

Научно-исследовательский институт
пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций
Министерства по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ СЕТИ
ИНТЕРНЕТ ПО ВОПРОСАМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ
И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**



19.04.2024

ПРЕЗИДЕНТ

Переговоры с Президентом России Владимиром Путиным

Встреча президентов Беларуси и Российской Федерации Александра Лукашенко и Владимира Путина состоялась 11 апреля в Кремле.

Переговоры глав государств продолжались порядка четырех часов. Лидеры обсуждали вопросы развития сотрудничества двух стран в различных сферах. В центре внимания также была региональная и международная обстановка, координация действий по реагированию на имеющиеся вызовы и угрозы. Подробно президенты остановились на вопросах безопасности и ситуации на украинском направлении.

"Нам есть о чем поговорить. Я имею в виду наши экономические отношения. Они развиваются, и развиваются успешно. Продемонстрировали в прошлом году хорошие темпы роста экономики, и сейчас все на подъеме, - сказал российский лидер. - Диверсификация развивается, кооперация растет, взаимная дополняемость. Все, в общем, на подъеме. И этому очень рады".



Владимир Путин констатировал, что Александр Лукашенко, конечно, в курсе всех событий на украинском направлении, но российский лидер воспользовался его визитом, чтобы проинформировать в деталях.

"В целом Вы знаете: мы никогда не отказывались от мирного разрешения споров. Более того, мы были склонны именно к этому. Не мы начинали эту войну в 2014 году. Все началось с госпереворота в Украине. А потом, когда все приобрело такой уже горячий характер, именно Вы были инициатором проведения мирных переговоров в Беларуси. Мы это начали, - отметил российский лидер. - Потом переговорная команда перебралась в Стамбул. Там завершили практически эту большую работу. В течение длительного времени она шла. Парафировали с обеих сторон этот документ. Как Вы знаете, потом под давлением Запада украинская сторона отказалась от этой договоренности".

"Теперь, как Вы знаете, продвигается идея провести какую-то конференцию в Швейцарии. Нас туда не приглашают. Более того, считают, что нам там делать нечего. И в то же время говорят, что и без нас решить ничего невозможно, - отметил российский лидер. - Говорят, что мы отказываемся от переговоров. Нас не приглашают, а говорят, что мы отказываемся. Было бы смешно, если бы не было так грустно. Но еще раз хочу подчеркнуть, что мы - за. Но только не в формате навязывания нам

каких бы то ни было схем, которые ничего не имеют общего с действительностью".

"Если возникнет необходимость, позволю себе к Вам обратиться. Может быть, мы продолжим консультации с Вами по этому направлению", - добавил Владимир Путин.

Глава белорусского государства отметил, что во время последних встреч стороны всегда обсуждают ситуацию в Украине, в том числе возможность мирного урегулирования конфликта.

"Если они хотят в Швейцарии (они же это называют мирной конференцией) без нас говорить о мире в Украине, господь с ними. Наша позиция заключается в том, что они могут там договориться только как усилить эскалацию этого конфликта. Без России какой может быть мирный там процесс? Не может быть мирного процесса", - подчеркнул Александр Лукашенко.

"Может, они и правы, что не приглашают нас туда, потому что о чем с ними можно разговаривать, если они пытаются там собрать сто с лишним государств и что-то там нам продиктовать или склонить нас? Это же не предложение к мирным переговорам", - обратил внимание Президент Беларуси.

Владимир Путин в свою очередь выразил мнение, что противоположная сторона "в известной степени загнала себя в угол, когда отказалась от переговоров в расчете победить Россию на поле боя, нанести ей стратегическое поражение".

"Сейчас понимают, что это невозможно. От переговоров отказались - теперь попали в достаточно сложное положение", - отметил российский лидер.

"Оригинальный" выход нашли", - сыронизировал Александр Лукашенко.

"Да. Но наша цель не заключается в том, чтобы всех ставить в сложное положение. Мы, наоборот, готовы конструктивно работать. Но никакого навязывания какой бы то ни было позиции, не основанной на реалиях, конечно, быть не может", - подчеркнул Владимир Путин.

В ходе переговоров Александр Лукашенко выразил убежденность, что сегодня есть все для переговоров о мире в Украине.

"Я абсолютно поддерживаю позицию нынешнего российского руководства и Вашу позицию по мирному процессу в этом конфликте. Абсолютно поддерживаю: сегодня есть все для того, чтобы сесть и договариваться, - убежден Александр Лукашенко. - Не хотят - ясно, почему не хотят. Если за океаном захотят разговаривать о мире, то и в Украине этот голос услышат".

"Поэтому украинцы, особенно население, должны знать, что сие от нас не зависит. Мяч, грубо говоря, на стороне", - добавил Президент.

Глава государства напомнил, как начинались мирные переговоры: три раунда прошли в Беларуси, а четвертый - в Стамбуле. Обе страны пришли к

определенным договоренностям, составили проект итогового документа, но переговоры были сорваны.

"Приехали, одернули: давай, воюй до последнего украинца!" - рассказал Александр Лукашенко.

"Надо просто по-человечески себя вести. Достать тот документ, который Вы когда-то мне показали и передали, положить на стол и двигаться по нему. Это разумная позиция. Там приемлемая позиция и для Украины. Они же согласились", - отметил Президент Беларуси.

"Конечно", - подтвердил Владимир Путин.

"Поэтому в данном случае абсолютно поддерживаю мирный процесс, от которого Россия никогда не отказывалась и сегодня в том числе. Если мы какую-то роль в этом можем сыграть, Вы знаете наши возможности. Мы всегда будем рядом и будем действовать в одном ключе с Вами", - заверил белорусский лидер.

Александр Лукашенко отметил, что в свое время некоторые в России даже упрекали Владимира Путина в том, что не наносятся удары по болевым точкам в Украине, в частности по системе энергетики.

"Вы тогда сказали (может, не по-военному): "Слушайте, людей жалко. В детских садиках, школах. Если энергетика в Украине рухнет - пострадают дети, люди".

Глава белорусского государства также высказал предостережение в адрес украинской стороны. "Эти удары (со стороны Украины. - Прим.) по чувствительным точкам в России - ну так и ответ соответствующий. Поэтому, опять же, я думаю, что в Украине обезумевших много людей, но не все. Я думаю, они это услышали и увидели: тут будет соответствующий какой-то отскок у них в этом плане. А в принципе, они просто провоцируют Россию на нанесение таких ударов", - сказал Александр Лукашенко.

Он заявил, что не может в этом плане оправдать Украину. "Ни в коем случае. Не надо это делать и эскалацию эту усиливать. Потому что лето проходит быстро. Зима (наступит. - Прим.). А это - опасное дело".

"Думаю, Владимир Владимирович, такой момент, что Ваши эти инициативы на мирное урегулирование конфликта найдут отклик в Украине. У военных найдут, как ни странно. Тут я готов с Вами вместе встать плечом к плечу и работать в этом направлении", - подчеркнул белорусский лидер.

"Кричат, что Лукашенко с Путиным завтра Европу захватят. Никогда не обсуждали таких планов, что мы кого-то хотим захватить. Своих проблем хватает", - сказал Глава белорусского государства.

Владимир Путин в связи с этим заявил: "Это чушь, нужная правящим кругам для того, чтобы объяснить и оправдать свои расходы на войну в Украине. Вот и все".

"И свою несостоятельность", - добавил Александр Лукашенко.

"Прежде всего - расходы. Это главная причина, почему раздувается эта тема - какая-то агрессивная политика со стороны России", - отметил Владимир Путин.

Российский лидер поинтересовался, как обстоят дела на западных границах Беларуси.

"Тяжелая ситуация. Меня удивляет вообще. Больше всего меня волнует политика польского руководства. Зачем им эта конфронтация? И литовцы, латыши... Во-первых, десятками выбрасывают трупы через границу. Идет какое-то количество туда мигрантов - они их выбрасывают. Забор построили - за забор выбрасывают к нам на границу. Сейчас снег растаял - обнажились трупы, валяются прямо на границе", - рассказал белорусский лидер.

Александр Лукашенко подчеркнул, что все это создает напряжение на границе. Кроме того, западные соседи закрывают границу для Беларуси и России, от чего страдают в том числе и третьи страны: "Они закрыли границу для вас и для нас. Очень тяжело работать. И даже китайцам, казахам с поляками и другими. На границах бешеные очереди. Делают это специально. Мы границу не закрывали. Вы знаете, что у нас безвиз для соседей. Так они своих людей сюда не пускают в связи с тем, что мы можем их завербовать".

Президент отметил, что никто на границе людей не хватает и не вербует. "Если надо нам кого-то завербовать, мы другим путем это сделаем", - сказал он.

Александр Лукашенко обратил внимание и на военные приготовления на сопредельной стороне: "Проводят учения. В мае они еще планируют проводить. Лоб в лоб стоим на границе. Американцев перебросили, немцев. Что удивительно - урок не пошел на пользу. В Литву, в Польшу батальоны. Мы, конечно, вынуждены были развернуть свои части и выстроиться напротив. Не знаю, зачем им (западным соседям. - Прим.) это. Мы не собираемся нигде воевать".

Президент рассказал, что с российским коллегой в Кремле обсудил некоторые вопросы экономического характера. "Вы меня поддержали в том, что 15-го числа премьеры наши встретятся и посмотрят на экономические вопросы, которые надо решить. Это для нас очень важно", - сказал он.

В целом ситуацию в экономике на фоне санкционного давления он назвал терпимой: "Мы преодолели санкционное это давление экономическое. Точно, как и в России. Слушайте, нам если обеспечить вот этот огромный белорусско-российский рынок, еще дружественных стран, с ними работать, - хватит и вам, и нам. Поэтому мы выдержим. У нас есть рынок, ресурсы. Мы понимаем, что нужно делать".

Александр Лукашенко отметил, что уже успешно освоена большая часть выделенных Россией кредитов под совместные проекты. "Те кредиты, которые были выделены под совместные проекты - 100 млрд (российских рублей. - Прим.) - по 80 с лишним уже проекты начинают работать. И

заводы строим, и так далее. Переживали по поводу чипов, микрочипов - обходимся своим, начинаем развивать. Думаю, мы запросто выйдем из этой ситуации. Поэтому, как я говорил когда-то, время немного надо, и мы решим те проблемы, которые нам надо вместе с Россией решить", - заявил Александр Лукашенко.

"Хотелось бы, чтобы и украинцы были с нами. Чувствую, что недалек тот момент, когда и Украина одумается и поймет, где ее счастье", - добавил белорусский лидер.

"Пуускай они решают сами", - отреагировал Владимир Путин.

Президент Беларуси Александр Лукашенко поблагодарил Президента России Владимира Путина за поддержку в поставках через российские порты.

"Спасибо Вам за поддержку по портовому хозяйству. Мы работаем. Смотрим на другие порты. Помогают россияне - портовики - нам отгружать продукцию. Словом, нет такого, что валяется товар на берегу океана или моря и мы не можем вывезти, - сказал Глава белорусского государства. - В Санкт-Петербурге, Мурманске работаем, на Дальнем Востоке".

"На Севере", - добавил Владимир Путин.

Александр Лукашенко подтвердил, что перспектива работы по Северному морскому пути хорошая: "Мы уже поставляли товары по Севморпути. Несколько тысяч тонн уже поставили. Очень удобно для наших производителей. Поэтому ваша поддержка здесь для нас была очень важной и актуальной".

Во время встречи Глава государства поблагодарил Владимира Путина за поддержку Беларуси в отправке ее первого космонавта на МКС.

"Ясно, что если бы тогда не Ваше решение, никакого полета бы не было. Но мы тогда договорились, что должна полететь белорусская женщина. Из двух с лишним тысяч мы выбрали шестеро, потом двое - основного космонавта и дублера. Сегодня мы наградили ее: аналогично как в России (космонавт Олег Новицкий - Герой России. - Прим.) она стала Героем Беларуси", - рассказал Президент.

По его словам, "Роскосмос" заявил о готовности работать с Беларусью по развитию полноценной космической программы. "Мы хотим с россиянами в течение будущего и, может, через два года забросить на орбиту новый спутник с разрешающей возможностью 25 сантиметров. Это будет сильное слово. Мы работаем над ним, уже нет сомнений, что мы это сделаем. И будем в плане космонавтов работать вместе. Мы готовы включиться в вашу программу - то, что российские космонавты делают (необязательно, чтобы белорусская, - российская программа)", - отметил Александр Лукашенко.

"Вместе будем работать", - пообещал Владимир Путин.

"Вы продвинулись значительно. У нас есть люди, в том числе и женщины, готовые полететь. Отторжения в "Роскосмосе" нет. Если Вы поддержите, то мы и вторую девчонку, которая была дублером (готовы

отправить в космос. - Прим.). Она подготовлена, затратили же большие деньги на ее подготовку. Если будет желание и Ваша воля в этом плане, то она готова работать дальше и тренироваться у космонавтов", - подчеркнул Александр Лукашенко.

По приезду в Кремль журналисты задали Президенту ряд вопросов, которые касались переговоров с российским лидером, сотрудничества Беларуси и России в экономике и сфере космоса, а также украинской тематики.

Российские журналисты прежде всего поздравили Президента с полетом белорусского космонавта. "Космос ваш, мы так понимаем?" - спросили Главу государства.

"Космос наш! Ваш и наш! Благодаря вам он стал нашим", - сказал Президент.

Александр Лукашенко отметил, что белорусы летали в космос и в советские времена. "Поэтому то, что девчонка полетела наша... Ну, мы готовим еще несколько девчат. Говорят, у нас девчата покрепче. Поэтому мы готовы в программу российскую уже внедриться и вместе работать в космосе", - сказал он.

Говоря о развитии белорусско-российского сотрудничества, Александр Лукашенко отметил, что россияне поняли, что белорусы многое могут.

"По большому счету, экономика состоит в том, коль мы уж "агрессоры", откровенно говоря, то равные условия для субъектов хозяйствования и для людей должны быть равными. Вот что нам надо. Сегодня вы, наверное, поняли (россияне), что белорусы многое могут. Раньше этого не видели", - подчеркнул белорусский лидер.

"Сейчас вы увидели, что и электронику мы закрываем (большой пласт), и сельское хозяйство, и в промышленности, и в станкостроении (недавно Владимир Владимирович об этом говорил), т.е. вы поняли, что в Беларуси мы не просто сохранили советский пласт науки, промышленности, села, но и осовременили, повысили его как следует. Мы сегодня очень нужны России, как и Россия нам. Поэтому очень важно, чтобы мы сейчас уравнили людей и наши предприятия. Это главный вопрос", - добавил Президент.

Александр Лукашенко кратко рассказал журналистам о тематике переговоров с Президентом России Владимиром Путиным.

Сегодня обычные вопросы. Но мы решили посвятить некоторое время вопросам экономики. Потому что в ближайшее время встретятся наши премьеры. Мы им должны немножко помочь - колею начертить. Прежде всего экономика", - сказал Глава государства.

Российские журналисты задали вопрос, как разговаривать с Украиной и Зеленским после теракта в "Крокус Сити Холле".

"Вы с ним не разговариваете и вряд ли будете разговаривать. Если надо, мы можем вам в этом плане помочь. А стремиться вам туда с ними как-то разговаривать я смысла не вижу", - сказал Глава государства.

"Чего вы будете ползать перед кем-то и проситься поговорить про "Крокус". Сейчас надо до конца разобраться. Украинцы украинцами. Но за украинцами, вы правильно обнаружили, стоят определенные силы. Вы тоже их знаете. Вот с теми надо разговаривать. А украинцы тут патроны подносили", - добавил Президент.

Александр Лукашенко отрицательно относится к идее мобилизации женщин в армию.

Глава государства сделал соответствующее заявление, отвечая на вопрос российских журналистов в связи с ранее звучавшими предположениями на этот счет в Украине.

"Очень отрицательно (относится к идее мобилизации женщин. - Прим.). Женщины должны летать в космос. И если уж очень захотят в армию, то ладно, пусть служат. Но заставлять женщину, которая должна рожать, в армию отправлять на гибель верную - это глупость полная. Это от безысходности. Я - против", - сказал Президент.

Президента попросили высказаться насчет заявления его российского коллеги о том, что России может потребоваться санитарная зона на украинском направлении, чтобы обеспечить безопасность приграничных регионов РФ. "А вам такая нужна?" - прозвучал вопрос.

"Беларуси пока я не вижу необходимости в такой зоне. Мы там (в приграничье с Украиной. - Прим.) очень серьезно работаем", - заявил белорусский лидер.

По поводу санитарной зоны между Россией и Украиной Александр Лукашенко отметил, что ее надо еще создать: "Это же не простые вопросы. Думаю, что много будет зависеть не только от воюющих стран, но и от западных государств".

"Там проблемы серьезные в Украине, они уже это признают. Не хотелось бы, чтобы Запад продолжал эту эскалацию. А эскалация - это поставка оружия, боеприпасов. И сейчас они начали поговаривать о переброске своих уже военных в Украину. Скорее всего, на границу к Беларуси. Ждем", - добавил Президент.

president.gov.by

Встреча с космонавтами Мариной Василевской и Олегом Новицким в Кремле

Президент Беларуси Александр Лукашенко и российский лидер Владимир Путин 12 апреля провели в Кремле совместную встречу с участницей 21-й космической экспедиции на МКС Мариной Василевской и летчиком-космонавтом Олегом Новицким.

Символично, что встреча глав государств с космонавтами Беларуси и России прошла в День космонавтики. Совсем недавно Марина Василевская и Олег Новицкий вернулись с орбиты. Для Беларуси это событие по-особому значимое: впервые в истории суверенной республики ее гражданин совершил космический полет. На МКС у Марины

Василевской была своя задача - провести ряд исследований для белорусской науки.

Владимир Путин поздравил с праздником космонавтов и в их лице - всех, кто работает в этой отрасли.

Александр Лукашенко в свою очередь еще раз выразил благодарность российской стороне за сотрудничество в сфере космоса и поддержку.



"Для вас это обыденно, для нас это большая новость, потому что первая девушка-космонавт оказалась в космосе. Первый белорусский космонавт независимой Беларуси. И Олег - наш: он же родился под Минском. Мама его живет там, недавно встречались. Это символично. Поэтому я вам очень благодарен. Это не просто дань уважения, что мы здесь. Если бы тогда вы не дали отмашку и не согласились, не было бы этого полета. Спасибо за Марину и спасибо, что командиром этого полета был Олег. Это и есть наше единство: родился в Беларуси, служил в Советском Союзе (летчик, испытатель), стал космонавтом в России", - отметил Президент.

Глава государства отметил, что сфера космонавтики для белорусов не чужая. Да и сам он уже давно погружен в специфику: бывал на различных космодромах и в отраслевых учреждениях разных стран, изучал техническую сторону вопроса.

"Мы не символически, мы очень серьезно работаем над совместными программами Беларуси и России. Спутниковые программы мы делаем вместе. Мы с советских времен сохранили эти заводы по производству спутников. Вместе с россиянами работаем. Сейчас - пилотируемые полеты. Я говорил Владимиру Владимировичу, что мы и дальше будем вместе работать. Он вчера меня поддержал", - рассказал Александр Лукашенко.

"Оптика за вами", - пояснил Владимир Путин.

"Это без вопросов. У нас оптика, кстати, не хуже, чем на Западе. Поэтому поддержано, что мы будем работать вместе, в том числе будем летать в космос, будем работать и в центре подготовки (космонавтов. - Прим.) и в других местах, где готовят, тренируют наших пилотов", - добавил белорусский лидер.

"Вас поздравляю с возвращением на Землю, - обратился Александр Лукашенко к космонавтам. - Дались вы нам, особенно мне, очень нелегко: когда не стартовала сразу ракета, у меня все упало. Я уже думал: беда. Нет, молодцы. Все нормально, все сработало. Вы вовремя вернулись, провели эксперименты нужные. Я думаю, что мы еще не единожды увидим совместные полеты россиян и белорусов".

Планы здесь действительно грандиозные: в ближайшие годы Россия планирует вывести на орбиту первый модуль отечественной орбитальной

станции. Это открывает большие перспективы для двустороннего сотрудничества Беларуси и России.

Олег Новицкий подчеркнул, что братские и союзнические отношения двух государств дорогого стоят. По его словам, подготовка белорусских космонавтов прошла успешно: по оценкам инструкторов, обе девушки подошли к ней очень ответственно. "Все надежды, которые возлагались на Марину, она полностью оправдала", - сказал космонавт.

Он также поздравил президентов с Днем космонавтики, отметив их вклад в развитие этого направления в Беларуси и России. "Очень отраднo, что наша техника действительно самая надежная. Это показал и аварийный старт Алексея Овчинина, когда пошел подрыв ракеты под ним. Здесь автоматика отменила пуск двигателей перед стартом: у Марины был пульс 66, никто не волновался, Трейси (член экипажа, астронавт NASA Трейси Дайсон. - Прим.) была спокойна. Наша техника не подводит просто", - заявил Олег Новицкий.

Марина Василевская призналась, что для нее было счастьем стать первым космонавтом в истории суверенной Беларуси. "Я старалась сделать все возможное, чтобы выполнить программу на 100% и даже больше. Покорение космоса гражданином Республики Беларусь - это очень выдающееся событие для нашей страны. Хотелось бы, конечно, и дальше продолжать в этой отрасли. Счастлива, рада и горжусь тем, что этот проект состоялся".

Главы государств общались не только вместе с космонавтами, но и продолжили тет-а-тет начатые накануне переговоры.

На встрече в Кремле были и неожиданные моменты. По приглашению российского лидера Александр Лукашенко и космонавты подключились к телефонному разговору с многодетной семьей Пяк - потомственные оленеводы, живущие в тундре на Ямале. Енкся и Зоя Пяк отмечают 50-летие совместной жизни, президенты поздравили их с золотой свадьбой.

"У нас тут гости здесь. Первая женщина-космонавт Беларуси, Президент Беларуси. И сегодня праздник - 12 апреля, День космонавтики. Мы вас все вместе поздравляем с юбилеем золотой свадьбы. И всю вашу семью большую. Желаем вам всего самого доброго, успехов. Надеюсь, что мы с вами еще увидимся. Знаю, что один из ваших внуков хочет посмотреть на старт космического корабля. Обязательно организуем поездку вашего внука", - пообещал Владимир Путин, передав слово Главе белорусского государства.

"Я также присоединяюсь к поздравлению Президента России. Золотая свадьба. Редко бывает такое - 50 лет. Хороший случай. Мне Владимир Владимирович в деталях рассказал о вашей встрече на ВДНХ", - сказал Александр Лукашенко.

Он также выразил уверенность, что космонавты пригласят их семью увидеть красивейшее явление - старт космического корабля.

"Я благодарю Владимира Путина за приглашение к этому разговору. Для меня очень символично и важно поговорить с людьми, которые находятся далеко-далеко и занимаются этим добрым и светлым делом - разводят оленей. Счастья вам! И дай бог, чтобы у вас, ваших детей было здоровье. Чтобы вы жили, и особенно ваши детишки, внуки, и не чувствовали проблем. И обязательно были оленеводами. Редкая профессия. Спасибо вам большое. Успехов и счастья", - добавил белорусский лидер.

С юбилеем свадьбы семью оленеводов поздравили и космонавты. Марина Василевская пожелала им здоровья и всего наилучшего.

По приезду в Кремль журналисты задали Александру Лукашенко ряд вопросов.

Отвечая на вопрос о перспективах мирного урегулирования в Украине, Президент Беларуси сказал: "Если Президент России вчера (на переговорах с Александром Лукашенко в Кремле. - Прим.) половину вступительного слова уделит мирным переговорам, с точки зрения дипломатической вы же понимаете, к чему это. Мне кажется, что сегодня момент, это прежде всего для украинцев и для Запада, сесть за стол переговоров и окончательно договориться. Принцип один, Путин в этом плане молодец (он не отступает от своих прежних заявлений): документы есть (выработанные ранее по итогам мирных переговоров в Беларуси и Турции. - Прим.), они парафированы и российской, и украинской стороной. Давайте вернемся к этим документам и от этого будем плясать. Или остановимся на тех принципах, которые заложены в документах. Что, неправильно? Правильно".

