанавливается карантин, а в прилегающих районах вводится режим обсервации. Карантин вводится при бесспорном установлении факта применения бактериологического (биологического) оружия, и главным образом в тех случаях, когда возбудители болезней относятся к особо опасным (чума, холера и др.). Карантинный режим предусматривает полную изоляцию очага поражения от окружающего населения. На внешних границах зоны карантина устанавливается вооруженная охрана, организуется комендантская служба и патрулирование. Выход людей, вывод животных и вывоз имущества запрещается. Въезд разрешается лишь специальным формированиям и видам транспорта. Транзитный проезд транспорта через очаги поражения запрещается (исключением может быть только железнодорожный транспорт).

Население в очаге разобщается на мелкие группы; ему не разрешается выходить из своих квартир (дворов). Продукты питания, вода и предметы первой необходимости населению доставляются по квартирам (дворам).

Прекращается работа всех предприятий и учреждений, кроме тех, которые имеют особо важное значение для народного хозяйства или для обороны страны. Объекты народного хозяйства, продолжающие свою деятельность, переходят на особый режим работы, рабочие и служащие — на казарменное положение со строгим выполнением 44 противозидемических требований. Рабочие смены разбиваются на отдельные смены (возможно меньшие по составу), контакт между ними и выход из рабочих помещений запрещается. Питание и отдых рабочих и служащих организуется по группам в специально отведенных для этого помещениях. В зоне карантина прекращается работа всех учебных заведений, зрелищных учреждений и рынков. Население, рабочие и служащие в очаге поражения должны быть обязательно в средствах индивидуальной защиты.

Если установленный вид возбудителя не относится к группе особо опасных, вводится обсервация. При обсервации проводятся менее строгие изоляционно-ограничительные меры, чем при карантине: максимальное ограничение въезда и выезда, вывоз из очага имущества после предварительного обеззараживания, усиление медицинского контроля за питанием и водоснабжением и другие мероприятия.

В очаге бактериологического (биологического) поражения с самого начала карантина или обсервации проводятся мероприятия по разобщению населения, профилактические и санитарно-гигиенические мероприятия, санитарная обработка, дезинфекция, дезинсекция и дератизация.

Значительную роль в общем комплексе мероприятий по защите населения от ЧС природного и техногенного характера играют мероприятия медицинской защиты.

Медицинская защита — совокупность мероприятий, направленных на предотвращение или уменьшение медицинскими способами и средствами тяжести поражения людей в условиях ЧС, своевременное оказание медицинской помощи пострадавшим и их лечение, обеспечение эпидемического благополучия в зонах ЧС.

Мероприятия медицинской защиты выполняются заблаговременно в составе мер по предупреждению ЧС, а также в оперативном порядке в ходе ликвидации последствий ЧС, прежде всего их медико-санитарных последствий, к которым относятся:

- наличие пострадавших с различными видами поражений различной степени тяжести;
- негативное морально-психологическое и психическое состояние людей, оказавшихся в зоне ЧС;
- сложная санитарно-гигиеническая и эпидемическая обстановка в зоне ЧС;
- дезорганизация системы здравоохранения в зоне ЧС. Основными мероприятиями медицинской защиты являются: подготовка медперсонала к действиям в чрез-

вычайных ситуациях, всеобщее медико-санитарное обучение населения, его морально-психологическая подготовка;

- заблаговременное накопление медицинских СИЗ, медицинского имущества и техники, поддержание их в готовности к применению;
- поддержание в готовности больницы базы органов здравоохранения независимо от их ведомственной принадлежности и развертывание, при необходимости, в ЧС дополнительных лечебных учреждений;
- медицинская разведка в очагах поражения и в зоне ЧС в целом;
- осуществление лечебно-эвакуационных мероприятий в зоне ЧС;
- медицинское обеспечение населения в зоне ЧС, а также участников ликвидации ее последствий;
- контроль зараженных продуктов питания, пищевого сырья, фуража, воды и водосточников;
- проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий с целью обеспечения эпидемического благополучия в зонах ЧС.

Оперативные мероприятия медицинской защиты начинаются с медицинской разведки.

Медицинская разведка — это сбор и передача данных о медицинской обстановке в зоне чрезвычайной ситуации (ГОСТ Р 22.8.01-96). По результатам разведки проводится оценка медицинской обстановки и медико-санитарных последствий чрезвычайной ситуации.

Лечебно-эвакуационные мероприятия, осуществляемые в зоне ЧС, включают розыск пострадавших, оказание им неотложной медицинской помощи (первой медицинской, доврачебной, первой врачебной), сортировку пораженных и приведение их в транспортабельное состояние, медицинскую эвакуацию, госпитализацию в лечебных (лечебно-профилактических) учреждениях, оказание квалифицированной и специализированной медицинской помощи, реабилитационные мероприятия. Сюда же может быть отнесена проводимая при необходимости санитарная обработка.

Эти мероприятия медицинской защиты, проводимые в условиях ЧС, осуществляются в два этапа — оказание медицинской помощи пострадавшим в зоне ЧС (догоспитальный этап) и их лечение после эвакуации из зоны в лечебных учреждениях (госпитальный этап).

Начальная стадия **неотложной медицинской помощи** - первая медицинская помощь. Первая медицинская помощь - комплекс медицинских мероприятий, выполняемых на месте поражения преимущественно в порядке само- и взаимопомощи, а также участниками АСДНР с использованием табельных и других подручных средств (ГОСТ Р 22.3.02-94). Для достижения наибольшего эффекта первой медицинской помощи она должна быть оказана в пределах 30 минут после получения поражения.

По мере наращивания в зоне ЧС медицинских сил и средств объем медицинской помощи, как правило, расширяется. При этом в зависимости от условий он может быть доведен до уровня доврачебной, первой врачебной и даже квалифицированной медицинской помощи.

Доврачебная помощь представляет собой комплекс медицинских мероприятий, осуществляемых медицинским персоналом (медицинская сестра, фельдшер) с использованием табельных медицинских средств и направленных на спасение жизни пораженного и предупреждение развития осложнений. Оптимальный срок оказания доврачебной помощи — не более 1 часа после поражения.

Первая медицинская и доврачебная помощь пораженным может оказываться вне развернутых (приспособленных) медицинских пунктов.

Первая врачебная помощь — комплекс лечебно-профилактических мероприятий, выполняемых врачами и направленными на устранение последствий поражения, непосредственно угрожающих жизни пораженного, на предупреждение развития осложнений и подготовку пораженного, в случае необходимости, к дальнейшей эвакуации (ГОСТ Р 22.3.02-94). Первая врачебная помощь может оказываться развернутыми в зоне ЧС медицинскими формированиями, на сортировочных площадках (в летнее время), приемных отделениях мобильных (полевых) или сохранившихся стационарных лечебных учреждений. Развернутые медицинские формирования должны располагаться как можно ближе к месту проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, но в безопасных местах с удобными подъездными путями для автотранспорта и наличием, при необходимости, площадок для посадки вертолетов.

Первая медицинская помощь, доврачебная и первая врачебная помощь оказываются, когда требуется:

- % оживление (восстановление проходимости дыхательных путей, искусственное дыхание, наружный массаж сердца);
- % помощь при травматических повреждениях (ранениях, кровотечениях, переломах, синдроме длительного сдавливания, шоке);
- % помощь при специфических повреждениях (ожогах, отморожениях, электро-травме, утоплении);
- % помощь при радиационных поражениях;
- % помощь при поражении АХОВ (прекращение поступления яда в организм, удаление не всосавшегося яда, ускоренное выведение из организма всосавшихся ядовитых веществ, применение специфических противоядий — антидотов, использование патогнетической и симптоматической терапии путем восстановления и поддержания жизненно важных функций, применение мер медицинской помощи при поражении АХОВ удушающего, общерастворимого, нейротропного действия).

При осуществлении населением само- и взаимопомощи, а также при оказании ему неотложной медицинской помощи в очагах поражения в условиях ЧС используются подручные средства и медицинские средства индивидуальной защиты.

Медицинское средство индивидуальной защиты — это препарат или изделие, предназначенное для предотвращения или ослабления воздействия поражающих факторов источника ЧС (ГОСТ Р 22.0.02-94). Поскольку эти средства не универсальны, в каждом конкретном случае требуется применение таких лекарственных средств, которые при их введении в организм могли бы предупредить или ослабить воздействие на организм того или иного поражающего фактора.

По своему назначению медицинские средства индивидуальной защиты подразделяются на:

- % применяемые при травматических повреждениях и в специфических случаях;
 - % используемые при радиационных авариях и при радиоактивном загрязнении местности;
 - % используемые при химических авариях, заражениях местности АХОВ и бытовых отравлениях токсичными веществами;
 - % применяемые для профилактики инфекционных заболеваний и ослабления поражающего воздействия на организм токсинов;
 - % обеспечивающие наиболее эффективное проведение частичной санитарной обработки с целью удаления радиоактивных, химических веществ, бактериальных средств с кожных покровов человека.
- В состав медицинских средств радиационной защиты входят средства предупреждения или ослабления первичной общей реакции на облучение - тошноты, рвоты, общей слабости (седативные средства - этаперазин, аэрон, димеприамид и др.), средства профилактики радиационных поражений при внешнем облучении (радиозащитные средства, радиопротекторы), средства профилактики радиационных поражений при попадании радионуклидов внутрь (адсорбенты, адсорбар, полисульфурмин, препараты стабильного йода, феррацин, вермикулит и др.).