"Поэтому очень хороший момент для Украины и кураторов украинских принять решение. Его надо принимать. Я так понимаю Президента России, он разумно это делает. Это - лакмусовая бумажка. Хотите переговоров - давайте, мы открыты, мы договариваемся. Вот документы, садимся за стол. Не будем дальше разворачивать, останавливаемся на том, что было тогда - в этих документах. Или на основании документов идем дальше, ищем какие-то компромиссы. Если после этого не будет реакции Украины и Запада, значит, они просто не хотят мира в Украине. Очень разумно поставлен российской стороной вопрос. Я полностью поддерживаю", - сказал Александр Лукашенко.

Александр Лукашенко рассказал журналистам, что накануне по приглашению Владимира Путина встретился с членами Совета безопасности России.

Глава государства отметил, что обсудил различные вопросы с отдельными членами Совбеза. "Вчера был Совет безопасности. Владимир Владимирович пригласил меня на Совет безопасности, я смог переговорить со всеми членами Совета безопасности России по тем или иным вопросам. С министром обороны, директором ФСБ, внешней разведки. И Сергей Лавров был, министр иностранных дел. И с руководителями парламента в хороших отношениях. Поэтому я мог обсудить вопросы, которые нам надо.

Ну и просто поговорить. Это очень важно в дипломатических отношениях", - рассказал белорусский лидер.

Александр Лукашенко также поделился подробностями переговоров на высшем уровне в эти дни в Москве. "У нас всегда с Президентом России атмосфера на переговорах очень серьезная, солидная. Мы разделили наши переговоры на две части. На сегодняшнюю - официальную часть, чтобы поблагодарить людей (речь о космонавтах двух стран. - Прим.), поздравить наши народы с Днем космонавтики, еще раз отметить, что мы вместе будем осваивать космос и работать. Мы будем не лишними в космической программе вот этой российской империи в космическом отношении, - сказал Президент. - Мы очень рады, довольны, что мы будем развивать этот высокотехнологичный спектр нашей экономики. Наши люди будут работать и работают вместе с россиянами. Это хорошо. Это сегодняшний момент".

Что касается переговоров с Владимиром Путиным накануне в Кремле, Александр Лукашенко рассказал, что президенты долго не обсуждали экономические проблемы. Договорились, что 15 апреля встретятся премьер-министры Беларуси и России и примут необходимые решения по имеющимся трем-четырем вопросам в экономике. "Чтобы двигаться дальше по импортозамещению, по движению к равным условиям для субъектов хозяйствования и людей. Премьер-министры это обсудят в деталях. Поэтому мы особо не углублялись в эти вопросы", - отметил он.

Обсуждали президенты и тематику безопасности. "Это для нас важнейший вопрос. И не думайте, что мы все время посвятили Украине. Для нас там абсолютно понятен процесс, который происходит. В СМИ, особенно в России, абсолютно правильно оценивают ситуацию в Украине - все, что там происходит. Там не только снарядов - людей не хватает. Поэтому рейтинг (Президента Украины Зеленского. - Прим.) с 98% упал не то до 14%, не то 30%. Падение очень серьезное", - подчеркнул Глава государства.

Главу государства спросили, почему он считает, что Украина скоро одумается. "Я чувствую, что происходит в Украине. Не хочу, чтобы Владимир Александрович Зеленский обиделся на меня - я вчера Президенту Путину об этом говорил, сравнивал. Мы очень внимательно наблюдаем, что происходит внутри Украины. Главное - это внутри. В начале СВО Володю Зеленского поддерживали почти 98%. Сегодня разнятся цифры. Кто-то говорит 34%, а последние данные у россиян - около 14%. Самый высокий рейтинг у Залужного - 35%. Все равно немного. Видите, какое падение, если говорить о Президенте", - отметил Глава государства.

Он также напомнил, что в мае у Владимира Зеленского заканчивается срок полномочий и это может породить проблему легитимности тех или иных потенциальных соглашений. "Может создаться ситуация, когда тот же Путин скажет: "Ребята, а с кем подписывать договор? Полномочия у Президента Украины истекли". Сегодня мы

подпишем с ним, допустим, какой-то договор, завтра вы (другой политик. - Прим.) придете к власти, станете Президентом, вам это не понравится. А они умеют это делать, как по Минским соглашениям. Помните. Они это все отбросят и скажут: "Да это нелегитимный президент подписывал!". "Я вообще этого не знаю! - Новый президент скажет", - смоделировал возможную ситуацию Александр Лукашенко.

Глава государства считает, что такое реально может произойти: "Особенно не дай бог там Петр Порошенко (экс-президент Украины. - Прим.) придет к власти. Он скажет: "Я это не знаю и знать не хочу!" Завтра ему на карман надавят (миллиарды же жмут всегда) американцы и скажут: "Продолжай войну". Будет продолжаться война".

"Поэтому, как говорил первый Президент России, загогулинка какая-то есть", - добавил Александр Лукашенко.

"Пока не начались мирные переговоры (по урегулированию конфликта в Украине. - Прим.), как вы для себя оцениваете вероятность того, что Беларуси придется вступить в боевые действия?" - спросили журналисты Главу государства.

"А никак не оцениваю. Такой необходимости нет. И не будет такой необходимости. Я как-то сказал накануне, что России сейчас нужна такая Беларусь - мирная, тихая, спокойная, которая делает свое дело. В деталях я вам не буду рассказывать, чем мы занимаемся и так далее. Я же не отказываюсь, что мы "соагрессоры", - сказал Президент. - Каждый делает свое дело. Но я прямо говорю: ни я, ни Путин (мы вчера тоже эту проблему обсуждали) не хотим, чтобы страдал братский нам украинский народ. Не хотим!"

Александр Лукашенко в связи с этим упомянул об ударах России по энергообъектам в Украине, отметив, что это был ответ на аналогичную атаку с украинской стороны.

"Украинцы должны понимать: если они там будут забрасывать БПЛА на такие объекты, как нефтеперерабатывающий завод, - ответ прилетит мгновенно в 10-кратном размере. Ну зачем провоцировать и разжигать этот огонь? Зачем он нужен? И в то же время рассказывают про мирные какие-то переговоры и конференцию в Швейцарии. Без России хотят в Украине мир. Читай и без Китая. Представитель Китая тоже туда не собирается лететь и ехать. Какие могут быть мирные переговоры?" - отметил Президент.

Возвращаясь к вопросу о вступлении Беларуси в военные действия, Александр Лукашенко обратил внимание, что к этому порой призывают "ура-патриоты" в России, как их называют в российских СМИ. "Эти призывы - Беларусь в войну в Украине - это в пользу НАТО. Это они хотят и делают все, чтобы нас втянуть в войну с Украиной", - подчеркнул он.

Президент пояснил, что в этом случае протяженность фронта за счет границы Беларуси с Украиной, Польшей и странами Балтии увеличится на тысячи километров: "Нам с вами придется этот фронт закрыть, если мы вступим в войну. Мы сможем это сделать? Не сможем. Это я вам говорю:

не сможем. Мы хотим себе проблем? Не хотим. Это во-вторых. Во-первых - может быть, Украине так же, как сегодня России, пригодится такая Беларусь (мирная. - Прим.)".

Наряду с этим Беларусь обеспечивает безопасность вблизи рубежей страны на украинском и западном направлениях.

"У нас полстраны находится в радиусе 100 километров от Киева. В том числе и Мозырский НПЗ, который, к счастью, сегодня работает без перебоев, модернизированный, и вы заправляетесь топливом с Мозырского НПЗ. Ваши и наши беглые (это мне позавчера информацию передали) все время полякам и прочим покрикивают: "Давайте по Мозырю ударим, по НПЗ, они же агрессору поставляют топливо для военных нужд в том числе. Значит, законная цель", - поделился Александр Лукашенко подробностями обстановки. - Я тогда своих военных позвал, говорю: "Поставьте на позиции все, что у нас есть (не буду перечислять), и тогда ответим так, что мало не покажется".

"То есть если бы мы сегодня вступили в войну против Украины, это бы ничего не дало. Потому что у них граница с Беларусью забаррикадирована так, что туда не подойти. Она заминирована полностью, забетонирована и 120 тыс. украинских военнослужащих на этой границе. Ну они хотят на фронт туда (их. - Прим.) бросить против России, а здесь французов поставить. Мы ждем. Французы будут защищать Украину... Слушайте, смех! Это все разговоры. Никакие французы туда не полезут, и никто там защищать не будет. Они нас пытаются с Путиным запугать. А то, что Беларусь вступит в войну и прочее, - это из той оперы, что мы с Путиным завтра хотим захватить Европу (ну, для начала Польшу и Прибалтику). Это чушь, как он вчера сказал, это ложь полная. Мы никогда даже не обсуждали этот вопрос", - подчеркнул белорусский лидер.

Александр Лукашенко также обратил внимание, что вблизи границ Беларуси в Польше и Литве размещены американская и немецкая батальонные тактические группы. В ответ Беларусь была вынуждена развернуть свои части.

"И стоим сейчас лоб в лоб. Поэтому самое простое сегодня - начать Беларуси войну против Украины. Но она России, эта война, не нужна. Нам дай бог там разобраться", - резюмировал Глава государства.

president.gov.by

Подписан Указ о социальной поддержке отдельных категорий граждан

Президент Беларуси Александр Лукашенко 15 апреля подписал Указ № 149 "О социальной поддержке отдельных категорий граждан".

Документ принят в целях недопущения ограничения пенсионных прав постоянно проживающих в Беларуси граждан.

Указом предусмотрено включение периодов военной службы на территориях Латвийской и Эстонской ССР, ранее входивших в состав СССР, в стаж работы при назначении пенсии в Беларуси. Это позволит увеличить размеры пенсий примерно для 180 белорусских граждан.

Указ № 149 от 15 апреля 2024 г.
president.gov.by

Президент подписал Указ о реализации совместного с Россией космического проекта

Президент Беларуси Александр Лукашенко 15 апреля подписал Указ № 150 "О Белорусской космической системе дистанционного зондирования Земли".

Документом предусматривается реализация в 2024-2028 годах совместного белорусско-российского проекта по развитию Белорусской космической системы дистанционного зондирования Земли. Указом определены участники проекта от Республики Беларусь и условия их деятельности.

После завершения проекта предусматривается запуск белорусско-российского космического аппарата дистанционного зондирования Земли сверхвысокого разрешения со сроком активного существования на орбите не менее 7 лет.

Использование космического аппарата существенно повысит эффективность решения задач по обеспечению национальной безопасности, оперативность и качество предоставляемой потребителям космической информации, станет драйвером развития наукоемких производств и технологий в космической отрасли и привлечения в нее талантливой молодежи.

Реализация Указа будет способствовать закреплению позитивного имиджа Беларуси как космической державы и высокотехнологичного государства, пропаганде отечественных знаний и компетенций в области мирного освоения космического пространства.

president.gov.by

Беларусь продлила механизм поставок лекарств с Кубы

Президент Беларуси Александр Лукашенко 15 апреля подписал Указ № 151 "О реализации международного договора". Документом продлевается действующий механизм взаимных поставок в рамках межправительственного соглашения с Республикой Куба от 24 июня 2014 года.

Указом закреплены нормы, направленные на сохранение условий приобретения кубинских лекарственных препаратов взамен поставляемых сельскохозяйственной и автомобильной техники, изделий медицинского назначения и иных товаров отечественного производства на новый двухлетний период.

Документ направлен на поддержание эффективного механизма взаимного сотрудничества между Беларусью и Кубой.

Указ № 151 от 15 апреля 2024 г.
president.gov.by

Совещание о развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли

Президент Беларуси Александр Лукашенко 16 апреля собрал совещание о развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли.

Нынешнее совещание, отметил Глава государства, является логическим продолжением практики объективного и системного анализа состояния дел в конкретных отраслях экономики. *В этот раз на повестке дня - вопросы развития аграрной отрасли, повышения эффективности ее работы и увеличения ее вклада в совокупный национальный доход.*

"От положения дел на селе во многом зависят благосостояние наших людей, валютные поступления, уровень продовольственной безопасности и в конечном итоге социально-политическая стабильность в стране. Люди прежде всего должны быть накормлены, одеты - словом, жить нормально. Тогда и будет социально-экономическая стабильность. Во многом этому способствует сельское хозяйство, - подчеркнул Александр Лукашенко. - В целом аграриям есть чем гордиться. Беларусь в полном объеме обеспечивает себя основными видами продовольствия. Существенно превосходит другие государства СНГ по производству такой продукции и потреблению на душу населения".



Так, обеспеченность по молоку составляет почти 270%, мясу - 135%, сахару - более 150%, картофелю - 112%.

По ряду позиций Беларусь достойно выглядит и в мировом рейтинге. Страна входит в пятерку стран - экспортеров молокопродуктов и топ-20 ведущих

экспортеров мясной продукции, а это главные продукты сельского хозяйства.

Отечественное продовольствие поставляется в более чем 107 государств мира, валютная выручка от его реализации за 2023 год составила почти \$7,5 млрд. "И это при резком падении мировых цен", - заметил Президент.

"Сегодня стоит задача двигаться дальше, сделать работу сельскохозяйственной отрасли более устойчивой, а ее развитие - прогрессивным. Все возможности добиться этого у нас есть, - убежден Глава государства. - Мы это умеем делать. Вы видите, какая в мире складывается катастрофическая ситуация с продовольствием. Понятно, что положение будет только усугубляться в связи с ростом населения и теми проблемами, которые охватывают в том или ином регионе планеты население. Повторю еще раз: нам надо забыть про санкции и прочие западные страшилки. Они, конечно, есть. Но их надо забыть. Знаете, для чего. Нужно железно расширять производство и экспорт продукции с высокой добавленной стоимостью. Развивать национальные бренды,

опережая конкурентов. Завоевывать новые товарные и географические сегменты. Иного не дано".

Поэтому разговор во время совещания, предупредил Александр Лукашенко, пойдет не столько об успехах, сколько об имеющихся проблемных вопросах, решение которых позволит выйти на существенно более высокие показатели.

"Сегодня наша диспозиция такова. По итогам предыдущего, 2023 года в производстве продукции сельского хозяйства мы получили скромные чуть более 1% роста (а в растениеводстве мы упали более чем на 1%, животноводстве - 4,5% плюс). С учетом того, сколько вложено в село, это более чем скромно", - подчеркнул Президент.

На совещании Александр Лукашенко рассказал, какие проблемы есть в растениеводстве и как их исправить.

Глава государства констатировал, что результат прошлого года почти провальный: уровень 2022 года удержать не удалось. Аграрии недобрали свыше 1 млн т зерна, 63 тыс. т овощей и 10 тыс. т льноволокна. Почти в каждой третьей организации урожайность зерна составила ниже 20 ц/га.

"Правительство традиционно перекладывает вину на неблагоприятные погодные условия. Вторят ему и губернаторы. Однако нужно прямо сказать, вопрос не только в погоде", - обратил внимание Александр Лукашенко.

Во-первых, в ряде регионов не соблюдается разработанная наукой и подтвержденная практикой индивидуальная структура посевных площадей. До 30-40% зерновых (особенно озимых) высеваются по недопустимым предшественникам.

По словам Президента, за последние 10 лет на четверть увеличились площади, засеваемые пшеницей, но почти половина таких площадей малопригодна для возделывания этой культуры. Особенно остро данная проблема проявляется в Гомельской, Могилевской и Витебской областях.

"При этом специалисты посчитали, что ежегодные потери зерна от таких агрономических приемов составляют не менее 450-500 тыс. т. Мной неоднократно давалось поручение по расширению посевов белковых культур под полную потребность животноводства, чтобы заместить в том числе импорт. Кстати, там, где пошли по этому пути, проблем с кормами нет. А пока на деле из рекомендуемых наукой 252 тыс. гектаров зернобобовыми культурами засеивается только чуть больше половины", - сказал Глава государства.

Во-вторых, снижаются объемы внесения минеральных удобрений. Не проводится полный комплекс защитных мероприятий на посевах сельскохозяйственных культур.

Александр Лукашенко привел наглядный пример из доклада Комитета государственного контроля. В прошлом году КСУП "Валевачи" Червенского района на поле близ деревни Красная Нива (40 га) проведен сев смеси ярового ячменя и овса без внесения фосфорных удобрений, по

неубранным камням и бытовому мусору. Значительная часть семян оказалась просто не заделана в почву.

"В итоге у таких нерадивых хозяев запланированного урожая нет, нужной кормовой базы для животноводства нет. Плюс к этому - снижение плодородия почв и другие проблемы", - отметил Президент.

По информации Главы государства, есть вопросы и с количеством накопленных под яровой сев удобрений. "Лидер" здесь Витебская область.

"Очевидно, что в этой ситуации соблюсти сбалансированность питательных веществ (в особенности по фосфору и калию), можно только наращивая объемы внесения комплексных удобрений (NPK). Сегодня это передовая мировая тенденция. Такие технологии используются все шире в Российской Федерации, ведущих европейских государствах. Страны платят колоссальные деньги за импорт данных удобрений, а их производство могут позволить себе далеко не все. Но для нас это домашний минерально-сырьевой ресурс. Мы в состоянии многократно закрыть свои внутренние потребности", - заявил Александр Лукашенко.

Он отметил, что всегда найдутся скептики, которые поставят под сомнение финансовую сторону вопроса. Однако для внесения удобрения простых форм приходится по три раза за сезон выгонять технику. В результате она ускоренно амортизируется, в три раза увеличиваются расходы на горюче-смазочные материалы, приходится отвлекать рабочую силу.

"Правительству совместно с НАН Беларуси, облисполкомами выработать комплексные подходы с учетом потребности и целесообразности применения таких удобрений", - поручил Глава государства.

Некачественно ведется и мелиорация, обратил внимание Александр Лукашенко. Системы должным образом не обслуживаются, а незаконная распашка каналов приводит к их выбытию.

Как результат, ежегодно ссылаемся на разные неблагоприятные климатические явления: вымокания, вымерзания, засухи. И тратим огромные деньги для восстановления мелиоративных систем и мелиорированных полей", - отметил Президент.

По его словам, доведенные планы 2023 года по реконструкции мелиоративных систем не выполнили три области - Гродненская, Минская и Могилевская. Более того, установлены факты, когда мелиорированные земли не используются. Местами завышаются объемы и стоимость мелиоративных работ. "Государство выделяет деньги, а вы на плодородных мелиорированных землях растите хмызняк и кустарник", - подверг справедливой критике Александр Лукашенко.

"Я назвал только три причины, которые лежат на поверхности. Какие сверхурожаи и будущую кормовую базу для животноводства можно ожидать при таких подходах? Нужно уметь работать в любых атмосферных условиях, чтобы не списывать свои недоработки на погоду. Мы ведь с вами знаем, какая может быть в Беларуси погода. И к этому нужно было

приспособиться. И к этому приспособились те, кто хочет работать", - сказал Глава государства.

"Сельскохозяйственный сектор давно пора повсеместно переводить на новый технологический уровень, внедрять точное земледелие. Оно позволяет сформировать благоприятную среду любой культуре для роста, а значит, снизить материальные затраты, повысить объемы и качество продукции, - обратил внимание Александр Лукашенко. - Ключевые элементы для создания такой системы мы сегодня имеем, и это стратегия на перспективу".

Он отметил, что мировые лидеры по производству сельскохозяйственной продукции вкладывают значительные средства в создание умной техники и цифровизация у них в аграрном секторе доходит до 80%.

"Умное сельское хозяйство сегодня и на будущее - важный приоритет в борьбе с конкурентами. Нужна программа, в том числе по подготовке кадров. Не надо тянуть в нее всех, начните с тех, кто хочет и имеет возможности. Но начинать следует уже сегодня. Мы должны произвести революцию в аграрном машиностроении и сельском хозяйстве, - потребовал Глава государства. - Но не забывайте, что прежде, чем делать революцию, нам надо добиться нормального качества сельскохозяйственной техники, которая работает на полях".

Вместе с тем при должной дисциплине, использовании высокопродуктивных сортов растений и пород животных, имеющихся технологиях и сегодня можно работать в полтора и даже в два раза эффективнее, убежден Президент.

"Задачи на 2024 год куда более амбициознее вчерашних результатов. Нужно производить порядка 10 миллионов тонн зерна, 5 миллионов тонн сахарной свеклы и более миллиона тонн рапса в год", - поставил задачу Президент.

Самая актуальная тема сегодня - посевная кампания, отметил Глава государства. "Как в народе говорят: что посеешь, то и пожнешь. По информации Правительства, все необходимые решения для проведения посевной кампании приняты, осталось четко, с полной ответственностью выполнить свои планы на местах", - подчеркнул он.

В то же время, как докладывают Главе государства, в отдельных регионах есть проблемы. Речь, в частности, о готовности техники.

"Мы с вами определились, что ежегодно на 25 марта, к началу весенних полевых работ, готовность техники должна быть не менее 95%. Что мы имеем в этом году? Низкую готовность техники контролеры фиксируют практически в каждом третьем проверенном хозяйстве (в 70 из 225 проверенных). Положение дел скрывается искажением оперативной отчетности, - констатировал Александр Лукашенко. - Научились играть цифрами, не думая о том, что недостоверные данные приводят к ошибочным управленческим решениям".

Необходимо, чтобы техника была в полном порядке, подчеркнул Президент. "Ваша задача, Правительства, облисполкомов и райисполкомов, под персональную ответственность гарантировать готовность всей техники в течение всего сельскохозяйственного года, - поставил еще одну задачу Глава государства. - Кстати, от выступающих хотел бы услышать, что говорят о качестве сельскохозяйственной отечественной техники. Мы вливаем в ее закупку колоссальную поддержку. Спланированы объем выпуска и финансирование по лизингу. Поэтому ваша святая обязанность сохранить и эффективно использовать технику".

Александр Лукашенко уверен, что белорусские машиностроители в состоянии обеспечить все потребности села в технике.

"Если кто-то из губернаторов рассчитывает закрыть свои потребности импортной техникой, то от этих фантазий рекомендую отказаться. От слова "совсем". Недавно это мы детально обсуждали на совещании по промышленности. И не надо говорить, что импортное лучше, чем наше. Особенно сегодня", - сказал Александр Лукашенко.

Глава государства отметил, что любая техника может выходить из строя, однако обслуживание отечественных машин обеспечено на очень высоком уровне.

"Белорусские машиностроители в состоянии обеспечить все ваши потребности, тем более в кооперации с россиянами. Но пора осовременить машинно-тракторный парк страны. Сегодня аграрии (и не только отечественные) нуждаются в технике с высокой пропускной способностью, более мощных тракторах, комбайнах, кормораздатчиках и так далее", - обратил внимание Президент.

Он поручил актуализировать программные задачи и обеспечить выпуск полного шлейфа высокоэффективных машин. Одновременно, по его словам, нужно готовить механизаторские кадры для работы на этой непростой технике.

Одной из тем совещания стало производство продукции животноводства. За 2023 год рост этого показателя отмечается во всех регионах страны - 104,5%. Но практически единственный стабильный источник ежедневного поступления денежных средств - молочное животноводство.

В прошлом году надоили более 8 млн т молока, прибавка составила 6% к уровню 2022 года. Этот прирост обеспечен в основном за счет Брестской, Гродненской и Минской областей.

Продуктивность молочного стада по стране выросла на 6%, но в килограммах не достигла и 6 тыс. кг от коровы (5854 кг), хотя этот порог должны были переступить еще к 2020 году, а дальше только прибавлять.

Многими хозяйствами накоплен хороший опыт интенсификации молочного производства, констатировал Президент. Лидерами среди районов по продуктивности дойного стада стали Гродненский, Берестовицкий, Несвижский, где надоили более 9 тыс. кг молока от коровы. Есть и передовики, способные получать по 12 - 13 тыс. кг молока

от коровы. Однако в каждой пятой организации средний удой от коровы составил менее 3 тыс. кг. В основном это организации восточных областей.

"Пора задуматься о системе оплаты труда руководителей сельхозорганизаций исключительно в привязке к результатам работы хозяйства. Нет результата - получай минимальную заработную плату", - сказал Президент.

Александр Лукашенко поручил Правительству, облисполкомам, райисполкомам детально изучить положение дел хозяйств с низкой продуктивностью, принять все необходимые меры по повышению эффективности работы таких организаций.

"Не дело, когда переработчики берут кредиты, на годы вперед авансируя село. Получается, что это не бизнес, а социальный проект. В данных условиях рентабельность на селе никогда не выйдет на двузначные цифры и приличных зарплат не будет. И это при том, что каждый контролер указывает на недозагрузку предприятий отечественным сырьем. С таким спросом хозяйства должны жировать, а не аванс на зарплату просить", - сказал Президент.

"Значит, надо ломать схему. Земли и ресурс убыточных хозяйств полноценно передавать крепким хозяйствам и работать по схеме укрупненных товарно-сырьевых комплексов. На создаваемых предприятиях - осуществлять строительство современных масштабных молочно-товарных и свиноводческих комплексов", - подчеркнул Глава государства.

В связи с этим Президент обратился к примеру работы модернизированных комплексов с собственной сырьевой базой. От них есть значительная отдача. Например, молока с одной коровы в прошлом году там получили больше, чем в среднем по стране. И количество таких предприятий растет. "Выработанная стратегия на укрупнение выбрана верно. И завершить эту работу нужно к 2030 году", - сказал Глава государства.

"Корову нужно поставить во дворец, - образно высказался Глава государства об создании надлежащих условий для содержания крупного рогатого скота. - Нужно уйти от тех захудалых ферм, и чем раньше - тем лучше. Мы просто гробим там скот. А в новых молочно-товарных комплексах, Роман Александрович (Головченко. - Прим.), надо заставить доить коров так, как положено".

Президент поручил Правительству и облисполкомам обеспечить безусловную реализацию намеченных инвестиционных проектов по строительству молочно-товарных комплексов, рост молочного стада с высокой продуктивностью (не ниже 6,5 тыс. кг от коровы) и объемы производства молока не менее 9 млн т.

Глава государства отметил, что на протяжении ряда лет ведется речь о необходимости обеспечить большую сохранность скота и птицы. Однако ситуация остается сложной. Есть хозяйства, где нарушаются требования технологических регламентов содержания и кормления скота. Не

обеспечивается выпойка новорожденных телят молозивом, не соблюдаются схемы вакцинации.

"Я поручал Премьер-министру разобраться. Мы вопрос поставили жестко. Имейте в виду: спрос в этом плане будет только усилен, - предупредил Александр Лукашенко. - Роман Александрович (Головченко. - Прим.), вместе с Комитетом госконтроля жесточайшим образом разберитесь и доложите".

Президент подчеркнул, что есть крепкие хозяйства, готовые забрать телят у нерадивых. И такая работа по передаче молодняка уже начата. Однако зачастую она носит формальный характер, для создания видимости выполнения поручений. Скот передается в организации, которые не в состоянии обеспечить его содержание и кормление, или передается только на бумаге.

"Как вам такой факт? Берут и отгружают молодняк в хозяйство, в котором зафиксирован самый высокий падеж в районе, нет комбикорма, имеют место системные нарушения технологий. "Прудокское" Калинковичского района передавало молодняк филиалу "Зеленочи" Калинковичского мясокомбината. Там же еще хуже", - привел один из отрицательных примеров Глава государства.

В качестве обратного, положительного примера Александр Лукашенко назвал работу президентской фермы, где содержатся в том числе и коровы с телятами. "Ничего особенного, но содержание достойное - чисто, аккуратно, сухо. И не надо никакого "умного" земледелия или животноводства, или в целом сельского хозяйства. Просто ответственность и дисциплина. Человеческое отношение к животному", - сказал он.

Продолжая разговор о проблемных аспектах, Президент обратил внимание на формальный подход к поручению по закреплению за каждым животноводческим объектом работников местной вертикали. Закрепленные порой не знают, где расположен этот объект. Органы местной власти и руководители хозяйств зачастую вместо контроля за дисциплиной способствуют ее нарушению. Нет строгого контроля со стороны государственной ветеринарной службы. К различным видам ответственности за это ежегодно привлекаются более 10 тыс. должностных лиц, возбуждаются уголовные дела, треть из них связана с сокрытием падежа.

Кроме того, необходимо повысить эффективность воспроизводства: с нынешних показателей в 68 телят на 100 коров - до 95.

"Прочная кормовая база и полноценный рацион - основная составляющая прибыльного производства", - подчеркнул Президент.

Для выполнения этой задачи нужно использовать разработанные учеными совместно с Минсельхозпродом регламенты кормления для всех видов животных. "Наукой разработаны порядка 100 технологических регламентов и рекомендаций. Пользуйтесь ими", - рекомендовал Глава государства.

От Правительства, Минсельхозпрода, Академии наук Беларуси, облисполкомов, райисполкомов Президент потребовал организовать жесткий контроль за проводимой на местах работой по соблюдению регламентов и нормативов кормления скота и птицы. Особое внимание уделить уходу за новорожденными телятами, проводить системную работу по обеспечению сохранности скота и птицы. Нормативное значение непродовольственного выбытия, по словам Президента, должно быть до одной тысячной процента, и относиться к случаям такого выбытия нужно как к чрезвычайному происшествию.

Глава государства потребовал обеспечить безусловное соблюдение технологической и трудовой дисциплины на каждом рабочем месте, начиная от скотника до руководителя хозяйства, качественную работу ветеринарной и зоотехнической служб.

Речь шла также о наведении порядка с отчетностью. Бюрократию и огромный излишний документооборот, по словам Александра Лукашенко, можно назвать одним из факторов, который сдерживает АПК в целом. "Концерны запрашивают информацию себе, Минсельхозпрод, облсельхозпрод, райсельхозпрод, контролирующие и правоохранительные органы - себе. Все запрашивают информацию, - критически заметил Президент. - На одну организацию приходится до 70 запросов в месяц!"

Глава государства подчеркнул, что процесс давно можно и нужно централизованно автоматизировать: "На каждом шагу говорим про пользу и успех цифровизации. Так используйте". Президент потребовал здесь навести порядок и со стороны Минсельхозпрода определить четкую систему отчетов и информирования.

В 2023 году в Беларуси было принято решение по строительству модернизированных свинокомплексов. Как напомнил Президент, он поддержал предложения Правительства о строительстве свиноводческих комплексов по унифицированному проекту на 100 тыс. голов свиней. "Меня заверили, есть возможности построить в установленные сроки, оптимизировать затраты. Но нужно думать о перспективе", - обратил внимание Александр Лукашенко.

Глава государства считает, что с учетом практики России необходимо просчитать и брать курс на более эффективные, экономичные в затратах масштабные проекты. Не обязательно это должны быть комплексы на 300 - 500 тыс. голов, отметил Президент. Поначалу надо внимательным образом изучить опыт работы подобных крупных хозяйств будь то на западе или на востоке от Беларуси. Например, опыт Китая, где строят многоэтажный свиноводческий комплекс.

"Вы определяйтесь, какие комплексы строить. Мы вам поможем. Но и спросим (за эффективность и результативность. - Прим.)", - ориентировал Александр Лукашенко.

Глава государства потребовал от участников совещания работать на перспективу в развитии свиноводства. "Необходимо разработать 10-летнюю стратегию развития ультрасовременного свиноводства в Беларуси.

В ней должно быть все: прогрессивная генетика, корма, экологичность. Цели сверхмасштабные - максимальное углубление переработки и наша экспортная экспансия", - подчеркнул Президент.

Характеризуя ситуацию в птицеводстве в целом, Глава государства отметил незначительный рост производства мяса птицы и снижение производства яиц. При этом есть проблема с падежом птицы, который увеличился без малого на 12%. Самые высокий падеж - в Могилевской и Гомельской областях. Причины - несоблюдение технологии комплектования птичников и ветеринарно-санитарных правил содержания птицы, а также недостаток полноценных кормов.

"Наше мясное птицеводство пока зависимо от импорта прародительского поголовья. Поэтому ключевая задача здесь - снизить эту зависимость. Снизить революционным образом, - ориентировал Александр Лукашенко. - До настоящего времени мы также не имеем альтернативы завозу цыплят для производства инкубационного яйца".

Глава государства напомнил, что ранее им была поставлена задача Совету Министров по строительству современного селекционно-генетического центра яичного направления. Правительство предложило создать такой центр на базе ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский".

"Но прежде чем принять окончательное решение, мы должны рассмотреть варианты с руководителями профильных предприятий. Это же общая проблема. Деньги предстоит вложить немалые и всем. У меня один вопрос: почему не создать предприятие, независимое от конкретных птицефабрик?" - спросил Александр Лукашенко, уточнив, не возникнет ли в таком случае конфликт интересов. Эту тему Президент поручил обсудить и выйти на конкретное решение.

Стратегическая задача, по словам Президента, - обеспечить технологическую и биологическую защиту птицеводства, довести объемы производства продукции до 800 тыс. т мяса птицы и 4 млрд штук яиц.

Во время совещания Александр Лукашенко поручил Правительству, Академии наук и облисполкомам разработать стратегию обеспечения белорусского животноводства концентрированными кормами. "Задача - чтобы каждое хозяйство имело все виды кормов под полную потребность (не менее 45-50 центнеров кормовых единиц на условную голову)", - сказал Глава государства.

Александр Лукашенко подчеркнул, что успех в животноводстве неразрывно связан с кормопроизводством. Однако в прошлом году травяных кормов заготовлено только 91% к программным показателям. Нарушаются технологии заготовки и хранения травяных кормов, ухудшается и без того недостаточная кормовая база.

"Обеспеченность кормами падает, но у нас богатейший опыт их производства. Почему мы его не используем? Еще в годы СССР, со второй половины прошлого века, из травяной муки производили гранулы для корма животным. При правильном подборе трав витаминов и минералов в таких кормах больше и сохранность лучше. И технология гранулирования

абсолютно несложная. Она в совершенстве освоена нами в деревообработке", - обратил внимание белорусский лидер.

По его словам, такие корма используют в рационе животных в Брестской области в ОАО "Парохонское". "Почему этот опыт не востребован другими?" - задал вопрос белорусский лидер.

Он также напомнил, что в стране построен самый современный комплекс по производству аминокислот и комбикормов - БНБК. "Необходимо задействовать все возможности этого предприятия для производства сбалансированных кормов. Имеющиеся в стране комбикормовые мощности способны закрыть потребности в комбикормах и добавках в полном объеме. Тогда почему не выполняются заявки отдельных хозяйств, которые готовы рассчитываться по предоплате?" - обозначил еще один проблемный вопрос Глава государства.

Александр Лукашенко обратил внимание на то, что для решения проблемы обеспеченности кормами нужно сначала окончательно решить проблему силосных траншей.

"Хоть умрите, но в течение этого года все корма должны быть заготовлены в нормальные хранилища. Надо уходить окончательно от этих курганов, как это когда-то закладывали в естественные рвы, ямы и прочее. Минимум 30% кормов, если их нормально положить в такие ямы, мы теряем", - отметил Президент.

Александр Лукашенко поставил задачу в АПК обеспечить максимальную переработку отечественного сырья.

Глава государства подчеркнул, что именно в сфере переработки сконцентрированы резервы белорусского села. "Необходимо брать курс на углубленную переработку сырья, при которой создается высокая добавленная стоимость. Перерабатываться должно все без исключения, и даже поросячий визг, - подчеркнул белорусский лидер. - Рынок дает нашим переработчикам шанс для расширения ассортимента и географии поставок, закрепления в маргинальных сегментах".

Наряду с этим Александр Лукашенко констатировал недостаточную загрузку, а местами и низкую загрузку производственных мощностей, хотя востребованность на внешних рынках, особенно по отдельным видам продукции, высокая.

"Разворотливости не хватает. Особенно у губернаторов, которые отвечают за этот сектор экономики", - заметил он.

Витебская область в этом плане у Главы государства вызывает особую обеспокоенность. Речь о низкой загрузке Витебского, Оршанского и Глубокского мясокомбинатов. Одновременно на этих предприятиях есть случаи реализации продукции в тушах и полутушах через посреднические структуры.

"Ребята, сядете!" - жестко предупредил Глава государства.

При этом, напомнил Глава государства, Оршанский мясокомбинат построен за государственные деньги и сейчас просит бюджетной поддержки.

"А сам продает налево то, что надо глубоко переработать и продать по высокой цене. В чем причина?" - поставил вопрос Глава государства.

"Такого бардака быть не должно! Задача максимум - обеспечить стопроцентную переработку отечественного сырья с высокой добавленной стоимостью. В этих целях поручаю Правительству оцифровать задачи каждой области, вплоть до предприятий, для решения этого вопроса", - заявил белорусский лидер.

"В этом году мы должны произвести продукции на 6-7% больше и ориентироваться в экспорте на \$9 млрд. Сложно? Да. Но мы должны решить эти задачи. Обращаюсь к руководителям всех уровней. Вам всегда должно быть мало вашего успеха", - сказал Глава государства.

Во время совещания Президент также потребовал разобраться в вопросе эффективности господдержки на селе: "Надо еще раз разобраться с этой поддержкой. Чувствую, что чем хуже работает предприятие, тем больше поддержка. Встает вопрос, зачем тогда хорошо работать. Это просто пустая трата денег".

Александр Лукашенко поручил провести анализ ситуации и доложить. Он подчеркнул, что принимаемые меры по финансовому оздоровлению сельхозорганизаций крайне недостаточны.

Глава государства обратил внимание на недостаточную работу по присоединению убыточных сельхозорганизаций к сильным хозяйствам. Александр Лукашенко вместе с тем подчеркнул, что данные решения должны приниматься взвешенно и продуманно. И речь ни в коем случае не идет о том, что хорошим хозяйствам просто надо повесить "гирю на ноги". Но действовать в данном направлении нужно более решительно.

"В этом году эту проблему надо решить, - поручил Президент. - Полномочий у вас предостаточно, механизмы прописаны, на практике апробированы. Осталось только принимать обдуманые решения с последующим контролем за ведением работ".

Александр Лукашенко привел пример, что из года в год не выполняется поручение по обеспечению эффективного развития холдинга "Купаловское" в Могилевской области. Не получена также отдача от создания агропромышленных объединений в Витебской области.

"Кто это терпеть будет? Притом Александр Михайлович Субботин (председатель Витебского облисполкома. - Прим.) клятвенно обещал исправить ситуацию. Жду", - поставил вопрос Глава государства.

"Кадровый дефицит - это, пожалуй, системообразующая проблема отрасли. Недостаток руководящих кадров и специалистов рабочих профессий сегодня составляет порядка 10%, ветеринаров и зоотехников - 15%. Конечно, мы немало делаем для привлечения молодых людей в сферу АПК. Вузы, ссузы выделяют целевые квоты и готовят специалистов всевозможных профилей и уровней. Им предоставляются льготные кредиты и доплаты, доступное жилье", - отметил Глава государства.

Вместе с тем он обратил внимание на проблемные аспекты в вопросе закрепления молодых специалистов на рабочих местах. И это при

том, что требования по отработке у них жесткие - 5 лет. "Значит, вопрос в условиях труда, невысоком качестве сельской среды, самореализации, зарплате, - заметил Президент. - Это все понятно. Но ты же целевик, ты же туда сознательно шел. Ну так работай".

"Решение кадровой проблемы невозможно без создания надлежащих условий на селе. Медицинская помощь, транспортное, торговое, бытовое обслуживание. А для молодежи - интернет и еще что-то...", - подчеркнул белорусский лидер.

Он обратил внимание, что в стране есть крепкие образцовые хозяйства - пример для подражания, которые развиваются сами и благодаря которым процветают небольшие поселения ("деревни будущего"). "Тиражируйте этот опыт, не ждите новых пятилеток. Люди должны стремиться там работать!" - ориентирует Президент.

По его словам, еще один фактор потери кадров - зачет срока службы в армии в срок обязательной отработки по распределению. "Рассмотрим и этот вопрос", - сказал Александр Лукашенко.

Он подчеркнул, что кроме административных мер у каждого хозяйства должна быть своя дополнительная система закрепления кадров: "Думайте, чем привлечь и удержать молодежь - от жилья до образцово-показательных условий труда, культурной сферы, здравоохранения на селе. Если не решим проблему кадров в сельском хозяйстве - и экономики не будет".

Производственную дисциплину Глава государства назвал важнейшим фактором успеха в любом деле. В то же время правоохранительные органы докладывают, что в АПК стабильно "лидируют" по числу нарушений трудовой дисциплины.

Александр Лукашенко настоятельно потребовал и поручил в том числе правоохранительным органам помочь разобраться в вопросах дисциплины на местах.

Глава государства привел данные, что 2023 году по линии борьбы с коррупцией и экономическими преступлениями каждое пятое преступление касается сферы АПК. Преобладают преступления, связанные со служебным подлогом, увеличилось количество краж. Кроме того, в текущем году при контроле за движением скота возбуждены 104 уголовных дела, выявлены приписки почти 2 тыс. голов скота. "Это в основном хозяйства с наибольшим количеством падежа скота. И такая картина по всем областям", - заметил Президент.

Александр Лукашенко привел конкретный пример по городу Любани Минской области: "Не знаю даже, как назвать этих людей, дошли до того, что изымали из скотомогильников туши павшего крупного рогатого скота, разделывали их и продавали на "мясо" населению". Причем этим святотатством занимались и ветеринарные врачи, и бригадиры сельхозорганизаций трех районов (Любанского, Осиповичского и Стародорожского)".

Глава государства потребовал доложить, какие меры приняты к виновным.

Кроме того, зафиксировано много фактов появления на работе в состоянии опьянения. Растет количество травмированных работников и число пожаров.

"Такие вопиющие безответственность, халатность и безалаберность при выполнении служебных обязанностей требуют самых суровых мер реагирования", - подчеркнул белорусский лидер.

На совещании Президент обозначил ряд проблемных вопросов по основным отраслям в сельском хозяйстве и потребовал доложить, как они решаются. "Я сознательно обострил проблемы села и привел единичные примеры. Безусловно, отрасли есть чем гордиться, но если не будут решаться проблемные вопросы, то все наши успехи очень быстро сойдут на нет", - пояснил Глава государства.

Александр Лукашенко подчеркнул, что соответствующие вопросы являются железной зоной ответственности руководителей регионов и председателей райисполкомов. "К Правительству вы можете обратиться за финансовой какой-то поддержкой. И помочь топливом - что делается каждый год. Все остальное - за вами. И тон задавать должны губернаторы", - сказал он.

"Наша стратегическая цель - создать высокотехнологичный, прибыльный аграрный сектор. Нам жизненно необходимо максимально реализовать имеющийся потенциал нашего АПК, разобраться с текущими проблемами, думать о завтрашнем и даже послезавтрашнем дне. Что делать - я сказал. Впрягайтесь и работайте. Хотите - раздевайтесь и работайте", - требует белорусский лидер.

Александр Лукашенко потребовал реализовать в течение года то, что касается фактов, лежащих на поверхности. Кроме того, необходимо думать и о стратегии.

Совещание продолжалось около четырех часов. С докладами на нем выступили руководители государственных органов, представители научного сектора, местной власти, сельскохозяйственных предприятий.

Председатель Национального статистического комитета Инна Медведева проинформировала участников совещания о наиболее проблемных вопросах развития сельского хозяйства, а глава Комитета государственного контроля Василий Герасимов подробно остановился на выполнении поручений Президента в этой сфере.

О роли науки в обеспечении развития аграрной отрасли доложил Председатель Президиума Национальной академии наук Владимир Гусаков. Министр сельского хозяйства Сергей Бартош, председатель Витебского облисполкома Александр Субботин, председатель Калининковского райисполкома Гомельской области Сергей Гвоздь и председатель Горецкого райисполкома Могилевской области Михаил Гулый рассказали, как решаются проблемные вопросы в зоне их ответственности и какие принимаются меры для решения поставленных задач. А директор

предприятия "Парохонское" Пинского района Владимир Хроленко поделился опытом в ведении хозяйственной деятельности и в организации работ на мелиорированных землях.

"Продовольственная безопасность у нас обеспечена. Но этого мало, - резюмировал Александр Лукашенко. - Я не говорю, что плохо. Но это не то, что должно быть. И чувствую, что может быть плохо. Поэтому надо в нужное время взяться за дело и действовать, чтобы нашим детям потом не напрягаться. Наведите порядок и смотрите за дисциплиной. Вы должны быть примером для всех. Нужно мобилизоваться".

Министр сельского хозяйства и продовольствия Сергей Бартош на совещании у Главы государства рассказал, что Беларусь в полном объеме обеспечивает себя основными видами продовольствия и существенно превосходит другие государства СНГ по производству такой продукции и потреблению на душу населения. Так, обеспеченность по молоку составляет почти 270%, мясу - 135%, сахару - более 150%, картофелю - 112%.

По ряду позиций Беларусь достойно выглядит и в мировом рейтинге. Страна входит в пятерку стран - экспортеров молокопродуктов и топ-20 ведущих экспортеров мясной продукции, а это главные продукты сельского хозяйства.

Отечественное продовольствие поставляется в около 110 государств мира, валютная выручка от его реализации за 2023 год составила почти \$7,5 млрд. "И это при резком падении мировых цен", - заметил во время совещания Президент.

Во время совещания Александр Лукашенко поинтересовался, как выполняется его поручение по созданию новой породы коров. В связи с этим Председатель Президиума Национальной академии наук Владимир Гусаков отметил: "Что касается выращивания новой породы скота, сейчас эта работа проводится в трех хозяйствах страны - "Устье" Оршанского района, "Шипяны-АСК" и "ЖодиноАгроПлемЭлита". В них развернута вся племенная работа - примерно мы предполагали 8-10 лет, но треть пути уже пройдена".

Он также пояснил: "Разработан план создания породы, ученые работают согласно плану, и в принципе, я думаю, что мы в отведенное время уложимся. У нас будет своя, белорусская уникальная порода красного скота с уникальными характеристиками молока и по жирности, и по белку. Кроме того, молоко А2 лишено аллергенных последствий".

Эксперимент селекции продолжается в трех хозяйствах несколько лет и приносит хорошие результаты. Красные коровы превосходят по надоям традиционные черно-пестрые породы.

"Сейчас мы имеем в стране уникальную базовую породу, но создадим свою, белорусскую породу. У нас есть в стране неплохой голштинский скот, но этого мало. Надо иметь несколько пород по всем видам - и для молочного скотоводства, и для свиноводства и так далее. Сейчас все

выполняется в соответствии с требованиями", - подчеркнул Владимир Гусаков.

Президент, интересуясь деталями данной работы, подчеркнул: "Все должно быть по-хозяйски".

Глава государства обратился к руководителям Витебской, Могилевской и Гомельской областей Александру Субботину, Анатолию Исаченко и Ивану Крупко: "Я вам скажу так, Александр Михайлович, вам, Исаченко, бывшему министру сельского хозяйства Крупко: не будет результата в этом году - ждите жесточайших репрессий. Открытым текстом вам говорю. Другого у меня нет".

На совещании Александр Лукашенко относительно Витебской области констатировал, что пока не получена желаемая отдача от создания агропромышленных объединений в этом регионе: "Вы всей областью меня трижды убеждали, что вот это наш путь. Нормальный путь: вот переработчик мяса или молока, а вон твоя зона - иди, вкладывайся, вместе работай. Что тут плохого? Нормально. Ну так вы же не сработали".