Медицинские средства химической защиты - **антидоты** - это многочисленные лекарственные средства, способствующие, как указывалось ранее, обеззараживанию ядов в организме путем химического или физического взаимодействия с ними или

обеспечивающие антагонизм с ядами при воздействии на ферменты и рецепторы. Важнейшим условием для получения максимального лечебного эффекта от антидотов является их наиболее раннее применение от момента поступления ядов в организм. Наибольший положительный результат от этих медицинских СИЗ достигается при их введении в организм непосредственно перед началом поражающего воздействия АХОВ или в первые минуты после него. Этот эффект наиболее высок при внутримышечном, подкожном и внутривенном введении антидотов, что крайне сложно осуществить в кратчайшие сроки при массовых поражениях населения. Поэтому антидоты для использования самим населением производятся в таблетках.

Противобактериальные средства подразделяются на средства экстренной неспецифической и специфической профилактики инфекционной заболеваемости. К средствам экстренной неспецифической профилактики относятся антибиотики и сульфаниламиды широкого спектра действия, а также интерфероны. Средства специфической профилактики включают антибиотики узкого спектра действия, соответствующие той или иной инфекции, сыворотки, анатоксины, бактериофаги.

Первоочередным мероприятием по предупреждению возникновения инфекционных заболеваний является проведение:

при неизвестном возбудителе заболевания — экстренной неспецифической профилактики;

при возбудителе, который определен, — специфической профилактики.

К табельным медицинским средствам индивидуальной защиты, предназначенным для использования населением и медицинскими формированиями, относятся:

- аптечка индивидуальная АИ-2;
- индивидуальные противохимические пакеты ИПП-8, ИПП-10;
- пакет перевязочный индивидуальный ППИ;
- антидоты само- и взаимопомощи в шприцах-тюбиках;
- препарат стабильного йода КУ.

Препараты, находящиеся в аптечке индивидуальной АИ-2, предназначены для предупреждения или снижения воздействия на организм человека различных поражающих факторов. В их состав входят болеутоляющие и противорвотные средства, антидоты, противобактериальные и радиозащитные средства, в том числе препараты стабильного йода. Лекарственные средства, содержащиеся в аптечке, применяются в зависимости от обстановки как по указанию врача, так и самостоятельно в соответствии с прилагаемой инструкцией, которая должна быть изучена в процессе обучения населения.

Индивидуальные противохимические пакеты предназначены для обеззараживания химических веществ на открытых участках кожи людей, их одежде, индивидуальных средствах защиты в процессе частичной санитарной обработки. Они содержат дегазирующую жидкость (которая обладает и дезинфицирующим действием) и марлевые салфетки.

Пакет перевязочный индивидуальный предназначен для наложения первичной антисептической повязки на раны или ожоговые поверхности.

В качестве медицинских средств индивидуальной защиты вне названных комплектов могут также разрозненно накапливаться, храниться и использоваться антидоты в шприцах-тюбиках и препараты стабильного йода.

В настоящее время вопрос накопления, хранения, освежения медицинских средств индивидуальной защиты, а также обеспечения ими населения вызывает беспокойство. По состоянию на 1998г. обеспеченность населения, проживающего в потенциально опасных зонах, аптечками индивидуальными АИ-2 составляла порядка 15%, пакетами перевязочными индивидуальными ППИ — немногим более 30%, индивидуальными противохимическими пакетами ИПП-8 — около 90%. При этом обеспеченность ИПП-10, поступающими на смену ИПП-8, составляет всего лишь 5%. По экономическим причинам продолжается свертывание производства и накопления медицинских средств индивидуальной защиты. Обеспеченность населения и медицинских формирований ими продолжает снижаться.

Отмечая данные трудности с обеспеченностью медицинскими СИЗ, следует также иметь в виду, что значительная их часть предназначена для использования в военное время, из-за чего некоторые из них в условиях ЧС природного и техногенного характера могут использоваться лишь частично.

В процессе оказания неотложной медицинской помощи с использованием медицинских СИЗ и других медицинских средств осуществляется другое важное лечебно-эвакуационное мероприятие — медицинская и эвакуационная сортировка пораженных. Их распределение на сортировочные группы уже в очаге поражения делает возможным дальнейшее контролируемое оказание помощи. При сортировке в зоне ЧС, на сортировочной площадке (в летнее время), в приемных отделениях мобильных (полевых) и стационарных лечебных учреждений среди пораженных на основании оценки общего состояния, характера поражения и возникших осложнений выделяют следующие сортировочные группы:

первая — пораженные с крайне тяжелыми, несовместимыми с жизнью повреждениями;

вторая — пораженные с тяжелыми повреждениями, сопровождающимися нарастающими расстройствами жизненных функций организма, для устранения которых необходимо провести срочные лечебные мероприятия;

третья — пораженные с повреждениями средней тяжести, сопровождающимися выраженными функциональными расстройствами, но не представляющими непосредственной угрозы для жизни;

четвертая — пораженные с повреждениями легкой и средней тяжести с нерезко выраженными функциональными расстройствами и нуждающиеся в последующей медицинской помощи в специализированных учреждениях (больницах для легкопораженных);

пятая — легкопораженные с благоприятным прогнозом для жизни и восстановления трудоспособности, нуждающиеся в амбулаторно-поликлиническом лечении (наблюдении) по месту жительства (временного расселения).

Первый этап медицинской эвакуации пострадавших в развернутые мобильные (полевые) или стационарные лечебные учреждения осуществляется в две очереди любым попутным автотранспортом, автосанитарными отрядами, железнодорожным, воздушным или водным транспортом, а при небольшом числе пострадавших — машинами «скорой помощи». В дальнейшем возможны последующие этапы эвакуации из одного лечебного учреждения в другие.

Условия эвакуации должны не только не усугубить состояние пораженных, а, напротив, обеспечивать возможность оказания им помощи в пути. При эвакуации инфекционных больных необходимо соблюдать меры по недопущению распространения инфекции. Каждый эвакуируемый должен иметь при себе оформленную первичную медицинскую карточку, позволяющую медперсоналу быстро ориентироваться в характере его поражения и оказанной ему помощи.

В лечебных учреждениях проводится еще одна медицинская сортировка пострадавших с целью установления очередности оказания медицинской помощи. Первая сортировочная группа пораженных до первого этапа медицинской эвакуации не выделяется и дальнейшей эвакуации не подлежит. Пораженные второй группы после первоочередной эвакуации из зоны ЧС (сдающимися видами транспорта) направляются в реанимационные (противошоковые) хирургические, перевязочные отделения лечебных учреждений. Пораженным третьей группы после эвакуации медицинская помощь оказывается во вторую очередь. Пораженные четвертой группы, эвакуированные во вторую очередь на транспорте общего назначения, получают медицинскую помощь также во вторую очередь в лечебных учреждениях для легкопораженных и после оказания им помощи отпускаются по домам.

В лечебных учреждениях, при необходимости, проводится санитарная обработка пораженных. Им оказывается первая врачебная (если она не проводилась или тре-

буется дополнительно), квалифицированная и специализированная медицинская помощь, проводится лечение пострадавших до окончательного исхода. Квалифицированная медицинская помощь — комплекс лечебно-профилактических мероприятий, выполняемых квалифицированными врачами (хирургами, терапевтами и другими специалистами) в лечебных учреждениях в целях сохранения жизни пораженным, устранения последствий поражений, предупреждения развития осложнений, борьбы с уже развившимися осложнениями. Специализированная медицинская помощь — комплекс лечебно-профилактических мероприятий, выполняемых врачами в специализированных лечебных учреждениях или отделениях, имеющих специальное лечебно-диагностическое оснащение и оборудование.

По отношению к непопавшему населению, находящемуся в зоне чрезвычайной ситуации или эвакуированному из нее, проводится медицинское обеспечение, в том числе лечебно-профилактическое, санитарно-гигиеническое и противозидемические мероприятия, медикаментозное снабжение и др. Для выявления легко пострадавших и больных, а также лиц с невротическими состояниями организуется подворный (поквартирный) обход врачебно-сестринскими бригадами. Среди населения проводится санитарно-просветительская работа.

В целях оказания медицинской помощи при травматизме, других видах поражений, а также профилактики заболеваний, связанных с условиями чрезвычайной ситуации, проводится медицинское обеспечение участников аварийно-спасательных и других неотложных работ. В местах их временного расселения и работ разворачиваются медицинские пункты, подвижные (временные) амбулатории, аптечные киоски и организуется дежурство бригад скорой медицинской помощи. За организацией питания и санитарно-бытовыми условиями специалистов аварийно-спасательного дела устанавливается постоянный санитарный надзор. Контролируется также соблюдение ими режимов труда и отдыха.

В условиях ЧС в результате разрушений, загрязнений, гибели людей и животных, прекращения нормального функционирования систем жизнеобеспечения и действия других факторов создаются предпосылки для возникновения санитарно-гигиенического и эпидемиологического неблагополучия в зоне ЧС. С целью противостояния этому неблагополучию проводятся соответствующие санитарно-гигиенические и противозидемические мероприятия, организуется санитарно-гигиеническое и противозидемическое обеспечение населения в ЧС.

Санитарно-противозидемическое обеспечение в ЧС включает комплекс организационных, правовых, медицинских и противозидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и ликвидацию инфекционных заболеваний, соблюдение санитарных правил и норм в условиях ухудшения санитарно-эпидемиологического состояния, сохранение здоровья населения и поддержание его трудоспособности в этих условиях.

В процессе санитарно-гигиенического и противозидемического обеспечения:

- % проводится оценка санитарно-эпидемической обстановки в зоне чрезвычайной ситуации, определяются возможные источники ухудшения этой обстановки;

- % берутся под контроль все гигиенически значимые выведенные из строя и сохранившиеся объекты в зоне ЧС и вблизи нее (системы водоснабжения и канализации, объекты пищевой промышленности, общественного питания и торговли, детские учреждения, жилой фонд, лечебно-профилактические учреждения, куда госпитализированы пострадавшие, места временного расселения эвакуированного населения, места расселения участников ликвидации последствий ЧС, места сбора мусора и др.);

- % организуется постоянный контроль зараженности продуктов питания, пищевого сырья, фуража, воды и водоисточников радиоактивными и аварийно химически опасными веществами, патогенными микроорганизмами и токсинами, а также меры по обеспечению их эпидемической безопасности;

- % осуществляются регулярные обходы мест временного проживания с целью выявления лиц, подозрительных в отношении инфекционных заболеваний, их изоляция и эвакуация в инфекционные больницы (изоляторы);

- % организуется постоянный контроль за работой помывочных пунктов с проведением телесных осмотров людей;

- % на эпидемически значимых объектах осуществляются мероприятия по профилактике пищевых отравлений и кишечных заболеваний, профилактическое фагирование работников продовольственной сферы дизентерийным бактериофагом;

- % на площадках для обработки погибших, пропавших, в местах временного проживания эвакуированных и участников ликвидации последствий ЧС, лечебно-профилактических учреждениях, куда госпитализированы пострадавшие, проводится текущая и заключительная дезинфекция, а при необходимости и дезинсекция;

- % осуществляется контроль за санитарным состоянием территории, своевременной ее очисткой и обеззараживанием;

- % проводится санитарный надзор за захоронением погибших и умерших;

- % осуществляются, при необходимости, режимно-ограничительные мероприятия (усиление медицинского наблюдения, обсервация и карантин);

- % организуется обеспечение населения и спасателей дезинфекционными растворами и препаратами, емкостями для дезобработки, индивидуальными средствами обеззараживания воды;

- % ведется учет численности мышевидных грызунов и, при необходимости, дератизация зоны ЧС.

К работе по медицинской защите населения от ЧС природного и техногенного характера могут также привлекаться предназначенные для использования в военное время силы и средства медицинской службы ГО.

Осуществленные своевременно, качественно и в необходимом объеме мероприятия медицинской защиты непосредственно обеспечивают снижение уровня безвозвратных потерь среди населения при ЧС природного и техногенного характера, а также содействуют быстрейшему восстановлению здоровья людей, получивших несмертельные поражения.

Одним из первоочередных мероприятий является экстренное профилактическое лечение населения (применение антибиотиков, сывороток и др.).

Дезинфекция — обеззараживание объектов, территории, зданий, сооружений, техники и различных предметов.

Дезинсекция и дератизация — это мероприятия, связанные с уничтожением насекомых и истреблением грызунов, которые являются переносчиками инфекционных заболеваний.

После проведения дезинфекции, дезинсекции и дератизации проводится полная санитарная обработка лиц, принимавших участие в осуществлении названных мероприятий. При необходимости организуется санитарная обработка и остального населения.

Одновременно с проведением указанных мероприятий в зоне карантина (обсервации) проводится выявление заболевших и подозрительных на заболевание людей. Инфекционные больные госпитализируются или изолируются на дому. В квартирах, где они проживали, производится дезинфекция, вещи и одежда также обеззараживаются. Все контактировавшие с больными проходят санитарную обработку и изолируются.

Сроки карантина и обсервации устанавливаются исходя из длительности максимального инкубационного периода заболевания. Его исчисляют с момента госпитализации последнего больного и окончания дезинфекции.

Понятие гражданской обороны, ее роль

и место в общей системе национальной безопасности

а) Понятие гражданской обороны.

Гражданская оборона — система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

В современных условиях гражданская оборона является одним из важных элементов национальной безопасности России, обеспечения выживаемости государства в военное время.

Международным гуманитарным правом (Женевская конвенция защиты жертв войны 1949 г.) гражданская оборона определяется как выполнение гуманитарных задач, направленных на защиту гражданского населения и помощь ему в устранении последствий военных действий или стихийных бедствий, создание условий для его выживания.

Гражданская оборона как комплекс мер по защите населения возникла в России и других странах в связи с ростом боевых возможностей авиации. В нашей стране ее зарождение относится к периоду гражданской войны, когда в воззвании Комитета революционной обороны «К населению Петрограда и его окрестностей» (март 1918 г.) были определены правила поведения населения в условиях воздушного нападения. В дальнейшем в оборонной политике государства проявлялась тенденция к объединению всех мероприятий по противовоздушной и противохимической обороне в единую государственную систему. Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 4 октября 1932 года «О противовоздушной обороне СССР» закрепило это объединение. В результате была создана местная противовоздушная оборона страны. МП ВО организовывала и проводила комплекс организационно-технических мероприятий по защите населения в зоне досягаемости авиации вероятного противника.

В ходе Великой Отечественной войны бойцы подразделений и частей МПВО, личный состав невоенизированных формирований, комплектуемых из населения, оказывали медицинскую помощь пострадавшим, ликвидировали пожары и возгорания, восстанавливали коммуникации, линии связи, разбирали завалы, обезвреживали не взорвавшиеся авиабомбы.

В 1956 году в связи с угрозой применения ядерного оружия были изменены состав и организационная структура МПВО, уточнены задачи. Она стала организовываться и проводиться на территории всей страны. **В 1961 году МПВО преобразуется в Гражданскую оборону СССР**, которая становится составной частью системы общегосударственных оборонных мероприятий. Был принят территориально-производственный принцип ее построения, введена должность начальника Гражданской обороны СССР.

За время своего существования гражданская оборона прошла несколько этапов своего развития.

В ходе **первого этапа (1961-1972 гг.)** за основу защиты населения при возможном массированном ядерном нападении противника, когда ожидалось несколько тысяч ядерных ударов по всем крупнейшим городам и важнейшим объектам, была принята идея о проведении массовой эвакуации населения из городов — вероятных целей нападения — в загородную зону. Для обеспечения защиты персонала, который оставался работать на предприятиях, строились убежища. Кроме того, шла активная подготовка к проведению крупномасштабных спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ в многочисленных очагах поражения.

Для этого совершенствовались войска гражданской обороны, создавались массовые невоенизированные спасательные формирования.

На **втором этапе (1972-1992 гг.)** появились новые аспекты в ведении гражданской обороны. Главный упор был сделан на быстрейшее накопление фонда защитных сооружений. В это время ежегодно в стране в среднем вводилось убежищ вместимостью на 1 млн. человек, противорадиационных укрытий на 3 — 4 млн. человек. Активно шло приспособление под защитные сооружения метрополитенов и горных выработок. Особую актуальность приобрела проблема обеспечения устойчивого функционирования экономики страны в военное время, решение которой было также возложено на гражданскую оборону.

С 1992 года начался третий этап развития гражданской обороны.

Чем характерен этот период?

Во-первых, Чернобыльская катастрофа и землетрясение в Армении, принесшие огромные человеческие жертвы и материальный ущерб, исчисляемый миллиардами долларов, заставили по-новому взглянуть на реальную готовность государства к предупреждению и ликвидации катастроф, происходящих в мирное время, и соответственно на роль и место при этом гражданской обороны.

Во-вторых, за эти годы существенно изменилась военно-политическая обстановка в мире — значительно снизилась реальная возможность возникновения новой мировой войны, что объективно несколько ослабило внимание к мероприятиям гражданской обороны.

В-третьих, изменились характер и средства вооруженной борьбы. Проблематичной стала угроза реального применения ядерного и других видов оружия массового поражения.

В этот период основные усилия руководства страны направляются прежде всего на сохранение существующей системы гражданской обороны и ее материально-технической базы в условиях возникших экономических трудностей в стране, на определенное совершенствование организации, сил и средств гражданской обороны, обеспечение возможности ее участия в решении задач мирного времени.