"Вы хотите сказать, что предложение того облисполкома было негодное? Поэтому чего о нем говорить сейчас - будем просить напрямую деньги под технику, под еще что-то... - заметил белорусский лидер по поводу прозвучавших предложений со стороны руководителя Витебской области. - Я отвечу на ваш вопрос на примере энергонасыщенной техники. Если мне в течение недели государственный контроль доложит, что у вас энергонасыщенные трактора стоят под забором или работают на износ, вы не то что не получите ни одного трактора... Еще открыто вам скажу, как бы непопулярно (ни звучало. - Прим.): вы все сядете. Вот и все".

Глава государства обратил внимание, что по-прежнему выявляются факты воровства топлива, о поддержке в закупке которого руководители регионов регулярно просят: "Недавно в Оршанском районе у одного механизатора в гараже несколько сотен литров нашли солярки. Хорошо, что в свое время поручил пометить солярку по цвету. Посмотрели, где взял, - украл".

Что касается энергонасыщенной техники, то Президент подчеркнул, что она очень дорогостоящая, а потому ее обслуживание и эксплуатация должны быть на высоком уровне. "Надо, чтобы техника, как самолет, содержалась", - образно сказал он.

Александр Лукашенко обратил внимание и на вопросы элементарной исполнительской дисциплины, в том числе по обеспечению сохранности скота. "Согласовывая назначения председателей райисполкомов, я всегда говорю: "Ребята, нужен результат! Если не хотите воевать, нужен результат на земле!"

Высказать экспертное мнение насчет урожайности попросили председателя Горецкого райисполкома Михаила Гулого. Речь, в частности, шла о гибридах кукурузы.

"Наши отечественные сорта в чем-то уступают. Но если бы не было сейчас этих гибридов белорусских, мы бы просто остались без кормов. Потому что не все сельскохозяйственные организации могут закупить импортные гибриды. Они превышают по цене по некоторым моментам в 10 раз. И требуют стопроцентной предоплаты. Белорусские значительно дешевле. И для предприятий среднего уровня, несомненно, нужно заниматься только гибридами белорусской селекции", - сказал руководитель района.

Александр Лукашенко в этой связи также высказался об опыте возделывания различных культур на так называемом президентском поле. Это порядка 350 га на стыке Витебской и Могилевской областей.

"Это не для потехи было создано. Все, что ученые предлагают, мы опробовали там. В том числе и кукурузу отечественных сортов и импортные семена высевали, - отметил Глава государства. - То, что касается других бобовых - и горох, и люпин разных сортов. Рядом в Витебской области сеяли люцерну... Я хотел сам убедиться, как же оно. Я вам должен сказать: если соблюдать технологии, то нет смысла покупать импортные семена. И кукурузы, и других".

"Если сеять абы как, вот тогда будут обиды и жалобы", - заметил Президент.

При этом Александр Лукашенко подтвердил, что действительно урожайность отдельных импортных сортов кукурузы может быть выше. В этом Президент лично убедился в ходе одной из рабочих поездок по западным районам страны.

"Ну так мы приняли тогда решение: давайте договоримся, что 80% (от потребности. - Прим.) мы будем закупать собственных (если по кукурузе). А 20% по импорту - высокопроизводительные, хорошие предприятия, которые умеют работать. То и не жалко, что они там закупают. Притом они деньги не просят. А самое главное, все окупается. Если они вложили денег прилично в закупку семян кукурузы, так они сполна окупили. То есть решение здесь принято. Но главное - это технологии", - сказал Глава государства.

"Есть хорошие сорта, есть хорошие гибриды, есть хорошая техника", - подчеркнул белорусский лидер.

Что касается семян отечественной селекции и их характеристик, он отметил, что по ряду направлений действительно есть над чем работать.

Подводя итоги совещания о развитии села, Александр Лукашенко заметил, что продовольственная безопасность Беларуси обеспечена, но много резервов в сельском хозяйстве еще не задействовано.

"Нам надо удержать страну, нам - нашему поколению. Повторяйте опыт: опыта у нас достаточно, который надо копировать и повторять", - отметил Александр Лукашенко.

"То, что мы сегодня сконцентрировались здесь на негативе, не значит, что все плохо. Все гораздо лучше, чем было. Люди накормлены - по

приемлемым ценам. Вы видите, что мы вменяемыми пытаемся держать цены. Кто-то воет, стонет, но тем не менее по приемлемым ценам накормлены и одеты. Продовольственная безопасность у нас обеспечена. Но, как говорил промышленникам, скажу и вам: этого мало. Вашу продукцию мы можем всегда продать. Население в мире растет, голодающих миллионы. Если пошевелиться, нашу продукцию купят", - заявил Президент.

Он подчеркнул, что в этом году сельское хозяйство обязано произвести молока, мяса, яиц, овощей, фруктов и другой продукции под полную потребность страны. "Это основная ваша задача, - сказал Глава государства. - И разберитесь, где стабилизационные фонды, в каком объеме яблоко, груша и прочее должны быть сконцентрированы. Мы не должны тратить валюту на закупку яблока - польского или еще какого-то. Санкции санкциями, а прут они сюда эту продукцию, а мы валюту им отдаем".

Александр Лукашенко в очередной раз обратил внимание на проблему посредничества при организации закупок, будь то семена, корм или техника. "Не дай бог Комитет госконтроля доложит, что вы не сами это закупаете, а вам какие-то посреднические структуры привозят, - предупредил он. - Централизуйте. И если кто-то (мы же не можем запретить) ниже вашей цены привезет и предложит, мы с удовольствием у них купим".

Коснулся Президент и развития в стране фермерства. Он напомнил, что ранее этот вопрос был не очень актуален для Беларуси: прежде всего необходимо было спасти сельское хозяйство, а не порезать землю и раздать по кускам. Сейчас времена уже другие.

"Если к вам частник состоятельный обратился и хочет в Витебской области или Могилевской взять колхозы какие-то или колхоз целиком, - отдайте. И крестьяне на нас уже сегодня не должны обижаться. 25 лет назад этот фактор был, я его учитывал. Если бы мы начали все это раздавать, у нас бы была аграрная революция. Сегодня частник себя зарекомендовал. И если есть толковые частники, которые готовы работать, попробуйте. Пускай два-три года поработают в аренде, как мы в Витебской области сделали - два хозяйства отдали. Я одним глазом наблюдаю: вроде старается, хочет что-то сделать, деньги где-то на стороне зарабатывает и вкладывает туда. Таким фермерам дорога", - заявил Глава государства.

Как и на недавнем совещании по промышленности, особое внимание Александр Лукашенко обратил на недопустимость коррупционных проявлений: "Я вас прошу, мужики, не делайте этого. Я всегда говорю: лучше бедным на свободе, чем богатым в тюрьме. Поэтому я и говорю, что никаких не должно быть у вас посредников, вы сами должны контролировать закупки и продажи".

Пообещал Президент также изучить проблему с жильем на селе, поскольку здесь порой могут случаться перекосы. "Мы программы эти откорректируем, особенно в будущем году. Нам надо за этот год изучить проблему. Чтобы не получилось так, что 6 тысяч домов свободных заселить

не можем. Говорят, дайте нам под жилье деньги. Так вы заселяйте те дома, которые есть. Но откорректируем", - сказал он.

Один из самых важных вопросов, за который в Беларуси активно взялись в прошлом году, - мелиорация. Нерешенных вопросов еще много. "Жутко смотреть на отдельные части Беларуси. Мы запустили мелиорированные площади до невозможности. Сейчас надо штурмом за три года все восстановить. Но очень хотелось, чтобы вы хотя бы на 10, 20, 100 гектарах в каждом хозяйстве провели культуртехнические работы, а мы уже на уровне государства будем вести восстановление мелиорированных земель", - поставил задачу Александр Лукашенко.

В последний раз, предупредил Глава государства, он возвращается к работе районных агросервисов. "Райагросервисам быть. Это и помощь слабым хозяйствам, чтобы из-под забора взять технику и из двух единиц или трех одну сделать. Вы в области это делаете. Но это на базе района можно сделать. То есть для бывшей районной сельхозтехники всегда работа найдется. Губить нельзя. Там есть хоть какая-то база", - отметил Президент.

"Мы построили немало сельскохозяйственных комплексов. Будем считать, если они не укомплектованы, это преступление губернатора и председателя райисполкома. Зачем строили? Здесь надо принять решение. Но комплексы должны быть укомплектованы", - потребовал Александр Лукашенко.

"Еще раз: я не говорю, что плохо, но это не то, что должно быть. И чувствую, что может быть плохо. Поэтому надо в нужное время взяться за дело и действовать, чтобы нашим детям потом не напрягаться. Не думаю, что на этом совещании мы много вам нового сказали, Америку открыли. Все вы это прекрасно знаете и понимаете. Но лишний раз хочу вам сказать, что не надо ничего нового, давайте по-старому выдадим результат. Давайте, как мы умеем и умели раньше. Давайте этим путем пойдём, и у нас будет результат. А параллельно, потихоньку и "умный" трактор вам подгонят к нужному моменту. Если кто-то готов, будем специально для вас тиражировать этот трактор, мы уже научились его делать, он себя неплохо показал. Но я думаю, что еще век не прошел механизатора на нашем традиционном тракторе. Поэтому наведите порядок и смотрите за дисциплиной. Вы должны быть примером для всех, чтобы на вас никто не показал пальцем. Нужно мобилизоваться", - подытожил белорусский лидер.

president.gov.by

Совещание по вопросам подготовки первого заседания VII Всебелорусского народного собрания

Президент Беларуси Александр Лукашенко 18 апреля собрал совещание по вопросам подготовки первого заседания VII Всебелорусского народного собрания.

До первого заседания VII ВНС остается буквально неделя, подготовка этого мероприятия вышла на финишную прямую.

"Как мы договаривались, еще раз обсудим те организационные проблемы, которые нужно обсудить, чтобы обеспечить эффективную работу Всебелорусского народного собрания", - отметил Александр Лукашенко.



"Оргкомитет был создан. Как мне постоянно докладывают, собирались, работали, выработали основные документы. Но есть ряд вопросов, которые касаются постоянного Президиума, заместителей председателя (надо было бы посоветоваться, каким образом мы будем предлагать Всебелорусскому народному собранию формировать их). Словом, надо обеспечить нормальный, управляемый рабочий процесс ВНС, начиная от оформления города (без всякого перебора, чтобы мы не тратили лишние деньги на пустоту) до зала заседания", - подчеркнул Президент.

Отдельно Глава государства остановился на организационных моментах, связанных с обеспечением всем необходимым делегатов ВНС. "Еще раз хочу попросить, чтобы было внимательнейшее отношение к делегатам ВНС, начиная от обеспечения их питанием и проживанием и заканчивая обеспечением необходимыми материалами для работы. Что в этом плане сделано? Что еще предстоит сделать?" - спросил Александр Лукашенко.

Как доложил Премьер-министр Роман Головченко, оргкомитет по подготовке к ВНС плотно работал, и все поручения, данные Главой государства в связи с этим масштабным мероприятием, выполняются должностными лицами исчерпывающе и своевременно.

"На текущий момент полностью сформирован состав участников ВНС. Детально отработаны вопросы их транспортировки, размещения, питания, обеспечения безопасности, - сказал Роман Головченко. - Всего на данный момент 1162 делегата, в их числе по должности 412 человек, путем избрания - 750 человек, включая 402 мужчин и 348 женщин".

От местных советов депутатов для участия в ВНС делегированы 350 человек, от гражданского общества - 400. "Все процедуры избрания делегатов проведены в полном соответствии с законом", - подчеркнул Премьер-министр.

Что касается приглашенных лиц, которые не являются делегатами, но принимают участие в ВНС, - их 715 человек, в том числе 68 заслуженных представителей белорусского общества и семь региональных делегаций, в каждую из которых входят 68 человек, включая представителей региональных СМИ, сферы здравоохранения, образования, силового блока, предприятий, а также бывшие руководители регионов и почетные граждане административно-территориальных единиц. На ВНС запланировано присутствие 31 иностранного гражданина. Это представители

межгосударственных интеграционных объединений и иностранные дипломаты.

president.gov.by

Подписан Указ о назначении и освобождении судей

Президент Беларуси Александр Лукашенко 18 апреля подписал Указ № 160 "О назначении и освобождении судей".

Заместителем Председателя Верховного Суда назначен Андрей Алещенко, до этого занимавший должность судьи этого суда.

Кадровые изменения также произошли в судах районного и областного уровней.

president.gov.by

Кадровые назначения в структуре Следственного комитета Беларуси

Президент Беларуси Александр Лукашенко произвел кадровые назначения в структуре Следственного комитета Республики Беларусь. Соответствующие указы Глава государства подписал 18 апреля.

Генерал-майор юстиции Сергей Удовиков назначен начальником управления Следственного комитета Республики Беларусь по Минской области. Он освобожден от прежней должности начальника управления Следственного комитета Республики Беларусь по Гомельской области. На этот пост назначен полковник юстиции Максим Спринцин.

president.gov.by

У группы "А" КГБ появится свое знамя

Президент Беларуси Александр Лукашенко 18 апреля подписал Указ № 164, которым вносятся изменения в Указ № 459 от 25 августа 2001 года "Об официальных геральдических символах органов государственной безопасности". Данное решение позволит учредить знамя Группы "А" КГБ и использовать его в служебной деятельности.

Знамя группы "А" Комитета государственной безопасности состоит из двойного полотнища, древка с навершием и подтоком, шнура с кистями. Полотнище изготавливается из шелковой знаменной ткани василькового цвета и с трех сторон обшивается золотистой шелковой бахромой.

С краю на знамени вышит белорусский национальный орнамент, рисунок которого повторяет рисунок орнамента на Государственном флаге. На лицевой стороне полотнища изображен Государственный герб, над ним надпись "КАМІТЭТ ДЗЯРЖАЎНАЙ БЯСПЕКІ". На оборотной стороне размещена эмблема Группы "А". Над ней - надпись "ПАДРАЗДЗЯЛЕННЕ СПЕЦЫЯЛЬНАГА ПРЫЗНАЧЭННЯ ГРУПА "А", а под эмблемой - "ПЕРАМАГАЦЬ ТАМ, ДЗЕ НЕМАГЧЫМА".

Указ принят в целях сохранения и развития исторических традиций органов государственной безопасности, повышения ответственности их личного состава за выполнение служебного долга.

Указ № 164 от 18 апреля 2024 г.

president.gov.by

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

В Гомеле прошел республиканский семинар с работниками пресс-службы МЧС

11 и 12 апреля в Гомельском областном управлении МЧС проходил республиканский семинар с работниками пресс-службы ведомства.

В нем приняли участие работники Центра взаимодействия с общественностью и средствами массовой информации, пресс-секретари, начальники и работники секторов взаимодействия со средствами массовой информации областных (г. Минска) управлений МЧС, а также пресс-секретари УГЗ и РЦУРЧС.



В течение двух дней участников ожидала насыщенная программа: отработаны стандарты и требования в области взаимодействия с населением, рассмотрены вопросы эффективного сотрудничества с прессой, информационные риски в разрезе каждого региона республики, подпадающие под компетенцию МЧС, а также многое другое.

Открыл мероприятие первый заместитель начальника областного управления МЧС Александр Меркулов:

– *Пресс-служба МЧС является неотъемлемой частью работы нашего ведомства, обеспечивая информационную прозрачность, доверие общественности и оперативное реагирование на чрезвычайные ситуации.*

Александр Владимирович подчеркнул, что именно эффективное взаимодействие с общественностью через пресс-службу способствует улучшению безопасности жизнедеятельности граждан нашей любимой Беларуси.

С приветственным словом перед участниками выступил помощник министра – пресс-секретарь МЧС Республики Беларусь Евгений Барановский:

– *В современном мире чрезвычайные ситуации разнообразны, и нашему ведомству важно иметь качественную и эффективную пресс-службу, способную оперативно и точно информировать общественность о происходящих событиях.*

За труд и достижения нагрудным знаком органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь «За пропаганду безопасности жизнедеятельности» Евгений Владимирович наградил пресс-секретаря Гомельского областного управления МЧС Егора Пасканного.

В рамках семинара участники возложили цветы на мемориальном комплексе «Курган Славы», который увековечивает память воинов Красной Армии, погибших в годы Великой Отечественной войны.

Мемориальный комплекс является историческим наследием, архитектурной ценностью в городе Гомеле.

Также посетили храм Святого Архангела Михаила, который когда-то располагался в деревне Вылево Добрушского района.

После аварии на ЧАЭС, оказавшись в зоне заражения, было принято решение перенести храм в областной центр. В апреле 2000 года курсанты Гомельского училища МЧС торжественно принесли Крест и установили его на церковном дворе. На нем были укреплены чернобыльская икона Божией Матери и список первых пожарных, погибших при ликвидации аварии. Восстановленный и обновленный храм является памятником жертвам Чернобыля.

Одним из этапов семинара стало посещение одного из защитных сооружений города Гомеля, где работники пресс-службы в режиме онлайн отработали создание видеорепортажа о данном объекте.

Также в интерактивной части семинара участники делились опытом работы, рассказывали о своих наиболее интересных кейсах и идеях. Пресс-секретарь Минского областного управления МЧС Анастасия Швайбович выступила с докладом «Опыт подготовки оперативного медиаконтента».

Не остались без внимания и социальные сети: подробно остановились на вопросах создания и размещения публикаций, привлечения и удержания целевой аудитории, продвижения той или иной социальной сети, реагирования на комментарии в публикациях, а также реализации нового проекта.

Динамичная интерактивная часть семинара сменялась посещением крупных гомельских предприятий – кондитерской фабрики «Спартак» и молочной кампании «Милкавита».

Кроме того, участники семинара посетили музей пожарного дела на базе центра безопасности жизнедеятельности и взаимодействия с общественностью областного управления МЧС.

В завершение семинара начальник областного управления МЧС Сергей Дичковский вручил его участникам памятные сувениры и поблагодарил за службу, отметив, что именно пресс-служба МЧС формирует образ ведомства в общественном сознании.

– Вы отвечаете за информационное обеспечение деятельности нашего ведомства, осуществляете связь с общественностью, журналистами, предоставляя информацию о происходящих чрезвычайных ситуациях, мерах по их ликвидации, а также о профилактической работе и мероприятиях по обеспечению безопасности. Именно благодаря вашей эффективной работе наши граждане получают оперативную и достоверную информацию о действиях МЧС и могут принимать необходимые меры для своей защиты, – сказал Сергей Анатольевич.

mchs.gov.by

Стали известны победители конкурса по безопасности жизнедеятельности в достижении ЦУР

В Университете гражданской защиты определили лучших в открытом конкурсе «Формирование культуры безопасности

жизнедеятельности в достижении Целей устойчивого развития». Конкурс стартовал еще в феврале, а накануне оргкомитет подвел его итоги.

Стоит отметить, что в нынешнем году на конкурс было подано более ста девяноста конкурсных работ из двадцати пяти учреждений высшего образования Беларуси.



Участникам предстояло попробовать свои силы в написании эссе, съемке видеоролика или подготовке стендового доклада. Причем тематика номинаций охватывала широкий диапазон направлений – от демографической безопасности и здорового образа жизни до защиты окружающей среды, безопасности и жизнестойкости современных городов, а также энергетической безопасности страны.

В номинации «Эссе» работы Балбатуна Валерия и Иванцовой Владиславы из Университета гражданской защиты, Колосовского Андрея из Военной академии, Щербаковой Полины из Могилевского государственного университета им. А.А.Кулешова, Щугорева Ивана стали победителями.

В номинации «Стендовый доклад» победу одержали представители Витебского государственного университета им. П.М.Машерова Пашкевич Екатерина и Горохова Ангелина, а также представители Гродненского государственного медицинского университета Тимонович Владислав и Лагутик Ирина.

В номинации «Видеоролик» победителем стала Фомина Станислава из Белорусского национального технического университета.

Конкурс прошел уже в пятый раз в рамках реализации Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Беларуси на период до 2030 года, Национальной стратегии по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций в Беларуси на 2019-2030 годы, государственной программы «Образование и молодежная политика» на 2021-2025 годы и направлен на привлечение внимания молодежи к Целям устойчивого развития, а также формирование у обучающихся мотивации к активным действиям по их достижению.

Впервые конкурс в Университете гражданской защиты прошел в 2020 году. Тогда в адрес оргкомитета пришло более 50 работ из 13 учреждений высшего образования Беларуси.

mchs.gov.by

Делегация МЧС принимает участие в заседании профильной рабочей группы БРИКС

16 – 17 апреля делегация МЧС принимает участие в заседании профильной рабочей группы БРИКС по предупреждению и ликвидации

чрезвычайных ситуаций, которое проходит в Архангельске (Российская Федерация).

Страны БРИКС представлены делегациями Комиссии по управлению рисками стихийных бедствий Эфиопии, Министерства по реагированию на чрезвычайные ситуации КНР, Государственного комитета Индии по чрезвычайным ситуациям и МВД Объединенных Арабских Эмиратов. Работники МЧС Беларуси принимают участие в мероприятии в качестве наблюдателей по приглашению российских коллег.



16 апреля представители международных делегаций выступили с докладами о возможных направлениях международного сотрудничества в рабочей группе. В ходе заседания участники рассмотрели вопросы создания и развития систем мониторинга природных опасностей, прогнозирования стихийных бедствий, безопасности Арктики.

В контексте развития взаимодействия Республики Беларусь с БРИКС обсуждены перспективы сотрудничества с другими странами-участницами в формате рабочей группы. Также участники смогли ознакомиться с деятельностью Северного (Арктического) федерального университета им. М.В. Ломоносова, в котором проходит мероприятие.

Деловой программой также запланировано посещение Архангельского арктического комплексного аварийно-спасательного центра МЧС России и демонстрационных учений в качестве наблюдателей.

mchs.gov.by

В Минске прошло заседание Комиссии по чрезвычайным ситуациям при Правительстве



Сразу несколько актуальных тем рассмотрели на заседании Комиссии по чрезвычайным ситуациям при Совете Министров, которое прошло сегодня в Минске. Участники КЧС собрались в Республиканском центре управления и реагирования на чрезвычайные ситуации МЧС Беларуси.

Республиканский

координирующий орган системы ГСЧС под руководством заместителя Премьер-министра Анатолия Сивака рассматривал вопросы оперативной обстановки, деятельности по обеспечению безопасности на воде, а также

ход реализации Национальной стратегии по снижению риска чрезвычайных ситуаций.

Стратегия по снижению риска возникновения ЧС в Республике Беларусь на 2019 – 2030 годы была разработана в рамках обязательств нашей страны по выполнению глобальных целевых задач Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы. В ней определены основные направления деятельности государственных органов и организаций по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций в долгосрочной перспективе с учетом национальных интересов страны, а также закреплены приоритетные направления развития в данной сфере.

Оперативная обстановка стала одним из центральных вопросов заседания КЧС. Была проанализирована паводковая ситуация и начало пожароопасного периода, а также прохождение ураганных ветров по территории нашей страны.

С начала паводка в республике были зафиксированы подтопления в 44 районах 6 областей. Водой подтоплены оказались 171 частный жилой дом и 816 частных подворий, 55 участков автомобильных дорог и 8 мостов. Пострадали также 34 подвала, 292 хозпостройки, 190 дач и нежилых домов. Из-за паводка в режиме повышенной готовности работали подсистемы ГСЧС в Слонимском, Гомельском, Ветковском районах и городе Гомеле.

В местах подтоплений в Брагинском, Ветковском, Кормянском районах и Гомеле работали посты по перевозке людей. Ими воспользовались 458 человек, в том числе 24 ребенка, были совершены 118 рейсов. Отселили из зоны подтопления 2 человека в Гомеле.

Весенний паводок еще не закончился полностью. Остаются подтопленными 107 частных жилых домов и 14 подвалов. 33 участка автомобильных дорог в Гомельской и Брестской областях. Жизнеобеспечение населения не нарушено.