Гражданская оборона выводится из структуры Минобороны России и объединяется с ГКЧС России. Органы ее управления и войска гражданской обороны нацеливаются на решение задач по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, планируется преобразование войск гражданской обороны в государственную спасательную службу и реорганизируются формирования гражданской обороны.

В-четвертых, после распада СССР в условиях коренного реформирования общества изменилось геополитическое положение и социально-экономическая обстановка в России. Ушел в прошлое авторитарный режим, изменились формы собственности. Государство встало на демократический путь развития. В то же время следует отметить, что экономическое положение России резко ухудшилось, что не могло не сказаться на выполнении мероприятий гражданской обороны и потребовало уделить поддержке ее на должном уровне и дальнейшему совершенствованию самое пристальное внимание.

б) Роль и место ГО в общей системе национальной безопасности.

Роль и место в общей системе национальной безопасности гражданской обороны определены Концепцией национальной безопасности Российской Федерации, принятой Указом Президента РФ от 10.01.2000 года № 24.

Выдержки из статьи Ю.Воробьева “Концепция национальной безопасности России” // Журнал “Гражданская защита”, №5.05.2000 года).

“Среди важнейших составляющих национальных интересов России в Концепции определена защита личности, общества и государства от терроризма, в том числе международного, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий, а в военное время от опасностей, возникающих при ведении военных действий или в следствие этих действий.”

В Концепции национальной безопасности Российской Федерации содержится требование о необходимости новых подходов к организации и ведению гражданской обороны на территории страны.

Гражданская оборона в XXI веке должна будет строиться по тому же принципу, что и вся оборона в масштабе государства - по принципу стратегической мобильности. Суть его состоит в поэтапном наращивании мероприятий ГО по времени и пространству в зависимости от уровня военных угроз, в концентрации сил и средств в нужное время и в нужном месте. Реализация этого принципа предполагает наличие мобильных, технически оснащенных сил, способных прикрывать не только отдельные города и объекты, но и целые территории, наличие мобильных резервов средств защиты и жизнеобеспечения населения.

Решение оборонных проблем всегда требовало и требует консолидированных усилий всех органов власти и всего общества. Соответственно масштабные и сложные задачи гражданской обороны могут быть решены только при активном участии всех федеральных органов власти, субъектов РФ, органов местного самоуправления, руководителей предприятий и организаций, трудовых коллективов, всего населения...

Из задач первоочередной важности является своевременное прогнозирование и выявление внешних и внутренних угроз национальной безопасности нашего государства. Для ее реализации представляется необходимым разработать прогноз основных опасностей и угроз на территории России в начале XXI века и исходя из их анализа подготовить предложения о перспективах развития МЧС России, РСЧС, Гражданской обороны Российской Федерации...

Анализируя имеющие место современные тенденции развития военно-политической обстановки в мире, можно предположить, что роль гражданской обороны в системе национальной безопасности страны будет возрастать. Это обуславливается тем, что в обеспечении обороноспособности и жизнедеятельности государства она выполняет три важнейшие функции:

- * оборонную - решением проблемы сохранения людских ресурсов и военно-экономического потенциала страны;
- * социальную - обеспечением защиты и жизнедеятельности населения, спасением и оказанием помощи пораженным и пострадавшим;
- * экономическую - сохранением объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время, защитой материальных и культурных ценностей, снижением опасности образования вторичных очагов поражения в условиях войны.

Вывод: Обеспечение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, организации ведения гражданской обороны является одной из важнейших задач государственной политики Российской Федерации в области национальной безопасности, обеспечения устойчивого развития страны.

Основы государственной политики в области гражданской обороны. Нормативное правовое регулирование в области гражданской обороны.

а) Основы государственной политики в области гражданской обороны на период до 2010 года

Утверждены Президентом РФ 5 января 2004г. в целях реализации Федерального закона от 12 февраля 1998г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне» на основании Концепции национальной безопасности РФ, Военной доктрины РФ и Основ государственной политики РФ по военному строительству на период до 2010 года.

Единая государственная политика в области ГО - система официальных взглядов на оборонное строительство и обеспечение безопасности государства, а также мер политического, экономического, социального и иного характера реализуемых всеми органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями и гражданами, по совершенствованию подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий. Единая государственная политика в области ГО направлена на формирование условий для реализации национальных интересов и обеспечения безопасности страны, укрепления оборонного потенциала и защиты населения, материальных и культурных ценностей.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

1. Обеспечение реализации полномочий федеральных органов государственной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций в области гражданской обороны, осуществления эффективного управления и координации их деятельности в данной сфере;

2. проведение мер по организации и ведению ГО по защите населения, материальных и культурных ценностей, сохранению объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время;

3. совершенствование нормативно-правовой базы в области гражданской обороны с учетом современных требований, в том числе в области противодействия новым видам опасностей и угроз для Российской Федерации включая терроризм;

4. формирование эффективного механизма выполнения положений законодательных, нормативных правовых и иных актов, а также реализации специальных, разрешительных, надзорных и контрольных функций в области гражданской обороны;

5. международное сотрудничество в целях предотвращения военной опасности, кризисов и конфликтов посредством тесного взаимодействия в рамках Международной организации гражданской обороны, а также с соответствующими органами иностранных государств.

ГО как составная часть системы национальной государственной безопасности и обороноспособности страны должна быть готовой:

- Выполнять задачи при любых вариантах развертывания военных действий и крупномасштабных террористических актов, в том числе в условиях применения противником современных средств поражения;
- Принимать участие в защите населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при террористических актах.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ГО

В мирное время - создание органов управления ГО, подготовка сил ГО, обучение населения, поддержание в готовности, модернизация и дальнейшее развитие средств защиты, планомерное накопление ресурсов, необходимых для выполнения мероприятий ГО, создание условий для оперативного развертывания системы защитных мероприятий, сил и средств в угрожаемый период, проведение комплекса подготовительных мер, направленных на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время.

В случае крупномасштабных ЧС природного и техногенного характера, а также при террористических актах силы и ресурсы ГО могут привлекаться для выполнения отдельных работ.

В период нарастания военной угрозы (в угрожаемый период) до объявления мобилизации - выполнение комплекса спланированных мероприятий, направленных на повышение готовности органов управления ГО, сил ГО, а также организационно-исполнителей мобилизационных заданий и создаваемых на период военного времени специальных формирований к переводу на организацию и состав военного времени, а федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций - к переводу на работу в условиях военного времени. С объявлением мобилизации на ГО возлагается выполнение всего объема мероприятий по ее переводу с мирного на военное время в установленные сроки.

В военное время - проведение комплекса мероприятий, обеспечивающих максимальное сохранение жизни и здоровья населения, материальных и культурных ценностей, повышение устойчивости экономики в условиях применения противником современных и перспективных средств поражения, в том числе оружия массового поражения.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
РАЗВИТИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ, МАТЕРИАЛЬНЫХ И КУЛЬТУРНЫХ ЦЕННОСТЕЙ
РАЗВИТИЕ СИЛ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
ОБУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ И ПОДГОТОВКА РУКОВОДЯЩЕГО СОСТАВА, НАСФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОХРАНЕНИЯ ОБЪЕКТОВ, СУЩЕСТВЕННО НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ И ВЫЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ВОЕННОЕ ВРЕМЯ

б) Нормативное правовое регулирование в области гражданской обороны.

Извлечение из Закона Российской Федерации "О гражданской обороне":

Статья 3. Правовое регулирование в области гражданской обороны

1. Правовое регулирование в области гражданской обороны осуществляется в соответствии с настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные настоящим Федеральным законом, то применяются правила международного договора.

Последовательно принятые постановления Правительства Российской Федерации, указы Президента Российской Федерации восстановили институт начальников гражданской обороны.

- «О реорганизации штабов по делам ГО и ЧС от 23 ноября 1996г. №1396;
- Приказ МЧС от 21 апреля 2003г. №194 (рег.ном.4541) «О внесении изменений и дополнений в Примерное положение об органе, специально уполномоченном решать задачи ГО, задачи по предупреждению и ликвидации ЧС в составе или при органе исполнительной власти субъекта РФ и органе местного самоуправления».

Основные положения, определяющие функционирование системы гражданской обороны и РСЧС, детально изложены в двух федеральных законах: от 26.12.1997 № 28-ФЗ "О гражданской обороне" и от 21.12.1994 г.

№ 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера". Их дополняют в настоящее время ряд других нормативных правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 31.05.1996 № 61-ФЗ "Об обороне";
- Федеральный закон Российской Федерации от 28.03.1998 № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе";
- Указ Президента Российской Федерации от 08.05.1993 № 643 "О гражданской обороне";
- Указ Президента Российской Федерации от 10.01.1994 "О структуре федеральных органов исполнительной власти", которым ГКЧС России был преобразован в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России);
- Указ Президента Российской Федерации от 27.05.1996 № 784 "Вопросы гражданской обороны Российской Федерации";
- постановление Правительства Российской Федерации от 04.09.2003г. № 547 "О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
- постановление Правительства Российской Федерации № 841 от 02.11.2000г. "Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны" и другие.