Непростая обстановка в этом году складывается с загораниями в природных экосистемах. Уже зафиксированы более 1 100 пожаров на общей площади 156,5 га. Больше всего поступает сообщений о горящих траве и кустарниках. Их общая площадь составила 138,8 га. На таких пожарах погиб 1 человек и получили ожоги еще трое. Кроме того, были зафиксированы 27 пожаров в лесу и 7 на торфяниках.

Пожароопасный период продолжается, поэтому особое внимание на КЧС было обращено на усиление профилактической работы с населением и принятие действенных мер предупредительного характера, направленных на исключение угроз, связанных с природными пожарами, минимизацию их последствий. В том числе управленческие решения, организацию мониторинга потенциально горимых мест собственниками, работу с людьми на местах.

Апрель 2024 года для нашей страны был также отмечен прохождением сильных штормовых ветров. Так, в начале месяца из-за

проходившего по юго-востоку страны ветра пострадали 39 населенных пунктов в Гродненской, Гомельской и Могилевской областях. Были повреждены кровли 8 жилых домов, стольких же объектов соцкультбыта, 1 производственного и 57 сельхоз зданий. Завершается восстановление объектов. В столице в середине апреля произошло обрушение железобетонной плиты козырька над подъездом жилого дома. К счастью, никто не пострадал. Этот случай был разобран особо, и было дано поручение Минскому горисполкому провести соответствующие разбирательства и принять меры по исключению подобного в дальнейшем. Еще раз была отмечена необходимость своевременного принятия мер по демонтажу или ограничению доступа к бросовым и пустующим строениям.

Было отмечено, что силы и средства государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС готовы к реагированию на возможные происшествия и к выполнению своих задач.

Еще одной важной темой, рассмотренной на КЧС, стали проблемные вопросы предупреждения гибели на воде и готовности к купальному сезону этого года.

Снижение количества гибели людей на воде второй год подряд – результат целенаправленной работы всех субъектов профилактики. Удалось добиться уменьшения детской гибели из-за этой причины на 35%. В общем количестве погибших от внешних причин граждан гибель на воде составляет 3,4 %. Но количество утонувших все еще очень высоко – в прошлом году это 367 человек. Уже в этом году жертвами небезопасной рыбалки, выхода на лед, неосторожности на водоемах стали 54 гражданина, из них 1 ребенок.

Актуальные вопросы, рассмотренные на КЧС, касались комплекса мер по обеспечению безопасного отдыха на воде. В том числе, оборудования дополнительных пляжей. Есть ряд мест, запрещенных для купания, однако пользующихся популярностью у людей. Поэтому работа по созданию новых разрешенных мест отдыха у воды – важная часть для решения этой проблемы. В стране 364 разрешенных пляжа, однако ряд регионов в этом году еще не начал подготовку к купальному сезону 2024. А времени остается все меньше.

Не за горами и летние каникулы. Поэтому активную работу со школьниками и их родителями по обучению правилам безопасности, напоминанию о недопустимости оставления детей без присмотра взрослых, рассказами о том, почему опасно прыгать в воду с судов, плавучих объектов, мостов, причалов, плотин, дамб, других гидротехнических сооружений и устройств нужно начинать уже сейчас. Одновременно с этим – обучать детей и взрослых плавать, поведению в воде при судороге, правильным действиям по спасению утопающих и первой помощи.

Всем субъектам хозяйствования независимо от форм собственности и заинтересованным в кратчайшее сроки необходимо завершить работы по обустройству мест купания, организовать выходы к воде, их очистку, а

также обеспечить контроль за поддержанием порядка на территориях зон отдыха у водоемов. В том числе, следить за состоянием находящегося там оборудования и сооружений.

МЧС, ГИМС и ОСВОД будут продолжать комплекс мероприятий по безопасному использованию маломерных судов и наличию спасательных жилетов. А также продолжат вместе с МВД проводить мониторинги пляжей и запрещенных мест отдыха у воды. На помощь профессионалам здесь придет и техника – с воздуха следить за обстановкой будут квадрокоптеры.

В апреле правительство поддержало работу по снижению гибели на воде выделением финансов на приобретение плавательных средств с моторами для МЧС, ГИМС и ОСВОД. Это позволит усовершенствовать материально-техническую базу имеющихся спасательных станций и постов. ОСВОД, МЧС и другие заинтересованные продолжат широкомасштабную разъяснительную работу через СМИ и интернет, а также установку знаков безопасности и информационных стендов.

mchs.gov.by

16 апреля состоялось заседание коллегии МЧС под председательством министра Вадима Синявского

Коллегией приняты положительные решения о предоставлении лицензий (возобновлении, внесении изменений в лицензии) на осуществление деятельности:

- четырем организациям в области промышленной безопасности;
- пяти организациям в области обеспечения пожарной безопасности;
- двум организациям в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения.

Также одной организации прекращена и одной приостановлена лицензии на осуществление деятельности в области промышленной безопасности.

Коллегией рассмотрен и одобрен проект постановления МЧС «Об установлении формы акта (заключения)» (установление формы акта (заключения) об организационных и технических причинах несчастного случая, лицах, допустивших нарушения требований технических нормативных правовых актов, обязательных для соблюдения, локальных правовых актов, о мерах по предупреждению аналогичных несчастных случаев).

Кроме того, на заседании рассмотрен вопрос достижения целей устойчивого развития в рамках реализации Национальной стратегии по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций в Беларуси на 2019 – 2030 годы.

Напомним, что Коллегия МЧС создана Указом Президента от 19 июня 2007 г. № 284 для решения наиболее важных вопросов деятельности ведомства. Ее возглавляет министр, в состав также входят заместители министра, руководители департаментов и ключевых подразделений.

mchs.gov.by

Состоялось семинар-совещание с работниками Государственной инспекции по маломерным судам

На базе филиала «Институт переподготовки и повышения квалификации» Университета гражданской защиты МЧС Республики Беларусь с работниками государственного учреждения «Государственная инспекция по маломерным судам» проведено семинар-совещание.



Водолазными специалистами отдела водолазной подготовки центра водолазно-спасательной службы РОСН «ЗУБР» проведены практические занятия по способам выполнения спасательных работ на воде. В ходе занятий водолазные специалисты центра ознакомили работников ГИМС с методами и способами спасения с поверхности воды, извлечения пострадавшего из-под воды и порядком использования первичных средств спасения.

Работники ГИМС на практике закрепили и отработали полученные знания и навыки в бассейне учебно-тренировочного комплекса ИППК.

Под руководством бизнес-аналитика ООО «КОМПИТ ЭКСПЕРТ» Богодяж Елены работники ГИМС прошли курс обучения пользования опытным образцом государственной информационной системы регистрации, учета и классификации маломерных судов, а также выдачи удостоверений на право управления моторными маломерными судами, разработанным ООО «КОМПИТ ЭКСПЕРТ» в рамках реализации Государственной программы «Цифровое развитие Беларуси» на 2021 – 2025 годы.

Кроме того, в рамках мероприятия организовано обучение и проведена проверка знаний работников ГИМС по вопросам охраны труда. Результаты проверки показали, что работниками ГИМС требования охраны труда и пожарной безопасности изучены в полном объеме.

Также в семинар-совещании принял участие старший прокурор управления Генеральной прокуратуры Ефимов Дмитрий Вячеславович. Он обозначил проблемные вопросы, возникающие при расследовании работниками ГИМС транспортных аварийных случаев с участием маломерных судов.

Дмитрий Вячеславович обратил внимание присутствующих на имеющиеся недостатки в проведении расследований, указал на необходимость анализа причин и условий, способствовавших каждому такому случаю, необходимости разработки и реализации на практике мероприятий по их предупреждению, повышению уровня взаимодействия с подразделениями Следственного комитета и иными государственными

органами по обмену информацией о причинах аварийных случаев, лицах, по чьей вине они произошли.

В завершение семинара начальник ГИМС Юрий Богданчик обозначил вопросы, возникающие при осуществлении основной деятельности и наградил наиболее отличившихся работников инспекции.

mchs.gov.by

Спортсмены хоккейного клуба «Динамо-Минск» встретились с курсантами МЧС



Хоккеисты команды «Динамо-Минск» провели встречу с курсантами Университета гражданской защиты МЧС, которые являются активными участниками фан-клуба белорусских «зубров» и регулярно посещают их игры. Мероприятие прошло в

Образовательном центре безопасности жизнедеятельности МЧС и было организовано в формате «открытого диалога», где спортсмены не только пообщались с будущими спасателями, но и познакомились с уникальными образовательными возможностями центра.

Центр располагает современной инфраструктурой и оборудован для обучения не только детей, но и взрослых в различных направлениях безопасности, включая транспортную, пожарную, экологическую, промышленную, а также атомную и радиационную безопасность.

«Мы рады видеть, что наши болельщики так же заинтересованы в поддержании высоких стандартов безопасности, как и в поддержке нашей команды», — сказал нападающий команды «Динамо-Минск» Андрей Стась.

Такие мероприятия способствуют не только укреплению духа команды, но и повышению осведомленности о необходимости комплексного подхода к вопросам безопасности.

«Образовательный центр безопасности жизнедеятельности МЧС предоставляет уникальную возможность для практического обучения, которое становится особенно актуальным в свете современных вызовов и угроз», — поделился впечатлениями нападающий Роман Горбунов.

Визит спортсменов не только укрепил отношения между университетом МЧС и спортивной командой, но и подчеркнул значимость этого сотрудничества для повышения уровня формирования здорового образа жизни среди молодежи.

mchs.gov.by

Депутаты Палаты представителей Национального собрания познакомились с работой РЦУРЧС

Депутаты Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь Александр Михно и Оксана Приходько посетили Республиканский центр управления и реагирования на чрезвычайные ситуации МЧС Беларуси.

Они узнали о технических возможностях и основных направлениях деятельности центра, гостям также продемонстрировали программные продукты и оборудование используемое в деятельности РЦУРЧС.



Ключевое внимание было уделено системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, порядку взаимодействия учреждения с органами государственного управления, а также работе ситуационного штаба управления и Комиссии по чрезвычайным ситуациям при Совете Министров.

Отдельной темой обсуждения стали вопросы организации работы дежурной смены, а также варианты взаимодействия учреждения с различными министерствами и ведомствами.

mchs.gov.by

Вадим Синявский открыл международные соревнования по пожарно-спасательному спорту в помещениях среди мужчин и женщин



На базе АТЦ при Минском городском управлении МЧС проходят международные соревнования по пожарно-спасательному спорту в помещениях среди мужчин и женщин. В торжественном открытии соревнований приняли участие министр по чрезвычайным ситуациям Вадим Синявский и директор

Исполкома Международной спортивной федерации пожарных и спасателей Андрей Калинин.

Открывая соревнования, Вадим Синявский поприветствовал участников турнира, поздравив всех с открытием сезона и пожелав каждому выступить достойно и показать лучшие результаты.

– Соревнования проводятся для того, чтобы выявить в них сильнейших в дисциплинах и добиться самых высоких результатов – мировых и национальных рекордов. Каждый спортсмен ставит для себя

задачу сделать небольшой шаг вперед, чего я всем командам, всем спортсменам, всем участникам сегодняшнего соревнования и желаю, – сказал министр.

Директор Исполкома Международной спортивной федерации пожарных и спасателей Андрей Калинин поблагодарил белорусскую сторону за гостеприимство, поздравил всех, кто принимает участие в международном турнире, и пожелал спортсменам удачных стартов. Он отметил, что несмотря на любые политические нюансы, пожарный спорт продолжит существовать и развиваться.

– Несмотря на различные политические нюансы, пожарный спорт продолжает существовать, и наши страны продолжают достойно выступать на международных турнирах и защищать честь своих государств. Уже сегодня белорусскими спортсменами установлены рекорды, и показанные результаты говорят о высоком уровне боевой подготовки как белорусских, так и российских спасателей. Всем удачи и успехов!

В первый соревновательный день пожарные спортсмены Республики Беларусь и Российской Федерации выявляли сильнейших в дисциплине «Подъем по штурмовой лестнице на этажи учебной башни».

В результате упорной борьбы места распределились следующим образом.

В международном зачете у женщин:

1. Чендакова Екатерина (Россия) 6,94 сек.
2. Акопова Гаянэ (Россия) 7,06 сек.
3. Балакирева Елена (Беларусь) 7,08 сек.
4. Кишкурно Кристина (Беларусь) 7,10 сек.

В международном зачете у мужчин:

1. Никита Уколов (Беларусь) 12,70 сек.
2. Тарасевич Антон (Беларусь) 13,09 сек.
3. Рабцевич Евгений (Беларусь) 14,20 сек.
4. Бондаренко Илья (Беларусь) 14,41 сек.

В полуфинальном забеге белорусский спортсмен Никита Уколов установил новый рекорд Республики Беларусь, преодолев этап «Подъем по штурмовой лестнице на 4-й этаж учебной башни» за 12,57 сек!

В республиканском зачете у женщин:

1. Мартос Валентина (Минская обл.) 7,25 сек.
2. Гусак Ксения (Гомельская обл.) 7,37 сек.
3. Гутько Ульяна (Минск) 7,48 сек.
4. Касач Екатерина (Минская обл.) 7,50 сек.

В республиканском зачете у мужчин:

1. Емельянов Сергей (Витебская обл.) 13,53 сек.
2. Пастернак Владимир (Минская обл.) 13,88 сек.
3. Симак Дмитрий (Минская обл.) 14,36 сек.
4. Масалов Роман (Минск) 15,92 сек.

17 апреля спортсмены будут соревноваться в дисциплине «Преодоление 100-метровой полосы с препятствиями».
mchs.gov.by

Делегация Министерства по чрезвычайным ситуациям Узбекистана посетила Образовательный центр безопасности

Делегация Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан во главе с начальником управления кадров Илхомжоном Купайсиновым посетила Образовательный центр безопасности МЧС, где познакомилась его возможностями.

Коллегам из Узбекистана представили учебные площадки по транспортной безопасности, безопасности при чрезвычайных ситуациях, гражданской обороне и пожарной безопасности, а также экологической и криминальной безопасности, безопасности в экосистемах и здоровому образу жизни. Кроме того, гости центра посетили интерактивные учебные площадки по опасным метеорологическим явлениям, атомной и радиационной безопасности, а также познакомились с молодежной антинаркотической площадкой. Белорусские спасатели рассказали коллегам о проводимой в стране работе по формированию у населения культуры безопасности жизнедеятельности.



Ранее представители МЧС Узбекистана посетили Университет гражданской защиты МЧС, где познакомилась с его 90 историей и образовательными возможностями по подготовке специалистов для спасательного ведомства Беларуси.

mchs.gov.by

Вадим Сиявский встретился с ветеранами органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям



17 апреля – День чествования ветеранов органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям. Решение об установлении Дня чествования ветеранов органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям было принято в 2011 году. И вот уже больше десятилетия спасатели чтут традицию и активно

взаимодействуют с ветеранами и опытным поколением спасателей.

Символично, что в год 80-летия освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков встреча министра по чрезвычайным ситуациям Вадима Синявского и ветеранов прошла в зале Победы Музея Великой Отечественной войны.

– Я хочу выразить вам огромную благодарность за службу, которую вы посвятили служению Отечеству. В разные годы вы были на страже, на боевом посту, выполняли свою служебную работу. Все служебные коллективы, которые сегодня стоят на защите безопасности наших людей, достойно выполняют поставленную перед ними задачу. Задачи меняются, они становятся еще сложнее, но личный состав, который когда-то был воспитан вами, чтит славные традиции спасательного ведомства, – выступая, подчеркнул министр.

Также он рассказал присутствующим, что за эти годы удалось установить 8 человек, героев Советского Союза, которые в разное время служили в пожарной охране Советского Союза. Известен и тот факт, что Николай Гастелло – это также в прошлом работник пожарной охраны. Также было установлено, что фашистские оккупанты уничтожили вместе с мирными гражданами пожарную охрану в Щучинском районе.

– Гродненские спасатели провели архивную работу и установили все эти факты. В ближайшее время мы также проведем мероприятия и увековечим память этих людей.

Министр пожелал ветеранам крепкого здоровья, хорошего настроения и веры в будущее.

– Вы должны хорошо знать, что наша страна защищена, а белорусские спасатели чтят и уважают нашу службу, гордятся и добиваются высоких результатов во всех направлениях оперативно-служебной деятельности.

Далее 32 ветерана были награждены юбилейными медалями МЧС. После церемонии участники возложили цветы к стеле «Минск – город-герой».

mchs.gov.by

В Минске завершились международные соревнования по пожарно-спасательному спорту

С 16 по 17 апреля пожарные спортсмены из Беларуси и России принимали участие в международных соревнованиях по пожарно-спасательному спорту в помещениях. Во второй соревновательный день участники боролись за призовые места в дисциплине



«Преодоление 100-метровой полосы с препятствиями».

По результатам финальных забегов среди мужчин в международном зачете места распределились так:

1. Маслов Антон (Россия) 15,54 сек.
2. Барсук Денис (Беларусь) 15,74 сек.
3. Хабибуллин Артем (Россия) 15,74 сек.
4. Тарасевич Антон (Беларусь) х

В предварительных забегах белорусский спортсмен Илья Бондаренко обновил рекорд Республики Беларусь в преодолении 100-метровой полосы с препятствиями – 14.81 сек.! Прошлый рекорд был установлен еще в 2011 году на этом же манеже.

Среди женщин в международном зачете:

1. Ценова Олеся (Россия) 16,07 сек.
2. Акопова Гаянэ (Россия) 16,11 сек.
3. Пошвенчук Александра (Беларусь) 16.67 сек.
4. Кушнеренко Полина (Беларусь) 19,96 сек.

Среди мужчин в республиканском зачете:

1. Масалов Роман (Минск) 16,46 сек.
 2. Лис Антон (Минская обл.) 16,92 сек.
 3. Жихорев Никита (УГЗ-2) 17,21 сек.
 4. Воробьев Александр (Минская обл.) х
- Среди женщин в республиканском зачете:

1. Гусак Ксения (Гомельская обл.) 16,65 сек.
2. Кравченко Анастасия (Могилевская обл.) 17,55 сек.
3. Берещенко Ангелина (Гомельская обл.) 17,63 сек.
4. Касач Екатерина (Минская обл.) 25,56 сек.

Белорусская спортсменка Наталья Пашей сегодня также обновила рекорд Республики Беларусь, преодолев 100-метровую полосу с препятствиями за 15,62 сек.

В международном командном зачете победу одержали мужская и женская сборные Республики Беларусь. У гостей соревнований – сборных команд Российской Федерации – серебро.

В республиканском командном зачете золото завоевала сборная команда Минского городского управления МЧС, серебро – команда Минского областного управления МЧС, бронза у спортсменов из сборной Гродненского областного УМЧС.

Торжественная церемония подведения итогов и награждения победителей международных соревнований состоялась в Образовательном центре безопасности МЧС. В ней принял участие первый заместитель министра по чрезвычайным ситуациям Александр Худолеев.

В рамках мероприятия директор Исполкома Международной спортивной федерации пожарных и спасателей Андрей Калинин вручил награды и Благодарности.

mchs.gov.by

Представители МЧС Беларуси продолжают работу в заседании профильной рабочей группы БРИКС



Представители МЧС Беларуси продолжают работу в заседании профильной рабочей группы БРИКС по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Архангельске (Российская Федерация).

Повестку первого дня завершили демонстрационные учения по отработке порядка

действий личного состава при ликвидации пожара на морском судне и эвакуации пассажиров и команды судна. Учения обеспечивались силами и средствами Главного управления МЧС России по Архангельской области.

Второй день работы посвящен рассмотрению вопросов функционирования систем информирования и раннего оповещения о чрезвычайных ситуациях в странах БРИКС, порядка обмена оперативной информацией по линии дежурных служб центров оперативного управления и развития национальных поисково-спасательных отрядов в контексте соответствия международным стандартам. В рамках заседания делегация МЧС Беларуси выступила с докладом о белорусской государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Участие в деятельности отраслевых объединений БРИКС продолжится в рамках Совещания глав чрезвычайных ведомств стран БРИКС, которое состоится 10 – 11 июля в г. Казани (Российская Федерация).

mchs.gov.by

Сергей Саланович посетил филиал Университета МЧС под Борисовом

В рамках Единого дня информирования заместитель министра по чрезвычайным ситуациям Сергей Саланович посетил филиал «Институт переподготовки и повышения квалификации» Университета гражданской защиты МЧС. В ходе визита замминистра встретился и пообщался с работниками института, обсудив ключевые аспекты образовательной деятельности и стратегические ориентиры в подготовке кадров для системы МЧС. Основной же темой встречи стало Всебелорусское

народное собрание – ключевой элемент гарантии политической стабильности и суверенитета страны.

Замминистра подчеркнул важность Всебелорусского народного



собрания как высшего представительного органа, который эффективно содействует укреплению народовластия и обеспечивает преемственность государственной политики. Он также осветил исторические аспекты ВНС, напомнив о его роли в укреплении государственности и защите национальных интересов

Беларуси на протяжении последних десятилетий. Особое внимание было уделено результатам последних заседаний ВНС, которые заложили основу для дальнейшего развития стратегий в сфере обороны, экономики и социальной политики.

Сергей Саланович также обратил внимание на текущие вызовы, с которыми сталкивается страна в свете глобальной политической ситуации, и подчеркнул роль ВНС в поддержании стабильности и предотвращении внешнего вмешательства.

Встреча в филиале «Институт переподготовки и повышения квалификации» прошла в духе открытости и конструктивного диалога, что отражает общую стратегию Всебелорусского народного собрания по вовлечению широких слоев населения в управление государственными делами и формированию единой стратегии развития нации.

mchs.gov.by

Вадим Синявский с рабочим визитом посетил Витебщину

18 апреля министр по чрезвычайным ситуациям Вадим Синявский проводит рабочий визит на Витебщине. Руководитель ведомства прибыл в северный регион нашей страны вместе с экипажем вертолета Ми-8 Авиации МЧС. С высоты птичьего полета он также оценил пожароопасную обстановку над Минской и Витебской областями.



Мониторинг обстановки в пожароопасный период – одна из задач службы МЧС. Об этом, в числе прочего, шла речь и на прошедшем в начале недели заседании

комиссии по ЧС при Совете Министров. Первой точкой на карте стал авиационный отряд МЧС, который базируется в Поставах на аэродроме «Озерки».

Справочно: С июля 2014 года на территории бывшего отдельного авиационного отряда органов пограничной службы в г.Поставы дислоцируется авиационный отряд государственного авиационного аварийно-спасательного учреждения «АВИАЦИЯ» МЧС Республики Беларусь, предметом деятельности которого является предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с использованием воздушных судов и авиационного персонала. Отряд имеет в своем составе 3 вертолета AS-355, и 1 вертолет Ми-8, которые позволяют выполнять в полном объеме возложенные на него задачи.

Руководитель ознакомился с материально-технической базой подразделения и пообщался с его личным составом. Министр отдельно рассказал про предстоящее заседание Всебелорусского народного собрания, о его сути и роли в новой конституционной реальности, а также о механизмах политического сдерживания и поддержания стабильности в стране.

– Время непростое, надо быть готовыми к решению поставленных задач, в том числе в интересах системы обеспечения нацбезопасности, – сказал Вадим Синявский.

Также Вадим Иванович остановился на вопросе развития системы МЧС и её оснащении. Напомнил, что в соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь для спасения и поиска людей, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в природных экосистемах впервые за всю историю суверенной Беларуси приобретены для МЧС 2 новых вертолета, которые уже поступили на вооружение ведомства, отметив, что развитие материально-технической базы планируется и в дальнейшем.

Кроме того, в рамках посещения подразделения министр наградил работников отряда.

Указом Президента Республики Беларусь от 14 марта 2024 года награжден медалью “За бездакорную службу” III степени майор внутренней службы ШУБЕЛЬКО Юрий Вацлавович, начальник группы эксплуатации аэродрома и материально-технического обеспечения авиационного отряда государственного авиационного аварийно-спасательного учреждения МЧС Республики Беларусь.