Хотелось бы особо указать на последний документ, так как в нем, пожалуй, впервые четко обозначены функции федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, а также основные задачи и формы обучения населения в области гражданской обороны.

Если говорить о проблеме гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций как комплексной, то в действительности набор нормативных правовых документов, определяющих функционирование этих важных систем, гораздо шире, ибо в мирное время, естественно, приходится чаще встречаться с чрезвычайными ситуациями природного, техногенного да и социального характера.

Итак, одним из основных законодательных документов в области гражданской обороны является Федеральный закон "О гражданской обороне".

В соответствии с этим законом гражданская оборона (далее - ГО) представляет собой систему общегосударственных мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Организация и ведение гражданской обороны является одним из важнейших функций государства, составными частями оборонного строительства, а также обеспечения безопасности государства.

Как следует из указанного Федерального закона: "Гражданская оборона организуется в целях защиты гражданского населения и народнохозяйственных объектов от опасностей, возникающих при военных действиях и вследствие этих действий".

Исходя из принципов государственной политики в области совершенствования и дальнейшего развития ГО, гражданская оборона есть особая военная функция защиты населения и территорий от экстремальных ситуаций с обеспечением необходимой преемственностью защитных мероприятий мирного времени в условиях войны.

В мирное время ее органы управления, силы и средства выполняют часть задач РСЧС, связанных с защитой и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Принятие Концепции национальной безопасности России требует приведение в соответствие с ней имеющейся нормативно-правовой базы.

“В целях дальнейшего совершенствования законодательства Российской Федерации в области предотвращения и преодоления угроз национальным интересам страны требуется обеспечить качественную разработку и внесение на рассмотрение правительства нормативных правовых актов по вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, а также подготовить необходимые дополнительные изменения в федеральные законы “О гражданской обороне” и “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”. (Ю.Воробьев. Концепция национальной безопасности. //Журнал “Гражданская защита”, № 5 05.2000г.).

Вывод: Организация и ведение гражданской обороны является обязательной функцией всех федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, предприятий, учреждений и организаций, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также долгом и обязанностью каждого гражданина Российской Федерации.

Указанные выше законодательные и нормативные акты помогут руководителям и специалистам всех уровней организовать учебный процесс в соответствии с современными требованиями, а обучающимся — приобрести знания, необходимые для реальной оценки опасности и угроз, чтобы уверенно ориентироваться и действовать в чрезвычайных ситуациях, уметь по возможности предупреждать их, овладеть средствами и способами защиты и оказания помощи пострадавшим.

ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ВЕДЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ ЗАДАЧИ И ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

а) Принципы организации гражданской обороны.

Извлечение из Закона Российской Федерации “О гражданской обороне”:

Статья 4. Принципы организации и ведения гражданской обороны

1. Организация и ведение гражданской обороны являются одними из важнейших функций государства, составными частями оборонного строительства, обеспечения безопасности государства.

2. Подготовка государства к ведению гражданской обороны осуществляется заблаговременно в мирное время с учетом развития вооружения, военной техники и средств защиты населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

3. Ведение гражданской обороны на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях начинается с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения Президентом Российской Федерации военного положения на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях.

Важнейшей особенностью является централизованное руководство гражданской обороной, единое планирование и проведение ее мероприятий. При этом планирование и проведение мероприятий гражданской обороны должно осуществляться всеми федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности.

Статья 11. Руководство гражданской обороной

1. Руководство гражданской обороной в Российской Федерации осуществляет Правительство Российской Федерации.

Государственную политику в области гражданской обороны осуществляет федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Президентом Российской Федерации на решение задач в области гражданской обороны.

2. Руководство гражданской обороной в федеральных органах исполнительной власти и организациях осуществляют их руководители.

3. Руководство гражданской обороной на территориях субъектов Российской Федерации и муниципальных образований осуществляют соответственно главы органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и руководители органов местного самоуправления.

4. Руководители федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и организаций несут персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите населения.

Полномочия и общие обязанности органов государственной власти, руководителей на всех уровнях и их органов управления, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, определяются Федеральным законом «О гражданской обороне».

б) *Задачи гражданской обороны.*

Статья 2. Задачи в области гражданской обороны и защиты населения

Впервые принятый Федеральный закон «О гражданской обороне» определил следующие *основные задачи гражданской обороны*:

- обучение населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;
- оповещение населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;
- эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;
- предоставление населению убежищ и средств индивидуальной защиты;
- проведение мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки;
- проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей для населения при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- первоочередное обеспечение населения, пострадавшего при ведении военных действий или вследствие этих действий, в том числе медицинское обслуживание, включая оказание первой медицинской помощи, срочное предоставление жилья и принятие других необходимых мер;
- борьба с пожарами, возникшими при ведении военных действий или вследствие этих действий;
- обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному, химическому, биологическому и иному заражению;
- обеззараживание населения, техники, зданий, территорий и проведение других необходимых мероприятий;
- восстановление и поддержание порядка в районах, пострадавших при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- срочное восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время;
- срочное захоронение трупов в военное время;
- разработка и осуществление мер, направленных на сохранение объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время;
- обеспечение постоянной готовности сил и средств гражданской обороны.

Основными направлениями деятельности по подготовке к защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, являются:

- * планирование мероприятий гражданской обороны;
- * создание и поддержание в готовности надежной системы оповещения об угрозе нападения противника, технических систем связи и управления гражданской обороны;
- * накопление в соответствии с установленным порядком фонда защитных сооружений гражданской обороны для укрытия населения и персонала организаций, поддержание его в готовности к приему укрываемых;
- * создание необходимых запасов средств индивидуальной защиты, а также запасов воды, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;
- * подготовка к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, к размещению эвакуируемого населения, развертыванию лечебных и других учреждений, необходимым для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения;
- * разработка и осуществление мер, направленных на сохранение объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время;
- * развитие сил гражданской обороны и обеспечение их готовности, создание необходимых группировок этих сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, а также всех видов их обеспечения;
- * организация и проведение обучения населения способам защиты от опасностей, возникающих при применении противником современных средств поражения, подготовка руководящего состава органов управления и сил гражданской обороны;
- * развитие научных исследований в области гражданской обороны, разработка и совершенствование технических средств, технологии и способов проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ.

Объемы и сроки осуществления мероприятий по гражданской обороне в городах, других населенных пунктах и на объектах экономики определяются с учетом их военно-политического, оборонного и экономического значения, природных и иных характеристик, а также исходя из принципа необходимой достаточности и максимально возможного использования имеющихся сил и средств.

При этом должна предусматриваться возможность использования заблаговременно осуществляемых мероприятий по гражданской обороне также и в целях защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Планирование мероприятий гражданской обороны включает оперативное планирование (в том числе разработку планов гражданской обороны); разработку планов мероприятий гражданской обороны на расчетный год в составе мобилизационных планов экономики и разработку годовых планов основных мероприятий по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, обеспечиваются:

- * созданием и поддержанием в постоянной готовности специальных систем централизованного оповещения гражданской обороны, их организационно-техническим сопряжением с системами оповещения военных округов (флотов) и местных военных органов, а также с пунктами (центрами) сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны;
- * созданием постоянно действующих локальных систем оповещения на радиационно, химически, биологически и гидродинамически опасных объектах, общий перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации;
- * установлением и практической разработкой порядка приоритетного использования общегосударственных и ведомственных систем связи, проводного, радио- и телевизионного вещания, местных радиотрансляционных сетей и других технических средств передачи информации.

Работа в мирное время по обеспечению населения защитными сооружениями включает:

- * сохранение и поддержание в готовности имеющегося фонда защитных сооружений;
- * освоение подземного пространства городов для размещения объектов социально-бытового, производственного и хозяйственного назначения с учетом возможности приспособления их для укрытия населения;
- * постановку на учет и, в случае необходимости, дооборудование имеющихся подвальных и других заглубленных сооружений и помещений наземных зданий и сооружений, метрополитенов, приспособление горных выработок и естественных полостей для защиты населения и материальных средств;
- * строительство при необходимом обеспечении заглубленных сооружений производственного, хозяйственно-бытового и другого назначения, приспособленных для защиты людей в чрезвычайных ситуациях на потенциально опасных объектах;
- * проведение необходимых подготовительных мероприятий для ускоренного возведения в угрожаемый период недостающих защитных сооружений с упрощенным оборудованием и укрытий простейшего типа.

Населению предоставляется право строить убежища и укрытия на правах личной и кооперативной собственности.

Средствами индивидуальной защиты обеспечиваются в первую очередь личный состав гражданских организаций гражданской обороны, участвующий в аварийно-спасательных и других неотложных работах в очагах поражения, персонал радиационно и химически опасных объектов и население, проживающее в зонах вероятного опасного заражения (загрязнения).

Накопление по установленным нормам имущества гражданской обороны (средств индивидуальной защиты, приборов радиационной и химической разведки и контроля, медицинских средств индивидуальной защиты и др.) осуществляется в мирное время путем закладки его в мобилизационный резерв Российской Федерации и созданием запасов на объектах экономики. Номенклатура и нормы накопления данного имущества в мобилизационном резерве определяются Правительством Российской Федерации исходя из потребности в нем населения и формирования гражданской обороны, а в запасе объектов экономики — исходя из необходимости обеспечения имуществом персонала этих объектов и формирования гражданской обороны (в пределах норм, устанавливаемых табелями).

Порядок хранения и содержания имущества гражданской обороны определяются соответствующими инструкциями.

Подготовка эвакуационных мероприятий включает:

- * разработку планов эвакуации, создание и подготовку необходимых эвакуационных групп;
- * подготовку транспорта для вывоза эвакуируемого населения;
- * подготовку маршрутов эвакуации безопасных районов для размещения эвакуированного населения и материальных и культурных ценностей в загородной зоне.

Основными направлениями по сохранению объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время, являются:

- * осуществление градостроительной деятельности, размещение и застройка

объектов экономики и инфраструктуры с соблюдением требований строительных норм и правил, а также других утвержденных в установленном порядке нормативных актов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

* заблаговременное выполнение комплекса организационных, инженерно-технических и других специальных мероприятий ГО;

* разработка и подготовка к реализации мероприятий по световой и другим видам маскировки объектов;

* разработка и проведение обусловленных особенностями объектов подготовительных работ (включая создание и оснащение необходимых формирований гражданской обороны и их обучение) по обеспечению ликвидации последствий поражения объектов современными средствами поражения и восстановления функционирования объектов;

* осуществление мероприятий по повышению устойчивости энерго- и водоснабжения, материально-технического и транспортного обеспечения объектов в военное время; осуществление мероприятий по инженерной и другим видам защиты персонала объектов и его жизнеобеспечению.

Группировки сил гражданской обороны (сведенные в определенную систему и развернутые соответствующим образом соединения, воинские части, подразделения войск гражданской обороны, АСФ и АСС, привлекаемые в установленном порядке для проведения аварийно-спасательных работ) создаются заблаговременно, в мирное время, а полное их развертывание завершается в период перевода гражданской обороны с мирного на военное положение.

Обучение населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, осуществляется по соответствующим возрастным и социальным группам на предприятиях, в образовательных и других учреждениях (независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности), а также по месту жительства.

Правительство Российской Федерации Постановлением № 841 от 2 ноября 2000 года утвердило Положение об организации обучения населения в области гражданской обороны.

Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом "О гражданской обороне", оно определяет основные задачи обучения населения в области ГО, соответствующие функции федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, а также формы обучения.

Обучение населения в области ГО осуществляется в рамках единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Обучение является обязательным, проводится по утвержденным программам.

Подготовка и повышение квалификации по гражданской обороне руководящего состава и специалистов федеральных органов исполнительной власти и организаций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, АСФ и АСС, работников органов управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям проводится в Академии гражданской защиты МЧС России, учебно-методических центрах и на курсах гражданской обороны, в учебных заведениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации (по их планам), а также непосредственно в организациях в порядке, определяемом МЧС России.

Для приобретения необходимых навыков руководящим составом и специалистами, а также в целях проверки готовности органов управления и сил гражданской обороны регулярно проводятся командно-штабные, штабные, тактико-специальные и комплексные учения и тренировки.

В целях осуществления комплексного контроля за соблюдением действующих федеральных законов и иных нормативных правовых актов в области гражданской обороны, а также оценки степени готовности органов управления, сил и средств гражданской обороны к выполнению возложенных на них задач по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, проводится периодическое инспектирование органов управления и сил гражданской обороны федеральных органов исполнительной власти, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций, которое осуществляется вышестоящими органами управления.

в) Организационная структура и органы управления ГО.

Организационная структура гражданской обороны РФ в соответствии с основными положениями Федерального закона "О гражданской обороне" включает в себя:

1. Органы, осуществляющие управление гражданской обороной.

2. Силы и средства гражданской обороны.

3. Запасы материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.

4. Система оповещения населения и связи по ГО.

Статья 6. Полномочия Правительства Российской Федерации

Общее руководство ГО Российской Федерации осуществляет Правительство Российской Федерации, которое:

• обеспечивает проведение единой государственной политики в области гражданской обороны;

• руководит организацией и ведением гражданской обороны;

• издает нормативные правовые акты в области гражданской обороны и организует разработку проектов федеральных законов в области гражданской обороны;

• определяет порядок отнесения территорий к группам по гражданской обороне в зависимости от количества проживающего на них населения и наличия организаций, играющих существенную роль в экономике государства или влияющих на безопасность населения, а также организаций - к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения;

• определяет порядок эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;

• определяет порядок обучения населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

• определяет порядок создания убежищ и иных объектов гражданской обороны, а также порядок накопления, хранения и использования в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

• осуществляет иные полномочия в области гражданской обороны в соответствии с законодательством Российской Федерации и указами Президента Российской Федерации.

Статья 7. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в области гражданской обороны

Федеральные органы исполнительной власти в пределах своих полномочий и в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации:

- принимают нормативные акты в области гражданской обороны, доводят их требования до сведения бюджетных организаций, находящихся в их ведении и контроли-

руют их выполнение;

- разрабатывают и реализуют планы гражданской обороны, согласованные с федеральным органом исполнительной власти, специально уполномоченным на решение задач в области гражданской обороны, организуют проведение мероприятий по гражданской обороне, включая подготовку необходимых сил и средств;

- осуществляют меры, направленные на сохранение объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время;

- создают и поддерживают в состоянии постоянной готовности технические системы управления гражданской обороны и системы оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

- создают и содержат в целях гражданской обороны запасы материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.

ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Статья 8. Полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в области гражданской обороны

1. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации организуют проведение мероприятий по гражданской обороне, разрабатывают и реализуют планы гражданской обороны и защиты населения;

осуществляют меры по поддержанию сил и средств гражданской обороны в состоянии постоянной готовности;

организуют подготовку и обучение населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

создают и поддерживают в состоянии постоянной готовности к использованию технические системы управления гражданской обороны, системы оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, защитные сооружения и объекты гражданской обороны;

планируют мероприятия по подготовке к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, их размещению, развертыванию лечебных и других учреждений, необходимых для первоочередного обеспечения пострадавшего населения;

планируют мероприятия по поддержанию устойчивого функционирования организаций в военное время;

создают и содержат в целях гражданской обороны запасы материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

2. Органы местного самоуправления самостоятельно в пределах границ муниципального образования

проводят мероприятия по гражданской обороне, разрабатывают и реализуют планы гражданской обороны и защиты населения;

проводят подготовку и обучение населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

поддерживают в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, защитные сооружения и объекты гражданской обороны;

проводят мероприятия по подготовке к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;

проводят первоочередные мероприятия по поддержанию устойчивого функционирования организаций в военное время;

создают и содержат в целях гражданской обороны запасы материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

Статья 9. Полномочия организаций в области гражданской обороны

1. Организации в пределах своих полномочий и в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации:

планируют и организуют проведение мероприятий по гражданской обороне;

проводят мероприятия по поддержанию своего устойчивого функционирования в военное время;

осуществляют обучение своих работников способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

создают и поддерживают в состоянии постоянной готовности к использованию локальные системы оповещения;

создают и содержат в целях гражданской обороны запасы материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.

2. Организации, имеющие потенциально опасные производственные объекты и эксплуатирующие их, а также имеющие важное оборонное и экономическое значение или представляющие высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций в военное и мирное время, создают нештатные аварийно - спасательные формирования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Статья 10. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны

Граждане Российской Федерации в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации:

проходят обучение способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

принимают участие в проведении других мероприятий по гражданской обороне; оказывают содействие органам государственной власти и организациям в решении задач в области гражданской обороны.

Силы гражданской обороны.

На вооружении войск гражданской обороны находится специальная техника, а также боевое ручное стрелковое и холодное оружие.

2. Военнослужащим войск гражданской обороны выдаются удостоверения личности установленного образца, подтверждающие их статус, и международные отличительные знаки гражданской обороны.

3. Военнослужащие войск гражданской обороны могут проходить службу в федеральном органе исполнительной власти, уполномоченном на решение задач в области гражданской обороны и его территориальных органах.

4. Деятельность войск гражданской обороны, комплектование их военнослужащими войск гражданской обороны и гражданским персоналом, социальная защита военнослужащих войск гражданской обороны и членов их семей, а также финансирование деятельности войск гражданской обороны осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Деятельность войск гражданской обороны осуществляется с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения Президентом Российской Федерации военного положения на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях, а также в мирное время при стихийных бедствиях, эпидемиях, эпизоотиях, крупных авариях, катастрофах, ставящих под угрозу здоровье населения и требующих проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Поздравляем!