Приказом МЧС от 17.04.2024 за значительный вклад в развитие и совершенствование деятельности в сфере защиты населения и территории Республики Беларусь от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера награжден юбилейной медалью «170 год пожарной службе Беларуси» полковник внутренней службы ЕРЕМА Олег Васильевич, начальник авиационного отряда государственного авиационного аварийно-спасательного учреждения «АВИАЦИЯ» МЧС.

За точное и неукоснительное выполнение поручений руководства, участие в общественной жизни объявлены благодарности Министра по чрезвычайным ситуациям:

подполковнику внутренней службы ПАВЛЮЧИКУ Дмитрию Николаевичу, заместителю начальника по летной подготовке – начальнику службы безопасности полетов авиационного отряда государственного авиационного аварийно-спасательного учреждения «АВИАЦИЯ» МЧС;

подполковнику внутренней службы ТУРСКОМУ Андрею Александровичу, заместителю начальника авиационного отряда по инженерно-авиационному обеспечению государственного авиационного аварийно-спасательного учреждения «АВИАЦИЯ» МЧС.

Вадим Синявский также встретился с личным составом Поставского районного отдела МЧС.

Здесь он изучил материально-техническое оснащение, получил представление о перспективах развития отдела, модернизации и реконструкции пожарного депо. Спасатели обсудили внешнеполитическую обстановку вокруг Беларуси. Министр рассказал о геополитических изменениях, которые происходят в мире, и что необходимо делать, чтобы успешно обеспечить безопасность наших граждан. Было акцентировано внимание на важности выполнения задач на своих местах. Также были затронуты темы исторической правды и необходимости ценить героический подвиг советских людей в годы ВОВ. Коснулись и комплекса мероприятий, который проводится в год 80-летия освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков.

Министр отметил личный состав отдела за их личный вклад в развитие и поддержание готовности подразделения, но обратил особое внимание на соблюдение вопросов дисциплины и законности.

Еще одной точкой визита стал Полоцк. Здесь руководитель министерства побывал на площадке реконструируемой пожарной аварийно-спасательной части, где по поручению Председателя Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь Натальи Кочановой встретился с представителями застройщика и проектной организации.

Реконструкция исторического здания идет одновременно с реставрацией.

Справочно: здание пожарного депо построено в 1927 году на месте табачно-махорочной фабрики Рывлина. Его самой заметной частью служит каланча, высотой 33 метра, которая является высотной доминантой всего исторического центра.

Спасатели и строители обсудили ход ремонтно-восстановительных работ, проблемные вопросы и пути их решения.

Вадим Синявский также посетил объекты XI Форума регионов Беларуси и России, который состоится 27-28 июня на Витебщине. В частности Полоцкий государственный университет и Дворец офицеров.

В ходе встречи с ректором университета Юрием Романовским основной акцент был сделан на противопожарном состоянии объектов и готовности обеспечивать все необходимые меры для того, чтобы безопасно и комфортно провести значимое событие, которое объединяет народы Беларуси и России.

mchs.gov.by

КАЗАХСТАН

Внимание – пожароопасный период

В области Жетісу начался пожароопасный период. В целях недопущения и снижения риска возникновения природных пожаров и загораний Департаментом по ЧС области Жетісу, заинтересованными государственными и местными исполнительными органами, проводится комплекс превентивных мер. Разработан график занятий с добровольными пожарными и пожарными постами, по теоретической и практической



отработке, тушения природных пожаров и загораний.

Для раннего и своевременного обнаружения природных пожаров и принятия, своевременных мер, заключен договор с АО «Қазақстан Ғарыш Сапары» по космическому мониторингу.

Департаментом области Жетісу созданными 28 мобильными группами проведены 24 рейда в лесостепных массивах, к административной ответственности привлечен 1 нарушитель на сумму 73 тыс. 840 тенге.

Кроме того, с сельхозпроизводителями, крестьянскими хозяйствами и населением проведены 10 круглых столов, 30 сходов, 58 инструктажей с общим охватом 711 человек.

Департамент по чрезвычайным ситуациям области Жетісу еще раз напоминает, что безответственность, халатность, несоблюдение правил пожарной безопасности могут обернуться большой бедой и нанести непоправимый ущерб природным богатствам нашей страны.

www.gov.kz

Информация о паводковой ситуации

В настоящее время паводок на территории республики проходит в стабильно-напряженном режиме. В паводкоопасных регионах продолжаются аварийно-спасательные работы, проведение



противопаводковых мероприятий, ликвидация последствий паводков.

Благодаря проведенным противопаводковым мероприятиям вернулись в свои дома 18 651 человек. Благодаря оперативным мерам из зон ЧС заблаговременно проведена эвакуация жителей и животных. Всего с начала паводка спасено и эвакуировано 117 694 человек, из них 43 931 детей, в том числе привлеченными воздушными судами спасено 4 164 человек, из них 1

630 детей. В безопасное место отогнано 113 852 сельскохозяйственных животных.

В эвакуопунктах остаются 6 887 человек, из них 3 166 детей. Отведена вода из 4 216 жилых домов и 2 698 дворовых территорий. Откачено свыше 10,1 млн м³ талой воды, проведена укладка более 3,2 млн мешкотар и 1,4 млн тонн инертного материала.

Остаются подтопленными 5 718 частных жилых домов и 1 130 дворовых территорий в Акмолинской, Актюбинской, Костанайской, Атырауской, Северо-Казахстанской областях.

Психологами Центра медицины катастроф МЧС выполняется круглосуточное дежурство с целью оказания экстренной психологической и информационной помощи жителям паводкоопасных регионов. На телефон горячей линии поступило 1 932 звонка.



В пострадавшие регионы доставлено 4 211 тонн гуманитарной помощи железнодорожным, автомобильным транспортом и воздушными судами.

На контроле остаются 61 переливов автодорог, 66 размывов автодорог, из них 10 мостов и 56 дорожных

полотен. На контроле 60 населенных пунктов без транспортного сообщения, где созданы и доставляются необходимые запасы продуктов питания и медикаментов.

В Северо-Казахстанской области из-за интенсивного снеготаяния в селах Тимирязево Тимирязевского района, селах Соколовка, Барневка, Долматова Кызылжарского района, в мкр.Подгора, Кожевенный, п.Заречный г.Петропавловск произошло подтопление 386 частных жилых домов. Жители заблаговременно эвакуированы. Задействованными силами и средствами проводится откачка воды. В селах Вагулино, Кустовое, Красноярка Кызылжарского района из опасной зоны отогнаны на безопасное место 180 сельскохозяйственных животных. В связи с переливом воды через автодороги республиканского значения «Петропавловск-Жезказган» проведена перевозка людей в количестве 2000 человек. Оказана помощь медицинской службе по перевозке трех больных. Произведена доставка 62 тонн гуманитарной помощи. Продолжается мониторинг за уровнем реки Есиль.

В Иргизском районе Актюбинской области из с.Куйылыс и Нура в с.Иргиз воздушными судами заблаговременно эвакуированы в пункты временного размещения 201 человек, а также в с.Белшер доставлена 1 тонна гуманитарной помощи и 0,2 тонны ГСМ. В с.Куйылыс продолжаются берегоукрепительные работы на реке Торгай.

В Западно-Казахстанской области с дачных массивов г.Уральск заблаговременно эвакуировано 22 человека, которые размещены у родственников. Из населенных пунктов Каратобе и Жалпактал Каратобинского и Казталовского районов посредством плавсредств через реки Калдыгайты и Караозен переправлено 236 человек. Работы по возведению, укреплению защитных дамб и мониторингу уровня воды на реке Урал продолжаются.

В Акмолинской области из-за повышения уровня воды на реки Есиль в с.Львовское Жаркаинского района произошло подтопление 4 частных жилых домов. Эвакуировано 10 человек, которые размещены у родственников.

В Костанайской области из с.Байтурсынова Джангельдинского района в с.Торгай вертолетом доставлено 2 тонны гуманитарной помощи и переправлено 6 жителей.

Всего в аварийно-спасательных и противопаводковых работах круглосуточном режиме задействовано 44 156 чел. и 4 611 ед. техники, 860 водооткачивающих средств, 332 плавательных средств, 18 воздушных судов служб гражданской защиты, а также активное участие принимают волонтеры.

www.gov.kz

РОССИЯ

Глава МЧС России Александр Куренков и губернатор Омской области Виталий Хоценко обсудили паводковую ситуацию в регионе



В правительстве региона состоялось заседание рабочей группы Правительственной комиссии. Участие приняли руководители служб и структур, задействованных в работе по минимизации негативных последствий подтоплений.

Во вступительном слове Александр Куренков подчеркнул, что несмотря на то, что паводковая ситуация в регионе стабильная, необходимо вести предупредительную работу, оказывать помощь жителям районов, находящихся в зонах риска, своевременно информировать население о складывающейся обстановке, правилах эвакуации и готовности пунктов временного размещения.

«Вчера мы работали в Алтайском крае, сегодня работаем здесь и в рамках особенностей региона, нужно понимать, что будет еще вторая, и возможно, третья волна прохождения паводка. Мы должны знать, как действовать. Все усилия необходимо направить на проведение превентивных мероприятий, чтобы обеспечить безопасность людей и минимизировать материальный ущерб», - сказал глава МЧС России.

Губернатор доложил Министру о подготовке региона к сезонным рискам, в том числе какие меры по защите населенных пунктов и социально значимых объектов от угроз, связанных с прохождением весеннего половодья уже приняты. Он заверил, что меры по поддержке жителей и оказание всей необходимой помощи будут выполнены в полном объеме.

В настоящее время подтоплено 8 жилых домов и 88 приусадебных участков в десяти районах Омской области. Исходя из ледовой обстановки в Прииртышье, девять переправ уже закрыты, паромные начнут функционировать после прохождения ледохода. В связи с этим транспортное сообщение «отрезано» у 35 населенных пунктов.

В Русско-Полянском районе введен режим ЧС муниципального характера, жителям оказывается необходимая помощь. Три человека размещены в пункте временного размещения, остальное население в эвакуации не нуждается. Всего в готовность приведены 229 пунктов временного размещения.

Далее с докладом выступил начальник Главного управления МЧС России по Омской области Владислав Колодинский. Он сообщил, что в поселке Затон, который может оказаться в зоне подтопления, в результате весеннего паводка, несет круглосуточное дежурство и проводит

мониторинг обстановки оперативная группа МЧС России. Предусмотрена работа санитарной авиации. В случае необходимости больных или пострадавших доставят на большую землю.

Также спасатели будут направлены в Большереченский, Тарский, Усть-Ишимский, Тевризский и Знаменский районы, на север области, для сопровождения ледохода. В случае необходимости, будут оказывать помощь гражданам.

Всего, в целях контроля выполнения практических мероприятий и мониторинга паводковой обстановки, на территории Омской области к работе готовы 40 оперативных групп Главного управления, из них 32 местных пожарно-спасательных гарнизона и 8 аэромобильных группировок. В арсенале спасателей: плавсредства, передвижные насосные станции высокой производительности, мотопомпы, газовые тепловые пушки, полипропиленовые мешки и средства связи. Непрерывно на гидропостах проводится контроль уровня воды.

Также главе ведомства рассказали о подготовке к пожароопасному периоду, проводимых предупреждающих мероприятиях. В частности в регионе принято решение об увеличении противопожарной опашки населённых пунктов, подверженных переходу огня от природных пожаров. Кроме этого, Губернатор сообщил о разработанной региональной программе, направленной на увеличение и усиление парка техники для защиты населённых пунктов от пожаров.

Министр обратил внимание на тот факт, что слаженная работа по предупреждению паводков и пожаров это не только помощь людям в сохранении своего имущества, но и возможность сэкономить средства из бюджета нашей страны.

«Хочу обратить ваш взор на то, что хорошая работа как по паводковой ситуации и пожароопасному периоду, это помощь фронту. Как бы пафосно это не звучало, но если страна экономит в любой области, где происходят такого рода проблемы, это будет результат, очень хороший результат. И людям, которые защищают сейчас нашу Родину, им будет спокойнее», - отметил Александр Куренков.

В завершении совещания Министр еще раз остановился на важности информирования населения, доведения до граждан способов защиты своего жилья, алгоритм действий при эвакуации в случае, если вода уже пришла.

«Важно держать на контроле работу по мониторингу, моделированию и детальному анализу обстановки и своевременному информированию населения. Самое главное - это безопасность наших граждан, обеспечение их всем необходимым. Я уверен, что вместе мы со всем справимся, все задачи будут выполнены», - добавил глава МЧС России.

mchs.gov.ru

Глава МЧС России Александр Куренков вместе с Полномочным представителем Президента Российской Федерации в ПФО Игорем Комаровым и Губернатором Оренбургской области Денисом Паслером посетили наиболее пострадавший от паводка Советский район Орска

Они проконтролировали оказание помощи населению. Министр выслушал доклад о работе комиссий по оценке ущерба от паводка и поговорил с пострадавшими жителями.

Представитель комиссии доложила Александру Куренкову, что за день до выхода по адресу, проводится информирование граждан. Если хозяина нет дома, члены комиссии приходят повторно.



«Сейчас главное, чтобы каждая проблема жителей рассматривалась индивидуально. Нельзя игнорировать просьбы о помощи, люди не должны испытывать сложностей в получении денежных компенсаций, также необходимой медицинской, психологической и консультативной помощи», - сказал Александр Куренков, отметив, что городские оценочные комиссии должны обойти каждую семью, осмотреть каждый дом на предмет признания помещений пригодными или непригодными для жилья. Также он поручил усилить информирование граждан о порядке работы комиссий, положенных выплатах и мерах социальной поддержки.

Министр ответил на вопросы жителей, чьи дома пострадали от паводка, и заверил, что выплаты будут проводиться в соответствии с нанесённым ущербом.

mchs.gov.ru

Татарстанские спасатели победили на Всероссийских соревнованиях МЧС России на Кубок главы республики по пожарно-спасательному спорту



Более 100 спортсменов из 13 регионов страны боролись за звание лучших из лучших в личном и командном зачетах. Среди них - члены национальной сборной России, многократные победители и призеры Всероссийских и международных соревнований.

Три дня сильнейшие мужчины и женщины системы МЧС России в бескомпромиссной борьбе демонстрировали свои навыки в двоеборье, преодолении 100-метровой

полосы с препятствиями и подъеме по штурмовой лестнице на 2 и 4 этажи учебной башни.

В общем командном зачете в двоеборье победу одержала команда Республики Татарстан с результатом 379,90 секунд. Второе место заняла Ульяновская область – 389,87 с. На третьем месте – Нижегородская область с показателем 394,87 с.

В личных зачетах чемпионами полосы препятствий стали Дмитрий Гребенщиков из Ульяновской области и Ольга Шашина из Нижегородской области. Золото в подъеме по штурмовой лестнице завоевали Ильяс Мингазов из Республики Татарстан и Алина Головина из Тюменской области. В двоеборье победили Дмитрий Гребенщиков из Ульяновской области и Алина Головина из Тюменской области.

mchs.gov.ru

Глава МЧС России встретился с инициативной группой жителей города Орска, пострадавших от последствий паводка



Александр Куренков с Губернатором Денисом Паслером встретились с пострадавшими от паводка орчанами. На встречу пришли более 20 жителей, которые собрали и актуализировали вопросы от населения, потерявшего жильё и имущество.

«Очень надеюсь, что наша встреча будет плодотворной и, самое главное, результативной, что на все вопросы, которые беспокоят вас и представителей тех групп, которые вы представляете, будут даны исчерпывающие ответы», - обратился к жителям глава ведомства.

Участники инициативной группы рассказали главе ведомства о проблемах, которые волнуют людей. Многих интересует вопрос компенсаций и помощи тем, кто остался без жилья. Люди интересовались, по каким критериям комиссии будут оценивать степень ущерба.

«Сегодня мы вместе с Полномочным представителем Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе Игорем Комаровым и Губернатором Оренбургской области Денисом Паслером проверили работу городских оценочных комиссий. Они нас заверили, что обойдут каждую семью, осмотрят каждый дом. Помощь должна быть адресной, держу это на личном контроле. Также с Губернатором проговорили вопрос по усилению информирования вас о порядке работы комиссий, положенных выплатах и мерах социальной поддержки», - рассказал жителям глава МЧС России.

Министр отметил, что если дом будет признан небезопасным для проживания, то размер принятых в рамках законодательства компенсаций

будет максимальным. «При расчётах будет учитываться площадь дома, каждая проблема будет рассматриваться индивидуально», - подчеркнул он, добавив, что более половины потерявших жильё - жители частного сектора.

В завершение встречи орчане поблагодарили Министра и Губернатора и выразили уверенность, что подобные собрания позволяют оперативно находить решения самых острых вопросов.

«Мы сейчас все оказались в очень сложной ситуации, но к нам быстро пришли все на помощь. Нас очень поддержали и добрым словом и всем необходимым. Мы вас никогда не забудем. Спасибо вам!», - сказала одна из участниц встречи.

Министр добавил, что в Орск были направлены профессионалы высочайшего уровня. *«Мы приходим тогда, когда населению становится тяжело и сложно. И в город Орск группировка МЧС России приехала заранее. И сейчас они на самых сложных участках», - пояснил Глава ведомства. Отметил Александр Куренков и помощь добровольцев, сказав: «Мы очень благодарны волонтерскому движению, тем людям, кто помогал по зову сердца. Огромное им спасибо!»*

mchs.gov.ru

Министр проверил ход работ по усилению гидротехнического сооружения на реке Тобол

Глава МЧС России Александр Куренков вместе с Губернатором Курганской области Вадимом Шумковым посетили защитную дамбу для оценки состояния гидротехнического сооружения и проверили ход работ по ее усилению.

В Кургане наблюдается интенсивный подъем уровня воды в р. Тобол. Сотрудники МЧС России продолжают работы по укреплению дамбы, возведено более 17 километров защитных насыпей. В берегоукрепительных работах, в день, посменно, участвуют до 4 тыс. человек. Это специалисты МЧС, представители городских служб, волонтеры и простые местные жители.

Группировки спасателей круглосуточно устраняют образовавшиеся заторы из спрессованного мусора, грязи и веток, в районе курганского гидроузла, где происходит рост воды в р. Тобол. Сотрудники МЧС России проводят мониторинг обстановки и окароуливание дамбы в круглосуточном режиме, в том числе с применением беспилотной авиации.

Министр заверил, что спасатели будут работать столько, сколько необходимо, при этом отметил важность объединения всеобщих сил.



«Все друг другу стараются помочь – волонтеры, жители города и соседних регионов, все службы работают днем и ночью. По-другому в нашей стране и быть не может», - сказал Александр Куренков.

В городе и районах, попадающих в зону возможного подтопления, проводится эвакуация.

«Необходимо оповещать жителей о надвигающейся беде. В этом году паводки рекордные за многие десятилетия. Нужно заранее эвакуировать людей и оказать адресную поддержку. Особое внимание маломобильным, пенсионерам, детям и одиноким гражданам», - отметил глава спасательного ведомства.

В свою очередь глава региона Вадим Шумков доложил министру о проводимой работе по оповещению и информированию населения.

В Кургане задействованы сирены, звуковые и речевые сообщения, в том числе с использованием спецтранспорта чрезвычайного ведомства, смс - рассылка, проводятся подворовые обходы. Людям разъясняют, как подготовить свое жилье, где находятся склады для хранения мебели и техники, и на каких специально выделенных парковках можно оставить свой автотранспорт. Приюты для животных готовы принять на передержку домашних питомцев.

mchs.gov.ru

Представители МЧС России обсудили вопросы по управлению рисками стихийных бедствий в формате БРИКС



16 апреля в Архангельске стартовало заседание профильной рабочей группы БРИКС по управлению рисками стихийных бедствий.

В текущем году Россия председательствует в межгосударственном объединении БРИКС, а его состав пополнили новые государства.

VI заседание рабочей группы БРИКС по управлению рисками стихийных бедствий проходит в Архангельске на базе Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова. За два дня представители России, Китая, Эфиопии, Индии, ОАЭ и Беларуси обмениваются опытом по актуальным вопросам развития национальных систем борьбы с катастрофами. В международной встрече внимание будет уделено развитию систем мониторинга природных опасностей, систем информирования и раннего оповещения. Коллеги обмениваются опытом развития национальных поисково-спасательных отрядов и уточняют механизм обмена оперативной информацией по линии дежурных служб центров управления в кризисных ситуациях. Кроме того, МЧС России

поделится знаниями и опытом в сфере предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктическом регионе.

Взаимодействие стран БРИКС на уровне чрезвычайных ведомств является важным аспектом формирования стратегических инициатив, направленных на развитие системы комплексной безопасности и взаимовыручки. МЧС России прикладывает все усилия для того, чтобы в данном формате создавались условия для обмена опытом по широкому спектру вопросов, представляющих взаимный интерес, и формировался потенциал практической реализации сотрудничества. Так, в феврале этого года МЧС России уже организована тренировка дежурных служб центров управления в кризисных ситуациях в формате видеоконференции. В мае текущего года в городе Москве и Московской области планируется проведения учения пожарных стран БРИКС в рамках Международного салона средств обеспечения безопасности «Комплексная безопасность». Итоговое мероприятие для руководителей чрезвычайных служб БРИКС состоится 10–11 июля в городе Казань.

В рамках встречи для иностранных гостей организовано масштабное демонстрационное учение по ликвидации ЧС на ледоколе. Согласно вводной, при производстве работ по спуску льда в акватории Северной Двины на подводную каменную гряду нанесло ледокол «Капитан Чадаев». Повреждение корпуса и затопление отсеков судна привело к замыканию главных электрических двигателей судна. Начался пожар. Возгорание ликвидировано автоматической системой пожаротушения, но судно значительно задымлено. Для оказания помощи, поиска и спасения людей на место направлен вертолет Ми-8 второго Архангельского объединённого авиаотряда. С его борта сотрудники МЧС России десантировались на ледокол, ликвидировали задымление и подготовили экипаж к эвакуации. Специалисты областной службы спасения им. И.А. Поливанова при помощи лебёдки подняли тяжело пострадавшего человека на борт вертолёт. Для эвакуации экипажа, не задействованного в борьбе за живучесть судна, к «Капитану Чадаеву» прибыли спасатели на аэроботах. С поставленными задачами справились 23 специалиста с помощью 6 единиц техники. Иностранные коллеги отметили высокий уровень подготовки и слаженность действий всех служб.

mchs.gov.ru

Глава МЧС России Александр Куренков провел координационное совещание по вопросам прохождения паводкоопасного периода в Курганской области

В Правительстве Курганской области под руководством главы спасательного ведомства состоялось заседание рабочей группы,



задействованной в работе по минимизации негативных последствий паводка и по оказанию помощи пострадавшему населению.

Открывая совещание, Александр Куренков подчеркнул, что в рамках профилактики и подготовки к прохождению паводка, работа в регионе проведена огромная, а главное качественная и плодотворная.

«Очень надеюсь, что мы правильно рассчитываем угрозу стихии, с которой предстоит столкнуться, работаем верно. Хочу поблагодарить вас всех за эту работу», - обратился к участникам совещания глава МЧС России.

О фактической обстановке, предпринимаемых мерах, а также о прогнозах на предстоящий период доложил глава региона Вадим Шумков.

На сегодняшний день на территории региона в 26 населенных пунктах подтоплены 334 дома и 1148 придомовых участка. Основные усилия направлены на оповещение населения и проведение превентивной эвакуации из возможной зоны затопления. На данный момент эвакуировано более 13 тыс. человек. Развернуты 16 пунктов временного размещения, где находятся 924 человека, в том числе 217 детей.

Александр Куренков подчеркнул грамотность действий и ряд принятых решений ответственными лицами. В том числе в вопросах информирования населения. Он отметил, что нужно чаще встречаться с гражданами и доводить всю необходимую информацию.