В сентябре празднуют свои дни рождения наши горячо любимые мама и папа, бабушка и бабушка, прабабушка и прабабушка Александр Иванович и Галина Михайловна ГЕРАСИМОВЫ.

Сияет осень золотая,
Даря душе волшебный свет,
Вас с днем рождения поздравляя,
Желаем добрых, долгих лет,
Здоровья, радостей, удачи,
Хороших встреч, веселых глаз,
Всего хорошего. И значит,
Желаем видеть в счастье вас!

С любовью,
ВАШИ РОДНЫЕ и БЛИЗКИЕ



В конце сентября отмечают свой золотой юбилей замечательные люди - муж и жена Сагататдиновы Зиннура и Ильдус.

Они вырастили и воспитали троих одаренных, трудолюбивых детей. Две старшие дочери, Зиля и Дина, окончив школу с серебряными медалями и высшие учебные заведения с отличием, трудятся, одна - в Тюмени, другая - в Ханты-Мансийске. Сын, Ильяс, окончив нефтегазовый университет с отличием, служит в рядах Российской армии.

Честь и хвала вам, дорогие наши!
Праздник чудный, дивный просто -
Вам сегодня 50!

Мы сердечно поздравляем
И здоровья вам желаем!

Мы вас любим и гордимся вами!

С пожеланиями,
Гузель, Халим, Карим
МУХАМЕТУЛЛИНЫ

Тридцать лет назад в нашу Зареченскую среднюю школу приехала на работу Василия Имановна ИМАНОВА.

Все эти годы она успешно справлялась с обязанностями старшей пионервожатой, учителя начальных классов, учителя биологии, технологии, педагога-психолога. Сейчас она учит ребят четвертого класса.

Круглая дата ее трудовой деятельности совпадает с юбилейным днем рождения. Наш коллектив поздравляет уважаемую Василию Имановну с этой знаменательной датой и посвящает такие строки:

Всем дружным коллективом
Спешим поздравить Вас,
Вам 50 сегодня,
Вы - юбиляр у нас!
Отличный возраст - 50,
Жизни середина,
Полвека пройдено, так что ж -
Еще есть половина.

Пусть будет все у вас чудесно,
Пусть мечты сбываются,
Вам всего лишь - 50!

Все только начинается!

С уважением, коллектив МАОУ “Зареченская СОШ”



Уважаемые работники детского сада “Ласточка” села Черное!

Поздравляем вас с Днем дошкольного работника! Желаем вам здоровья, терпения, всего самого хорошего в вашей работе.

С пожеланиями,
ваши ВОСПИТАНИКИ и их РОДИТЕЛИ

Легкоатлетическая «Золотая осень»

6-7 сентября в Тобольске состоялись городские соревнования по легкой атлетике среди школьников «Золотая осень». Наш район представляли две команды Центра дополнительного образования детей. Успешно выступили представители команды «Стрела»- тренер В.Г. Орлов.

Их результаты таковы:

Давлетчина Лиана - 1 место в беге на 60 и 300 метров; 2 место в прыжках в длину;
Воробьев Сергей - 1 место в прыжках в длину и беге на 300 метров; 2 место в беге на 60 метров;
Жукова Ульяна - 2 место в беге на 60 метров; 3 место в прыжках в длину;
Фомина Ирина - 2 место в беге на дистанцию 300 метров.

Абдрахимова Василия заняла третье место в четырехборье среди девушек 2001 года рождения и младше. По итогам соревнований «Стрела» заняла третье общекомандное место. Ослина Ксения (Вагай, тренер Калинина З.М.) заняла второе место на дистанции 1500 метров и третье - на дистанции 400 метров.

Желаю спортсменам удачи и высоких достижений в соревнованиях!

Зульфия КАЛИНИНА,
педагог МАУДОД «Центр
дополнительного образования детей»

Операция «Трактор»

Ежегодно в Вагайском районе, как и по всей области, инспекция Ростехнадзора совместно с подразделениями ГИБДД проводит профилактическую операцию под условным названием «Трактор». Основными целями операции являются обеспечение безопасности движения, техники безопасности и охраны окружающей среды при эксплуатации тракторов, самоходных дорожно-строительных и иных машин и прицепов к ним, а также выполнения постановления Правительства РФ от 12.08.1994 №938 «О государственной регистрации автотранспортных средств и других видов самоходной техники на территории Российской Федерации», в соответствии с Положением о проведении профилактической операции «Трактор», утвержденным приказом Минсельхозпрода России от 27.01.1998 №38.

Первоочередное значение при проведении месячника уделяется соответствию машин (агрегатов) регистрационным данным, соблюдению правил регистрации и проведения технических осмотров машин, порядку допуска лиц к управлению машинами, наличию и своевременному заполнению регистрационных и эксплуатационных документов.

По каждому факту выявленных нарушений применяются меры административного воздействия.

Александр КЫЧИКОВ,
начальник инспекции Ростехнадзора Вагайского района

Компания «Спутник-Тобольск»
установка и сопровождение систем
Консультант Плюс

Тел. (3456) 29-44-95, 29-44-97
sputnik-tobolsk@yandex.ru



Консультант Плюс
надежная правовая поддержка

ГИБДД информирует

Первоклашки получают световозвращатели

Сотрудники Госавтоинспекции вручают световозвращатели первоклассникам - это подвески, значки и браслеты с изображением дорожной зебры и слоганом «Убедись, что тебя пропускают!»



Проведя мониторинг дорожной ситуации, инспекторы пришли к выводу, что даже малыши знают, где нужно переходить дорогу. Но не все дети и их родители, прежде чем начать переход, убеждаются, что водители их пропускают: трое детей сбиты на пешеходных переходах города Тобольска в этом году.

У световозвращателей двойное назначение: они делают ребенка заметным на дороге и ежедневно напоминают ему о необходимости беречь свою жизнь.

Поскольку человек постоянно движется, лучи света падают на него не прямо, а под разными углами. Специальный материал светотражателей позволяет отражать свет в том же направлении, откуда он падает. При этом светотражающий элемент виден в любых погодных условиях, в том числе в дождь и туман.

Световозвращатель необходимо прикрепить таким образом, чтобы при переходе через дорогу на него попадал свет фар автомобиля.

Световозвращатели изготовлены в рамках государственной программы «Повышение безопасности дорожного движения в Тюменской области». Акция по их вручению детям продлится до середины октября. Параллельно сотрудники ГИБДД и педагоги смотрят за тем, чтобы все дети использовали врученные им подвески и значки ежедневно.

ОГИБДД МО МВД России «Тобольский»

30 сентября 2014 года с 14 до 16 часов будет осуществляться прием граждан начальником ОП №1 (дислокация с. Вагай) МО МВД России «Тобольский» с участием представителя Общественного совета при ОВД по адресу: с. Вагай, ул. Школьная, 28, ГАОУ СПО ТО ТМТ (отделение Вагай).

ПРИНИМАЮ ЗАЯВКИ по доставке кур-несушек породы «Родонит». Возраст 8 месяцев. Цена – 300-350 рублей. Возможен обмен куриц на бычка или телку.
Телефоны: 89292627712, 89923043825.

СТО и автомойка “Жемчужина” предлагает услуги:

-ремонт машин, шиномонтаж, промывка инжектора, антикоррозийное покрытие днища, подкрылок, химчистка салона, полировка кузова, пластика, покрытие воском;

- стирка ковров, дорожек;

- услуги виброплиты.

ТРЕБУЮТСЯ: автослесарь с опытом работы, мойщик.

Принимаем заказы на любую авторезину.

Рады видеть вас по адресу: с. Вагай, ул. Криушанская, 8, стр. 1 с 8 до 20 часов.

Телефон 89292616118.

На 91-м году ушел из жизни участник Великой Отечественной войны

БЕСПАЛОВ

Георгий Александрович.

Георгий Александрович родился 8 мая 1924 года, в августе 1942 года был призван в армию. Воевал в 11-й гвардейской стрелковой дивизии в должности связного командира взвода. Был ранен в августе 1944 года. Затем служил стрелком. Войну закончил в Чехословакии в г. Брно. Демобилизовался в марте 1947 года. Награжден орденом Отечественной войны, медалью “За победу над Германией” и юбилейными медалями.

После службы жил и работал в Вагае. Большая часть его трудовой деятельности прошла в Вагайской ПМК, где он работал шофером. Вырастил и воспитал троих детей.

Президиум районного совета Вагайской районной организации ветеранов (пенсионеров) войны и труда выражает глубокие соболезнования родным и близким покойного.

Администрация, дума Первовагайского сельского поселения выражают глубокие соболезнования родным и близким по поводу смерти участника Великой Отечественной войны

БЕСПАЛОВА

Георгия Александровича.

Скорбим вместе с вами.

Кадетский класс “Русичи” выражает глубокие соболезнования курсантке кадетского класса Отиновой Дарье по поводу смерти мамы

ОТИНОВОЙ

Любови Владимировны.