«В данной ситуации психологическая перегруженность и тревожность у людей высокая. Люди иногда не понимают элементарных вещей, которые для нас очевидны. Наша задача эту озабоченность снимать, объяснять и рассказывать, как это происходит, какие меры выполняются», - подчеркнул Министр.

Также он акцентировал внимание на работе волонтеров. Поблагодарил представителей волонтерских организаций, добровольцев и людей, которые не остались безучастны к чужой беде и заверил, что МЧС России не оставит без внимания всех неравнодушных.

Далее с докладом выступил начальник Главного управления МЧС России по Курганской области Юрий Землянский. Он отметил, что ситуация паводком на территории области находится на постоянном контроле, реагирование осуществляется в соответствии с прогнозной и складывающейся обстановкой. Сил и средств достаточно. В случае необходимости проводится передислокация группировки МЧС России. Всего к ликвидации последствий паводка с учетом резерва привлечены более 4,4 тыс человек, более 1,1 тыс. единиц техники и 264 плавсредств.

В завершении заседания, глава спасательного ведомства отметил, что уже в ближайшие дни природа даст свою оценку проведенной в регионе работе. Но уже сейчас можно говорить, что опыт Оренбургской области должен быть применен во всех субъектах, подверженных весеннему половодью.

Глава ведомства подчеркнул важность осведомленности о происходящем граждан. Нужно использовать всевозможные инструменты

донесения информации. Жители должны понимать, что местные власти доносят до них правду.

«Лучшая хитрость – это честность. Если мы будем говорить с людьми честно, они нам будут верить и слушать, а значит четко и внятно выполнять все то, что мы от них просим», - резюмировал Александр Куренков.

mchs.gov.ru

106 лет назад создана советская пожарная охрана

17 апреля в России отмечается день создания советской пожарной охраны. Для ветеранов-огнеборцев эта дата по-прежнему остается значимой.

В этот день был подписан декрет «Об организации государственных мер борьбы с огнем», который не только сыграл огромную роль в деле становления и развития пожарной охраны, но и стал началом создания именно



государственной противопожарной службы.

После революции 1917 года Всероссийское Пожарное Общество передало в Совет Народного Хозяйства, а также в другие органы советской власти записки о необходимости усиления борьбы с пожарами в городах и сельских

местностях республики.





История пожарного дела в России наполнена подвигами, славными делами, энтузиазмом и незаметной внешне работой многих поколений огнеборцев. Ветераны пожарной охраны стали крепкой надежной опорой в деле совершенствования приемов и способов пожаротушения, материально-технического обеспечения, подготовки и воспитания кадров, предупреждения пожаров. В советские годы на долю огнеборцев выпало немало испытаний. Великая Отечественная война, восстановление страны в период индустриализации, авария на Чернобыльской АЭС – самые сложные этапы ее развития.

Начиная с 1999 года, огнеборцы отмечают свой профессиональный праздник 30 апреля. В этот день в 1649 году появился первый документ, посвященный борьбе с огнем - царь Алексей Михайлович подписал Указ о создании первой российской противопожарной службы «Наказ о Градском благочинии». Однако, 17 апреля остается важной датой для ветеранов пожарной охраны. В этот день они вспоминают годы службы и чтут память сослуживцев.

mchs.gov.ru

МЧС России вошло в тройку лидеров рейтинга цифровой трансформации среди федеральных органов исполнительной власти

ВЫСОКАЯ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ФРЦТ

 ВАРЕНЦОВ Михаил Александрович	РОСГВАРДИЯ	 ХАБАРОВ* Александр Владимирович	ФСИН РОССИИ
 ШЕРЕДИН Роман Валерьевич	РОСИМШЕСТВО	 МАРТЫНОВА Елена Валерьевна	РОСРЕЕСТР
 ГЕРАСИМОВ Антон Андреевич	МЧС РОССИИ	 ТИТОВ Максим Александрович	МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
 КОНЕТОВА Светлана Михайловна	РОСОВНАДЗОР	 ВАСИЛЬЧЕНКО Юрий Леонтьевич	РОСАЛКОГОЛЬТАБАККОНТРОЛЬ
 ПАВЛЮКОВ Дмитрий Юрьевич	РОСДРАВНАДЗОР	 ХОЛОДОВ* Алексей Викторович	РОСПРИРОДНАДЗОР
 ШЕРЕМЕТЦЕВ Здурад Михайлович	МИНЦИФРЫ РОССИИ		

© 2023 ГОД - ИСТОРИЧЕСКАЯ ОБЯЗАННОСТЬ РЦТ

В рамках совещания с руководителями федеральных и региональных органов власти под руководством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрия Чернышенко подведены итоги оценки эффективности и

результативности РЦТ в 2023 году. В число лидеров цифровой трансформации федерального уровня вошло МЧС России.

«Эффективная работа руководителей цифровой трансформации позволяет успешно решать задачи, поставленные Президентом России Владимиром Путиным и Председателем Правительства Михаилом Мишустиним, по укреплению технологического суверенитета. Поздравляю наших победителей, призываю всех повышать продуктивность в вопросах цифровой трансформации», - отметил Дмитрий Чернышенко.

При оценке учитывалась степень достижения более 20 показателей регулярного рейтинга эффективности и результативности руководителей цифровой трансформации, а также выполнения ключевых результатов реализации ведомственных программ цифровой трансформации. За прошедший год на ЕПГУ выведены новые государственные услуги МЧС России: аттестация экспертов, привлекаемых МЧС России к экспертизе по государственному контролю (надзору); предоставление справки по факту пожара; выдача заключения по результатам комплексных учений.

Таким образом, в 2023 году план по выводу услуг на ЕПГУ выполнен на 100%, что обеспечило достижение максимальных баллов по показателям оперативного рейтинга РЦТ «Доля услуг в электронном виде на ЕПГУ» и «Предоставление услуг в режиме онлайн». Немаловажную роль в цифровом развитии МЧС России в прошлом году сыграла совместная с Минцифры России работа по реализации проектов-инициатив МЧС России на Единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»: «Сервис обеспечения деятельности государственной инспекции по маломерным судам»; «Витрина сведений Государственной инспекции по маломерным судам»; «Сервис сбора оперативной отчетности с региональных служб 112 по происшествиям и чрезвычайным ситуациям». На достижение высоких результатов эффективности также повлияли внедрение механизма подписания заявлений на ЕПГУ через мобильное приложение «Госключ» для двух государственных услуг МЧС России, переход ведомства на использование единого коммуникационного сервиса госслужащего.

mchs.gov.ru

Александр Куренков доложил руководству страны о вероятном осложнении паводковой ситуации в Курганской и Тюменской областях



17 апреля глава МЧС России Александр Куренков доложил Президенту РФ Владимиру Путину о прохождении в регионах весеннего половодья и принимаемых мерах по минимизации последствий.

На совещании с членами Правительства страны в режиме видеоконференции особое внимание уделено ситуации в Оренбургской, Курганской и Тюменской областях.

«В Оренбургской области с определенной долей уверенности можно говорить о том, что волна паводка прошла города Орск и Оренбург. Уровень воды в этих городах еще выше опасных отметок, но устойчиво снижается. Волна паводка смещается вниз по течению реки Урал», - отметил Александр Куренков.

На сегодняшний день на территории Оренбургской области в 76 населенных пунктах и 45 СНТ остаются подтопленными более 15 тысяч жилых домов, почти 23 тысячи приусадебных участков и 26 низководных мостов. В 35 пунктах временного размещения населения находится 1 031 человек, в том числе 203 ребенка.

МЧС России совместно с органами власти субъекта организована работа по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации и оказанию помощи пострадавшему населению. Проводится откачка воды, вывоз мусора и обеззараживание территорий. Формируются дополнительные насосные группы и резерв тепловых пушек для просушки домов. Организована работа по сбору, доставке и распределению гуманитарной помощи. При этом глава ведомства отметил ощутимую помощь волонтеров. Правительством Оренбургской области организована работа по выплатам материальной помощи пострадавшим.

«Финансовую помощь уже получили почти 30 тысяч человек. По мере освобождения улиц от воды специальные комиссии приступают к оценке ущерба. График, а также районы их работы ежедневно уточняются, размещаются на официальных ресурсах и публикуются в социальных сетях», - отметил Александр Куренков.

Значительная часть заявлений на выплаты подана через портал «Госуслуги», что существенно упрощает процесс оказания помощи гражданам, заявители быстрее получают деньги.

По ситуации в Курганской области Александр Куренков отметил, что волна паводка подошла непосредственно к областному центру.

«В ближайшие дни мы ожидаем максимальные уровни воды. В 25 населенных пунктах подтопленными остаются более 600 жилых и 2 тысяч

дачных домов, свыше 3,5 тысяч приусадебных участков, 5 низководных мостов и 9 участков автомобильных дорог», - доложил главе государства Александр Куренков.

МЧС России заблаговременно переброшена в регион дополнительная группировка сил и средств. Эвакуированы почти 14 тысяч человек, в том числе почти 2 тысячи детей. Развернуты 20 пунктов временного размещения. Правительством региона организована работа по выплатам материальной помощи пострадавшему населению.

Отмечено, что не все граждане согласились переместиться в пункты временного размещения. Они приняли решение проживать в машинах, палатках и затопленных домах. В любой момент их готовы разместить в более комфортных условиях.

Неблагоприятный прогноз и для Тюменской области. «На сегодняшний день в регионе подтоплены остаются 12 низководных мостов и один участок автомобильной дороги. Прогнозируется затопление территорий жилых домов частного сектора в 94 населенных пунктах с населением свыше 31 тысячи человек. В районах, подверженных риску подтопления, развернуты 77 пунктов временного размещения населения, а всего предусмотрены 402 пункта общей вместимостью более 85 тысяч человек», - сказал руководитель ведомства.

mchs.gov.ru

МЧС России продолжит подготовку сирийских коллег



Академию Государственной противопожарной службы МЧС России посетили представители посольства Сирийской Арабской Республики в России. Иностранную делегацию возглавлял военный атташе Даюб Абдельхамид.

Гостей ознакомили с образовательной, научной, служебной и воспитательной деятельностью вуза. В ходе встречи представители двух стран обсудили вопросы сотрудничества в подготовке специалистов на базе академии.

Для делегации была организована экскурсия по основным объектам инфраструктуры вуза. Особый интерес у сирийской делегации вызвала учебно-лабораторная и материально-техническая база.

В декабре прошлого года между академией и посольством Сирии в России был подписан Меморандум о взаимопонимании. Он определяет основные направления двустороннего сотрудничества в области обучения и подготовки кадров чрезвычайных ведомств, а также позволяет создать благоприятные условия для внедрения и использования результатов научных исследований в практическую деятельность чрезвычайных ведомств.

mchs.gov.ru

УЧЕНИЯ

БЕЛАРУСЬ

МВД и МЧС провели контртеррористические учения в ТЦ Palazzo в Минске

Министерство внутренних дел и Министерство по чрезвычайным ситуациям поздно вечером 18 апреля провели контртеррористические учения в торговом центре Palazzo в Минске.

Сообщается, что в учениях были задействованы представители различных служб безопасности, а также подразделений органов внутренних дел, военнослужащие внутренних войск. Согласно учебному сценарию, предусматривалось реагирование на сообщение о бесхозной сумке с предметом, который похож на взрывное устройство.

В МВД добавили, что также были отработаны действия личного состава в момент появления в торговом центре стрелков с автоматическим оружием.

«Сотрудники блокировали опасную зону, организовали оперативную эвакуацию граждан, обезвредили и задержали преступников», - сказано в сообщении.

Отмечается, что слаженные действия в случае возникновения на объекте очагов возгорания проявили представители МЧС, ОВД, а также врачи и сотрудники охраны торгового центра. Министр внутренних дел Беларуси Иван Кубраков после учений подчеркнул, что были отработаны вопросы тактики и техники освобождения людей, обеспечения их безопасности, слаженность всех подразделений.

- Такие учения проводятся регулярно, - уточнил он.

По словам Кубракова, таким образом проверяется уровень безопасности во всех местах с массовым пребыванием граждан. Он пояснил, что обозначаются вводные задачи, после чего «смотрим, как реагируют на ту или иную ситуацию сотрудники ведомственной и вневедомственной охраны, органов внутренних дел».

- Все анализируем и принимаем дополнительные меры безопасности.
belarus.kp.ru

Отработали на практике: совместные учения МЧС и ОСВОД



На реке Припять в городе Петриков прошли совместные учения работников Петриковского районного отдела по чрезвычайным ситуациям и работников Петриковской Спасательной станции ОСВОД.

Сценарий учений предполагал ситуацию, когда два человека выпали из лодки и

оказались в воде в состоянии утопления. Немедленно на место бедствия выехали работники спасательной станции ОСВОД на своем катере, к ним на помощь отправились и спасатели Петриковского районного отдела по чрезвычайным ситуациям.

Прибыв на место происшествия, спасатели МЧС немедля совершили спасательный выход в воду и извлекли тонущего человека на берег, затем стали оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему. Спасатели использовали все свои навыки и знания, чтобы стабилизировать его состояние до прибытия скорой медицинской помощи.

Такие учения являются неотъемлемой частью профессиональной подготовки спасателей. Они позволяют проверить их навыки, укрепить командный дух и научиться эффективно справляться с экстремальными ситуациями. Каждый раз такие тренировки помогают спасателям становиться еще более опытными и готовыми к действиям в любых условиях.

gomel.mchs.gov.by

РОССИЯ

Спасатели МЧС России из Санкт-Петербурга отработали навыки беспарашютного десантирования



Бойцы Специализированной пожарно-спасательной части имени А.П. Кудряшова ФПС Санкт-Петербурга, в очередной раз провели тренировку на базе аэродрома в Касимово.

В рамках занятия «спецы» отработали на практике навыки по десантированию в труднодоступные районы беспарашютным способом. С борта вертолета МИ-8 Северо-Западного

Авиационно-спасательного центра МЧС России с помощью спусковых устройств они десантировались в зону условной ЧС, тщательно изучив перед этим теоретическую часть.

Подобные тренировки помогают спасателям закрепить навыки беспарашютного десантирования с борта воздушного судна при помощи веревок и спускового устройства, выработать четкий алгоритм действий на случай проведения аварийно-спасательных работ на различных типах местности. Например, для того чтобы производить высадку десантников с ранцевыми огнетушителями в труднодоступные места при тушении лесных пожаров, при проведении спасательных работ на воде или для десантирования на находящиеся вдали от берега плавсредства. Кроме того, благодаря полученным в ходе таких тренировок навыкам повышается мобильность подразделений и расширяется район реагирования на всевозможные происшествия.

mchs.gov.ru

НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ

Свойства высоковязких пенообразователей и их влияние на системы дозирования

Успех в тушении пожара зависит от различных факторов. Самое главное – правильный выбор пенообразователя. В прошлом наибольшее распространение получили пенообразователи AFFF и AFFF-AR. Их объединяло то, что в качестве одного из базовых компонентов они использовали фтор, так как он обладает очень хорошими огнетушащими свойствами. Их преимущество заключалось в том, что с помощью одного пенообразователя можно было тушить пожары практически всех классов и широкий спектр различных химикатов.

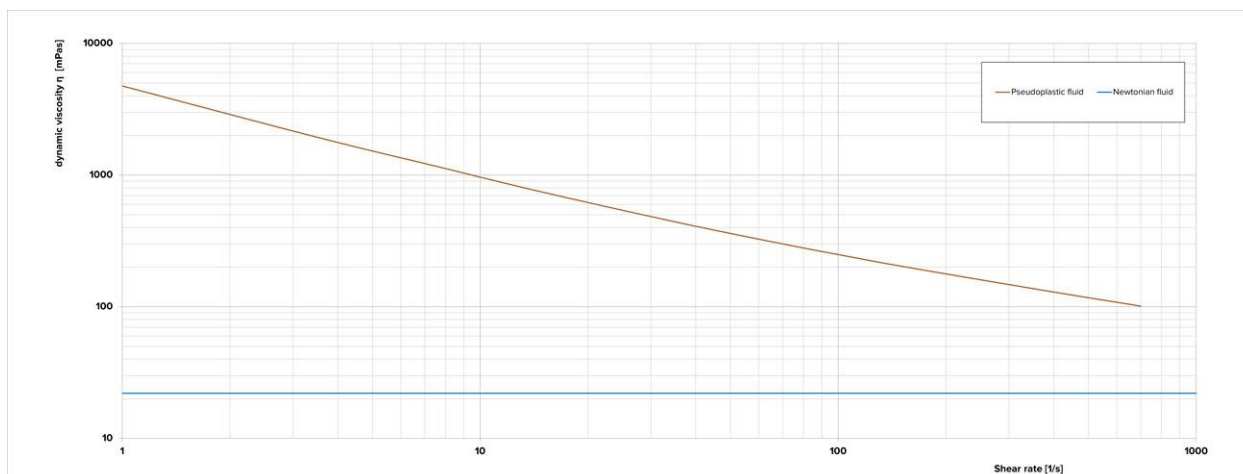
За последние годы в различных странах было принято законодательство, запрещающее использование фтора в пенообразователях. Это означает, что компании должны найти замену, не содержащую фтора. В настоящее время не найдена полная замена фторсодержащих пенообразователей. Во многих случаях нефторированные пенообразователи (FFF) еще не подтвердили свою эффективность при тушении пожаров с целым рядом химикатов. Во многих случаях необходимо использовать различные нефторированные пенообразователи там, где раньше справлялся один фторированный продукт.

Одним из физических свойств, общим для многих не содержащих фтора пенообразователей, является повышенная вязкость. Высоковязкие пенообразователи использовались в пожарной промышленности на протяжении десятилетий, например, AFFF-AR, но с переходом на нефторированные пенообразователи тему вязкости необходимо рассматривать более широко.

Термин вязкость относится к устойчивости жидкости к деформации. Чем выше вязкость, тем гуще и менее текучей является жидкость. Чем ниже вязкость, тем жидкость более «жидкая» и текучая.

Пенообразователи низкой вязкости, такие как AFFF, Hi-Eh, класса A или универсальные, характеризуются как ньютоновские жидкости. Высоковязкие пенообразователи, такие как AFFF-AR и FFF, часто представляют собой псевдопластичные жидкости. Псевдопластичность означает, что они меняют свою вязкость в зависимости от скорости и турбулентности, с которыми они движутся.

Вязкость концентрата псевдопластической пены можно охарактеризовать как соотношение динамической вязкости и скорости сдвига, при этом скорость сдвига — это скорость, с которой жидкость перемещается или «работает» во время движения, учитывая трение между жидкостью и стенками «трубопровода» и турбулентность, вызванную изгибами труб или ограничениями на пути движения жидкости. Как и в случае с отдельными значениями вязкости, кривая динамической вязкости/скорости сдвига всегда связана с определенной температурой.



На изображении 1 показана разница между ньютоновской и псевдопластической жидкостью. Например, для продукции FM Approvals определены скорости сдвига от 5 л/с до 600 л/с, в зависимости от пенообразователя и системы дозирования.

Далее рассмотрим высоковязкие пенообразователи в целом и что следует учитывать при выборе системы дозирования.

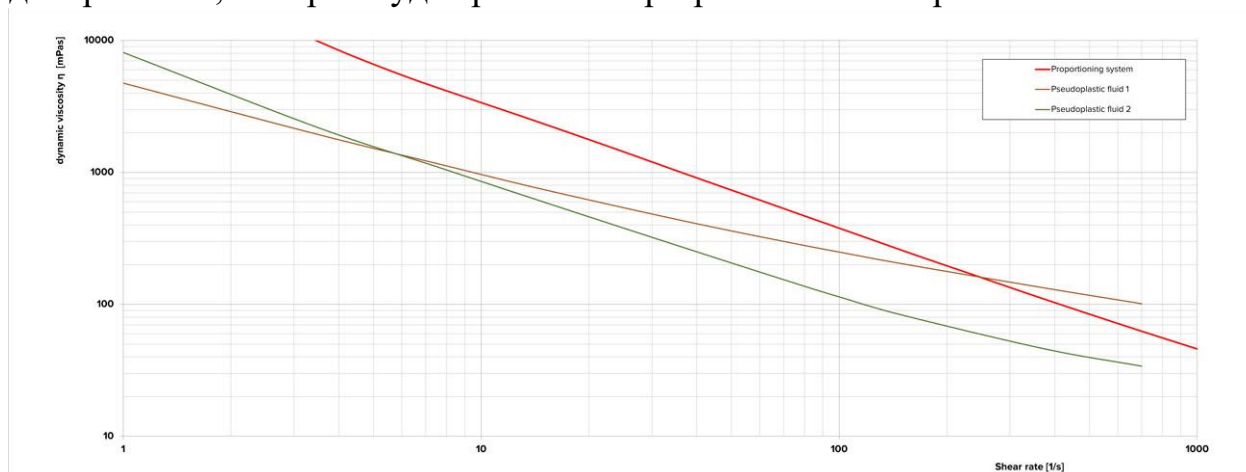
Вязкость пенообразователей оказывает большое влияние на подбор системы дозирования. Пенообразователи высокой вязкости имеют значительно более высокие потери давления при движении по «трубопроводу», чем пенообразователи низкой вязкости. Это исключает многие технологии дозирования, основанные на соотношении давлений. Технологии дозирования, подходящие для пенообразователей высокой вязкости, обычно используют поршневые насосы.

Помимо пенообразователей, каждая система дозирования характеризуется кривой вязкости, которая описывает способность перерабатывать жидкости с высокой вязкостью. Кривая будет зависеть от технических характеристик системы дозирования и конструкции этой системы. Например, вязкость псевдопластичного пенообразователя будет варьироваться в зависимости от линии всасывания. Малый диаметр всасывающей линии или длинная всасывающая линия с множеством изгибов приведет к высокой скорости сдвига, что приведет к большому падению давления. Поэтому необходимо учитывать не только диаметр самой всасывающей линии, но и любые ограничения в линии. Сюда относится, например, выпускное отверстие контейнера с пенообразователем. Выходное отверстие диаметром 2 дюйма для ИВС будет ограничивающим фактором даже при использовании всасывающей линии диаметром 4 дюйма.

Допустимые скорости потока ньютоновских пенообразователей во всасывающей линии находятся в диапазоне от 1,0 м/с до 1,2 м/с. Для высоковязких псевдопластичных пенообразователей они составляют от 0,6 м/с до 0,8 м/с. Так, для достижения тех же расходов необходимо использовать «трубопроводы» большего диаметра для пенообразователей высокой вязкости.

Кроме того, следует уделить внимание размеру всасывающей линии, чтобы учесть разницу в перепаде давления в рабочих условиях самого низкого и самого высокого ожидаемого расхода воды, а также самой низкой и самой высокой ожидаемой температуры пенообразователя в контейнере для хранения и всасывающей линии.

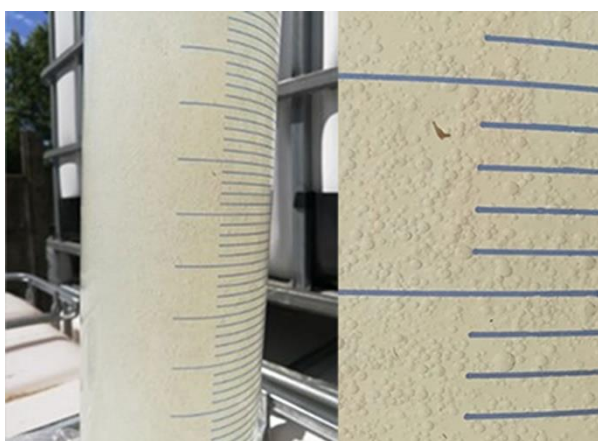
Учет кривой вязкости особенно важен при оценке системы дозирования, которая будет работать при различных скоростях потока.



Изображение 2: Кривая вязкости дозирующей системы и двух разных пенообразователей.