ОКНА



ФАСАДЫ • ВОРОТА • ПЕРЕГОРОДКИ • РУЛОННЫЕ ШТОРЫ
РОЛЬСТАВНИ • ЖАЛЮЗИ • ОБШИВКА ЛОДЖИЙ ПАНЕЛЯМИ ПВХ

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ОКНА

МОНТАЖ по ГОСТу • ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ

РАССРОЧКА

0% ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ ВЗНОС
0% ПЕРЕПЛАТА
от **6 до 10** МЕСЯЦЕВ*

Акции ООО «Имидж» действительны с 01.09.2014 г. по 30.09.2014 г.

Предлагаем выгодные условия сотрудничества для дилеров

*Предоставляется ООО «Русфинанс Банк», ген. лиц. ЦБ РФ №1792 от 13.02.13 г. и ООО «Хоум Кредит энд Финанс Банк», ген. лиц. ЦБ РФ №316 от 15.03.12 г.

СКИДКИ:

27% на рулонные шторы и жалюзи
25% на рольставни и гаражные ворота
25% на остекление балконов и лоджий

КОМПЛЕКТ ГОТОВЫХ ГАРАЖНЫХ ВОРОТ от 27000 рублей

п. Вагай, ул. Ленина, 16а, оф. 43, т./ф.: (34539) 23-118
г. Тобольск, 7А мкр., 7Б/1, т./ф.: (3456) 39-12-50, 27-62-17 www.okna-image.ru

г. Тобольск, 8 мкр., 45/2, т./ф.: (3456) 25-16-25

п. Туртас, ул. Ленина, 35 Г, т./ф. (34561) 25-1-30

скидка пенсионерам **20%**

Компания «Имидж» вступила в «Организацию строителей» Тюм. обл. СРО №0190.02-2009-7202124315-С-015 от 25.12.12 г.

МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА

Заборные столбики

• САЙДИНГ • ПРОФЛИСТ
• ВОДОСТОКИ • ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ
• ОТЛИВЫ • ОТКОСЫ

СКИДКИ!!!
РАССРОЧКА
ДОСТАВКА

Банк "Home credit", лицензия №316



г.Тобольск,
ул.Ремезова, д.118
(рядом с кафе «Яшма»)
Без выходных.

Т. 25-24-00, 8-982-932-03-12

АРСЕНАЛ+

МАГАЗИНЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ

с. Вагай,
ТЦ Южный, 1 этаж
ул. Ленина, 16А
тел. 23-1-16



Смартфоны, сотовые телефоны



Планшеты с 3G



Ноутбуки



Автомагнитолы, Видеорегистраторы, Телевизоры акустика, сабвуферы, навигаторы.

Бурение скважин

опыт работы 7 лет
гарантия рассрочка
насос и шланг
в подарок
8 919 577 72 72
8 963 862 62 26

ИП Бабушкин
монтаж водопровода

8 912 837 10 14

ОКНА

ПРИХОДИ И ЗАКАЖИ
ОКНА, ДВЕРИ, ЖАЛЮЗИ!
ДОЛГО ЖДАТЬ
ВАМ НЕ ПРИДЕТСЯ
-СКИДКА ЛУЧШАЯ ДАЕТСЯ!

из пластика и алюминия

с. ВАГАЙ, ул. Ленина, 16
ТЦ "Южный", цокольный этаж
тел: (34539)2-31-71,8-912-993-02-80

НАЙСПЛАСТ
ОКНА, ДВЕРИ ИЗ ПЛАСТИКА И АЛЮМИНИЯ

салон магазин «АССОЛЬ»

ОГРОМНЫЙ ВЫБОР

- Тюле-гардинных,
- Костюмных,
- Портьерных
- Мебельных тканей.
- Карнизов.

Пошив штор, ламбрекенов, покрывал
Магазин предлагает текстильное оформление квартир, частных домов, кафе, детских учреждений, коммерческих, государственных и др. организаций
Выезд дизайнера бесплатно
Наличный и безналичный расчет
У нас самые низкие цены

Адрес: г. Тобольск, 8 мкр., стр 41А (р-н ЦУМа)
Тел.: 8 (3456) 24-20-10, 8-982-940-46-56
e-mail: assol.tkani@mail.ru

Изготовим **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПЛАНЫ** любой сложности на здание (жилой дом, магазин и пр.), квартиру, часть жилого дома, межевые планы на земельные участки. Адрес: с. Вагай, ул. Ленина, 18, 2 этаж, офис агентства недвижимости "Одно окно". Тел.: 8-902-620-22-62, 8-950-480-33-74.

РЕМОНТ холодильников и морозильных камер. Телефон 89526734573.

ПРОДАЕТСЯ автомобиль Хонда CR-V, 2008 год выпуска, с. Вагай. Телефон 89044619703.

ПРОДАЕТСЯ болотоход. Телефон 89026247078.

ПРОДАЕМ морозильную камеру-ларь, 350 литров. Телефон 89026237330.

ПРОДАЕТСЯ автомобиль Ниссан Марч, 2002 год выпуска. В хорошем состоянии. Цена договорная. Телефон 89526769764.

ПРОДАЕТСЯ новая двухкомнатная благоустроенная квартира в с. Вагай, общ. площадь 55 кв. м. Телефон 89504942462.

ПРОДАЕТСЯ трехкомнатная квартира в деревянном двухквартирном доме, вода, газ. с. Вагай. Цена 950 тыс. рублей. Телефон 89220795768.

ПРОДАЕТСЯ 2-комнатная благоустроенная квартира в кирпичном доме в п. Заречный Вагайского района, 52,7 м2, газ, централизованная канализация. Телефон 89829254165.

Элит-аква

бурение скважин

НАСОС+ШЛАНГ
В ПОДАРОК
ГАРАНТИЯ ДОГОВОРА
РАССРОЧКА

Телефоны:
89226737874
89125216162

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА ВОДУ

Готовая скважина за 1 день

- + насос и шланг в подарок!
- + рассрочка без переплаты!
- + скидки для пенсионеров
- + гарантия

от **1000** руб.

8 9324 700-700

ООО «АТЛАНТ-ПЛЮС»
РЕАЛИЗУЕТ
пиломатериал, брус, срубы, дрова в чурках, дрова колотые. Доставка.
Телефоны:
89324715152, 89224703728.

НАДЕЖНЫЕ ТЕПЛИЦЫ
по выгодным ценам.
Телефон
89120773553.

БУРЕНИЕ ВОДЯНЫХ СКВАЖИН. Гарантия, качество. Телефоны:
89091853531, 89123815516.

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ. У нас дешевле. Телефон 89504897959.

ПРОДАЮТСЯ: трактор ДТ-75, грабли сеноуборочные, запчасти. Цены договорные. Телефон 89026237606.

ПРОДАМ 3-комнатную квартиру в д. Старый Погост, ул. Новая, 6, кв. 2. Цена 550 тыс. руб. Телефон 89220660222.

ПРОДАЕТСЯ дом в д. Ульяновке, ул. Школьная, 13, цена 900 тыс. руб., торг. Есть все надворные постройки (новая баня), газ, телефон, фруктовый сад. Площадь дома 32 м2, площадь участка 41 сотка. Телефон 89026206345.

ПРОДАЮ: сено в рулонах (доставка); дрова березовые колотые, сухие (доставка); срубы - 3х3, 3х4, 4х5, 6х4. Телефон 89323276544, 89523414122.

ГАЗЕТА ВЫПУСКАЕТСЯ ПРИ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ.

Адрес редакции: 626240. Тюменская область, с. Вагай, ул. Советская, 34.
Телефоны: гл. редактора - 2-11-70, редактора, ответственного секретаря, отдела местного самоуправления и социальных проблем - 2-17-86, бухгалтерии - 2-24-83, отдела кадров - 2-10-88, агропромышленного отдела - 2-10-56, редакции радиопрограммы «Вагай» - 2-19-41.
e-mail: vagayst@mail.ru



Газета зарегистрирована управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тюменской области, Ханты-Мансийскому АО - Югре и Ямало-Ненецкому АО 27.12.2011 г.
Свидетельство о регистрации ПИ №ТУ72-00479. Индекс 54333. Объем - 1 печатный лист.

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ:
<http://tyumedia.ru>, Портал СМИ Тюменской области

Мнение авторов публикаций может не совпадать с точкой зрения редакции. За содержание объявлений, рекламы несут ответственность рекламодатели. При перепечатке ссылка на "Сельский труженик" обязательна.

Газета набрана и сверстана в компьютерном отделе АНО "ИИЦ "Сельский труженик". Отпечатана в филиале «Тобольская типография» ОАО «ТИД». Адрес: 626150 г. Тобольск, ул. Красноармейская, 6/4.

Гл. редактор И.И. ГАЙСИН.
Редактор И.А. ЖУРАВЛЕВА.
Сдана в печать в 11.00 24.09.2014 г., по графику - в 15.00 24.09.2014 г.
Тираж 2904. Заказ 82.

Учредитель - Департамент информационной политики Тюменской области, г. Тюмень, ул. Володарского, 45.
Издатель - Автономная некоммерческая организация «Информационно-издательский центр «Сельский труженик». 626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул.Советская, 34.