На изображении 2 дозирующая система полностью способна дозировать пенообразователь 1, но имеются трудности с пенообразователем 2. Кривая пенообразователя 2 превышает кривую дозирующей системы при скорости сдвига около 90 л/с. Для проверки возможности использования комбинации дозирующей системы и пенообразователя 2 рекомендуется провести физические испытания.

Всегда помните, что вам следует использовать кривую вязкости для самой низкой предполагаемой температуры, которой может подвергнуться система.



Изображение 3: Воздух, захваченный внутри пенообразователя высокой вязкости.

Еще одной серьезной проблемой при работе с пенообразователями высокой вязкости является захват воздуха. При использовании псевдопластичных пенообразователей высокой вязкости пузырьки воздуха, которые могут образовываться во время транспортировки или заправки, могут оставаться в жидкости и, таким образом, влиять на скорость дозирования. Захват воздуха в 10% означает снижение скорости дозирования на 10%, поэтому 3% фактически превращаются в 2,7%.

Влияние высоковязких пенообразователей на системы дозирования

В этом разделе различные типы дозирующих систем будут сравниваться на предмет эффектов при переходе от ньютоновского к высоковязкому псевдопластичному пенообразователю.

При использовании самоиндукционных дозаторов Вентури ограничивающим фактором для перехода на высоковязкий пенообразователь будет ограниченная всасывающая способность устройства Вентури. Всасывающие линии, как правило, должны быть большого диаметра и очень короткими, если они вообще будут работоспособны, поскольку всасывающая способность системы создается только потоком воды. Кроме того, следует учитывать, что падение давления в линии подачи воды для тушения будет очень высоким.

Если вы хотите продолжать использовать бак-дозатор с дозатором широкого диапазона, падение давления в соединительной линии между баком-дозатором и дозатором может стать ограничивающим фактором из-за потерь на трение. В любом случае трубопроводы линии подачи пенообразователя и отверстия Вентури потребуют адаптации к высокой вязкости пенообразователя.

Очень распространено применение дозаторов широкого диапазона с шестеренчатым насосом, в которых избыток пенообразователя возвращается в бак пенообразователя. Как и во всех системах, диаметр всасывающих линий и линий впрыска пенообразователя должен быть увеличен, чтобы обеспечить лучший поток пенообразователя высокой вязкости. В противном случае настройки дозаторов широкого диапазона необходимо адаптировать к свойствам нового пенообразователя, чтобы обеспечить правильную скорость дозирования при различных расходах. Шестеренчатые насосы обычно хорошо работают с жидкостями более высокой вязкости. Однако увеличение противодействия системы пожаротушения приведет к утечке пенообразователя при малых скоростях потока.

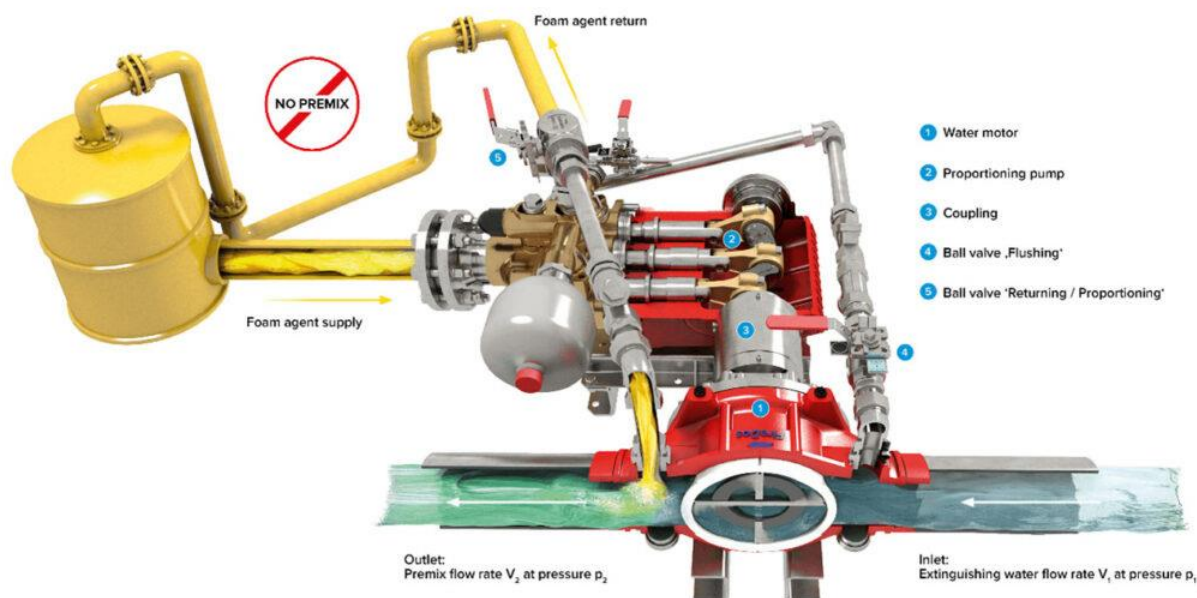
Электронные дозаторы с шестеренчатым насосом, в которых избыток пенообразователя возвращается в бак пенообразователя, потребуют адаптации линий всасывания и впрыска пенообразователя. В противном случае систему придется перекалибровать под свойства более вязкого пенообразователя.

Системы дозирования, использующие водяной двигатель с шестеренчатым насосом, потребуют новых трубопроводов для подачи пенообразователя высокой вязкости. Кроме того, необходимо учитывать минимальный и максимальный расход воды, поскольку шестеренные насосы имеют различную степень утечки пенообразователя в зависимости от расхода воды и противодействия в системе подачи воды для пожаротушения. Высокое противодействие и малый расход воды могут оказывать повышенное влияние на утечку, поэтому следует пересмотреть размеры шестеренного насоса для требуемого расхода воды.

При использовании дозатора с водяным двигателем и поршневым насосом необходимо адаптировать всасывающую линию между баком для пенообразователя и насосом. В противном случае никаких изменений ожидать не придется, так как поршневой насос не имеет утечек.

Поставщики дозаторов с водяным двигателем и поршневым насосом используют два разных типа насосов. Один из них — обычный промышленный насос, предназначенный для перекачивания ньютоновских жидкостей с низкой вязкостью, таких как вода. Другой представляет собой насос, специально разработанный для высоковязких псевдопластичных жидкостей, таких как пенообразователи. Последние, специально разработанные насосы, обычно имеют более высокий уровень эффективности, чем обычные промышленные насосы, при использовании пенообразователей высокой вязкости.

В системах дозирования FireDos GEN III с приводом от водяного двигателя используются исключительно поршневые насосы собственной разработки, которые спроектированы и протестированы для использования как ньютоновских пенообразователей низкой вязкости, так и псевдопластичных пенообразователей высокой вязкости.



Изображение 4: Дозатор с водяным двигателем, поршневым насосом и линией возврата пены для экологически безопасного тестирования скорости дозирования.

Для всех систем дозирования следует учитывать, что вышеупомянутые кривые вязкости (см. Рисунок 2) для дозаторов и пенообразователей совместимы.

Переход с ньютоновского пенообразователя на пенообразователь высокой вязкости возможен при правильном планировании практически всех технологий дозирования. Переход должен быть тщательно спланирован и осуществлен с привлечением специализированных компаний.

<https://iffmag.com>

На ПГУ-120 Сакской ТЭЦ компании «КРЫМТЭЦ» введен в эксплуатацию первый в Крыму комплекс автоматического дистанционного управления электросетевым оборудованием ОРУ 110кВ.

Проект реализован при непосредственном участии специалистов филиала АО «СО ЕЭС» Черноморское РДУ.

Переход на автоматическое дистанционное управление позволит снизить риск ошибочных действий оперативного персонала, значительно сократить время производства оперативных переключений по выводу в ремонт/вводу в работу ЛЭП и оборудования, обеспечить возможность ликвидации аварий в кратчайшие сроки и минимизировать объем повреждения оборудования, снизить нагрузку на оперативный персонал электростанции за счет автоматизации переключений и повысить надежность работы энергосистемы Республики Крым.

Работа над внедрением данного комплекса управления велась на Сакской ТЭЦ с 2021 в соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2020 г. № 1523-р «О стратегии развития цифровых технологий в электроэнергетике, а также внедрения дистанционного управления коммутационными аппаратами и устройствами» определенной на период до 2035 года. В комплекс ключевых мер, обеспечивающих решение задач электроэнергетики, предусмотренных данной стратегией входит работа по переходу оперативно-диспетчерского управления на 100-процентное автоматическое дистанционное управление режимами работы к 2035 году на объектах электрической сети и генерации 25 МВт и выше в Единой энергетической системе России.

Накопленный опыт реализации столь значимых для электроэнергетической системы задач позволит компании «КРЫМТЭЦ» оптимизировать работу оборудования на других своих объектах генерации и поддерживать имидж надёжного поставщика на рынке электрической мощности.

energybase.ru

Аккумулятор CATL способен проработать 5 лет без ухудшения качеств

Компания CATL, крупнейший производитель аккумуляторов, вывела на рынок новый продукт под названием TENER. Он описывается как



первый в мире накопитель энергии с нулевой деградацией в течение первых пяти лет работы. Этим он разительно отличается от литий-ионных аккумуляторов, которые быстро теряют мощность и емкость по мере эксплуатации.

TENER состоит из массива долговечных литий-железо-фосфатных батарей, собранных внутри типового 20-футового транспортного контейнера. Мощность аккумулятора составляет 6,25 МВт·ч, плотность энергии 430 Вт·ч/л. Он на 30 % эффективнее предыдущей модели, может выдержать 15 тыс. циклов перезарядки и проработать до 20 лет.

К особенностям аккумулятора можно отнести использование «биомиметического» межфазного слоя твердого электролита и «технологии самособирающегося электролита». Это позволяет перемещать ионы лития без снижения мощности накопителя. Емкость также не меняется, плюс одновременно сохраняется контроль над тепловым режимом. В будущем управление состоянием аккумулятора будет поручено искусственному интеллекту.

www.techcult.ru

Приложение 1

Новый стандарт в области пожарной безопасности веществ и материалов

С 1 мая 2024 года на территории РФ вводится в действие ПНСТ 915-2024 "Пожарная опасность веществ и материалов. Средства огнезащиты. Идентификация методом термического анализа (термогравиметрии) с



использованием методов математической статистики".

Стандарт устанавливает порядок проведения идентификации средств огнезащиты (огнезащитных материалов) методом термогравиметрии с использованием методов математической статистики для выявления соответствия материала образцу-идентификатору.

Приказом Росстандарта от 22.03.2024 № 17-пнст срок действия стандарта установлен с 01.05.2024 до 01.05.2027.

МЧС России в тройке лидеров рейтинга цифровой трансформации

Цифровая трансформация (digital transformation) это процесс внедрения организацией цифровых технологий, сопровождаемый оптимизацией системы управления основными технологическими процессами, направленный на увеличение эффективности деятельности организаций.

При оценке эффективности и результативности цифровой трансформации учитывалась степень достижения более 20 показателей рейтинга эффективности и результативности руководителей цифровой трансформации (РЦТ), а также выполнения ключевых результатов реализации ведомственных программ цифровой трансформации. За прошедший год были выведены новые государственные услуги МЧС России: аттестация экспертов, привлекаемых МЧС России к экспертизе по государственному контролю (надзору); предоставление справки по факту пожара; выдача заключения по результатам комплексных учений.

В 2023 году план по выводу услуг на единый портал государственных услуг (ЕПГУ) Министерством был выполнен на 100%, что обеспечило достижение максимальных баллов по показателям «Доля услуг в электронном виде на ЕПГУ» и «Предоставление услуг в режиме онлайн». Немаловажную роль в цифровом развитии МЧС России в прошлом году сыграла совместная с Минцифры России работа по реализации проектов-инициатив МЧС России на Единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»: «Сервис обеспечения деятельности государственной инспекции по маломерным судам»; «Витрина сведений Государственной инспекции по маломерным судам»; «Сервис сбора оперативной отчетности с региональных служб 112 по происшествиям и чрезвычайным ситуациям». На достижение высоких результатов эффективности также повлияли внедрение механизма подписания заявлений на ЕПГУ через мобильное приложение «Госключ» для двух государственных услуг МЧС России, переход ведомства на использование единого коммуникационного сервиса госслужащего.

Кстати, в 2024 году при составлении рейтинга будут учитываться импортонезависимость ПО, информационная безопасность и переход на платформу «ГосТех».

**Департамент по надзору за безопасным ведением работ
в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь**



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ СЕТИ ИНТЕРНЕТ
ПО ВОПРОСАМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ**



ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

19.04.2024

НОВОСТИ СТРАН БЛИЖНЕГО И ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

Россия. В Приморье на федеральной трассе опрокинулся бензовоз с топливом

11.04.2024

Бензовоз съехал в кювет и перевернулся на трассе А-370 Владивосток – Хабаровск.

«Сегодня, 11 апреля, на территории Надеждинского района произошло дорожно-транспортное происшествие на автомобильной дороге А-370 «Уссури» на 693-м км. Бензовоз, двигавшийся со стороны города Владивостока, совершил съезд в кювет с дальнейшим опрокидыванием. В ДТП никто не пострадал», – сообщил начальник Госавтоинспекции по Надеждинскому району Приморского края.

Уточняется, что движение по трассе было временно ограничено, произошел разлив нефтепродуктов. На месте работали сотрудники полиции и противопожарной службы.

Надзорное ведомство обеспечит контроль за законностью итогового решения по результатам административного расследования по факту произошедшего. Отдельное внимание прокуратура уделит вопросам оценки экологических последствий разлива нефтепродуктов и полноты мер, принятых для его ликвидации.

Как пояснили ТАСС в пресс-службе прокуратуры Приморского края, производилась откачка топлива из поврежденного грузовика в другую цистерну компании – владельца груза. Мероприятия проводятся под контролем сотрудников противопожарной службы. Движение транспорта осуществлялось через поселок Раздольное.

<https://tass.ru/proisshestviya/20508765>

Новая Зеландия. Ведется работа по ликвидации разлива битума возле устья Мохакатино

12.04.2024

Грузовик с 300 литрами битума разбился в четверг возле устья Мохакатино на севере Таранаки.



Утечка из бака дорожно-ремонтной машины попала в ручей недалеко от Мокау и для предотвращения дальнейшего ущерба использовались надувные трубки и абсорбирующие материалы.

«Наши сотрудники работали до наступления темноты, чтобы удалить затвердевший битум, осевший в ручье», — сказал представитель служб. «Битум затвердел по мере охлаждения, и значительный его слой попал в русло ручья. Операция по очистке, которая началась в четверг и

продолжилась в пятницу, снизила «любое фактическое и потенциальное воздействие на окружающую среду в результате этого инцидента».

<https://www.stuff.co.nz/environment/350244120/council-works-clear-bitumen-spill-near-mohakatino-estuary>

США. Грузовик-цистерна разбился на шоссе 67 в Прайсвилле

12.04.2024

Сотрудники службы экстренного реагирования находятся на месте крушения автоцистерны.

Авария произошла на шоссе 67. Власти утверждают, что автоцистерна не представляет угрозы для жителей района.

Чиновники говорят, что необходимо было произвести контролируемый выпуск жидкого азота из танкера, прежде чем его можно будет извлечь из оврага.

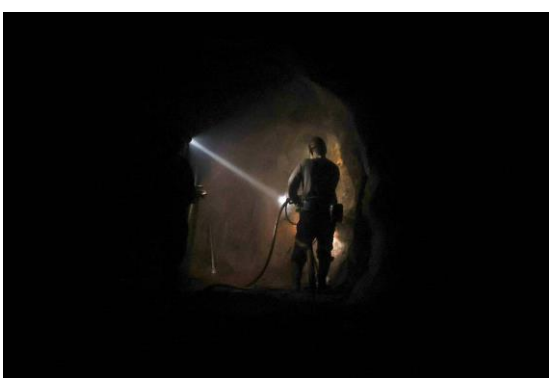


<https://www.waff.com/2024/04/11/tanker-truck-crashes-along-hwy-67-priceville/>

Россия. В Белгородской области произошел прорыв в дренажной шахте

12.04.2024

Прорыв пульпы песка с водой произошел при бурении скважины в шахте в Белгородской области, шахтеры подняты на поверхность, пострадавших нет.



Об этом ТАСС сообщили в оперативных службах.

«В 21:20 [мск] поступило сообщение о локальной аварии в дренажной шахте Стойленского ГОКа. При бурении скважины произошел порыв пульпы песка с водой, в шахте в это время находились 16 человек. Пострадавших нет», – сказал собеседник агентства.

По его словам, в шахте находились 22 человека. «В настоящее время все подняты на поверхность», – добавил он.

<https://tass.ru/proisshestviya/20532215>

Казахстан. На западе Казахстана паводком затопило четыре нефтяные скважины

12.04.2024

Четыре нефтяные скважины подтоплены паводком в Атырауской области Казахстана. Об этом сообщили в комитете промышленной безопасности МЧС республики.

«В настоящее время в Атырауской области подтоплены четыре скважины. <...> Данные скважины своевременно обесточены и герметизированы», –

проинформировали в комитете. По данным ведомства, скважины принадлежат компаниям «Эмбаунайгаз» и «5А Ойл»

«Ситуация в остальных [нефтегазовых] месторождениях области стабильная и находится на постоянном контроле», – отметили в МЧС.

В Атырауской области находятся порядка 80% запасов нефти Казахстана, здесь расположены такие крупные месторождения, как Тенгиз и Кашаган.

Из-за начавшихся в марте паводков режим чрезвычайной ситуации местного масштаба сохраняется в настоящее время в 10 регионах Казахстана. Из пострадавших районов эвакуировано около 100 тыс. человек. Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев назвал паводки крупнейшей климатической катастрофой в республике за последние 80 лет.

<https://tass.ru/proisshestviya/20531395>

Россия. Под Брянском произошел пожар в цехе на птицеводческой ферме

12.04.2024

Пожар произошел в цеху птицеводческой фермы в Выгоничском районе Брянской области, возгорание локализовано, сообщается в Telegram-канале ГУ МЧС по региону.

«Происходит горение в строении на территории птицеводческой фермы по всей площади. Создан оперативный штаб на месте пожара, подается восемь ручных пожарных и один лафетный ствол. Пожар локализован <...> на площади 3 080 кв. метров», – говорится в сообщении.

Позже площадь пожара уменьшилась до 400 кв. м.

По данным сайта агропромышленного холдинга «Мираторг», в селе Уручье располагается его птицеводческий комплекс «БЦ-3», возгорание произошло в комплексе №3, пострадавших в результате инцидента нет. «Поголовье птицы и само здание были застрахованы. Причина пожара и величина ущерба в настоящий момент устанавливаются. Производственная площадка будет работать в обычном режиме», – сообщается на сайте «Мираторга».



Как уточняется в сообщении, птицеводческая ферма находится в селе Уручье Выгоничского района, к борьбе с огнем привлечены пожарно-спасательные расчеты в составе восьми отделений на пожарных автоцистернах и служба пожаротушения Главного управления МЧС России по Брянской области.

В новость внесены изменения (16:37 мск) – добавлена информация об уменьшении площади возгорания.

<https://tass.ru/proisshestviya/20528139>

Турция. В Анталье с аварийного фуникулера эвакуировали 112 из 184 пассажиров

13.04.2024

Турецкие спасатели к настоящему времени смогли эвакуировать из кабин остановившегося из-за аварии фуникулера в Анталье 112 из 184 пассажиров. Об этом сообщил в X (ранее Twitter) мэр Анталии Мухиттин Боджек.

«Продолжается операция по спасению наших граждан, застрявших на фуникулере в районе Коньяалты. По состоянию на 09:00 (совпадает с мск) эвакуировано 112 человек из 15 кабин. Продолжается спасение людей из оставшихся 9 кабин», – сообщил мэр.



Глава МВД Турции Али Ерликая в свою очередь заявил, что в операции по спасению людей с канатной дороги участвует в общей сложности 543 спасателя. «Задействованы 7 вертолетов, в том числе 4 вертолета береговой охраны, один военно-транспортный самолет, 108 единиц техники, 6 машин скорой помощи и дрон. Участвуют подразделения пожарной охраны, управления безопасности, береговой охраны, управления по чрезвычайным ситуациям», – сообщил он.

Генеральное консульство РФ в Анталье в связи с инцидентом сообщило в Telegram-канале, что «по информации турецких властей, погибших и пострадавших среди граждан России нет, генконсульство находится в контакте по данному инциденту с местными властями».

<https://tass.ru/proisshestviya/20533869>

Россия. Заиливание горной выработки в шахте не повлияло на работу Стойленского ГОКа

13.04.2024

Заиливание горной выработки произошло при бурении скважины в дренажной шахте Стойленского горно-обогатительного комбината (предприятие группы НЛМК), рабочие были выведены на поверхность. Ситуация не является аварийной

и не повлияла на работу предприятия, сообщили ТАСС в пресс-службе ГОКа.

«12 апреля при бурении скважины в дренажной шахте Стойленского ГОКа произошло заиливание горной выработки. Для предупреждения риска в работе работников шахты вывели на поверхность. Пострадавших нет. Произошедшее

не является аварийной ситуацией и не влияет на работу предприятия», – говорится в сообщении.

Ранее в оперативных службах ТАСС сообщили, что в 21:20 мск поступило сообщение о локальной аварии в дренажной шахте Стойленского ГОКа – при бурении скважины произошел порыв пульпы песка с водой. В шахте в это время находились 16 человек, все они были выведены на поверхность.

<https://tass.ru/ekonomika/20532467>

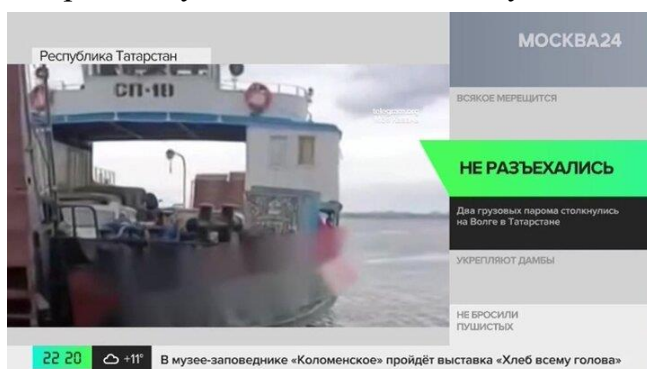
Россия. В Татарстане на Волге столкнулись два грузовых парома

13.04.2024

Столкновение двух грузовых паромов произошло на Волге в Татарстане, сообщили в пресс-службе Приволжской транспортной прокуратуры.

«По предварительным данным, 13 апреля 2024 года, в вечернее время, на реке Волга вблизи с. Верхний Услон произошло столкновение двух грузовых паромов. Обстоятельства происшествия устанавливаются», – говорится в сообщении.

Позже в пресс-службе Центрального межрегионального следственного управления на транспорте СК сообщили, что при столкновении никто не пострадал, судна остались на плаву.



Паромы перевозили людей и автомобили. Как уточнили в пресс-службе Приволжской транспортной прокуратуры, в результате столкновения судно СП-25 получило незначительное повреждение в кормовой части. Утечки нефтепродуктов не произошло, перевозимые грузы не повреждены, отметили в ведомстве.

Татарская транспортная прокуратура начала проверку соблюдения требований о безопасности судовождения. Следователи СК на транспорте устанавливают обстоятельства и причины происшествия, проверяют, соблюдались ли правила движения и эксплуатации водного транспорта. Действия перевозчиков проверяются по ст. 263 УК РФ (нарушение правил безопасности движения и эксплуатации внутреннего водного транспорта).

В новость внесены изменения (19:55 мск) – добавлена информация об отсутствии пострадавших.

<https://tass.ru/proisshestviya/20536559>

Малайзия. Мама и ребенок погибли в результате столкновения автомобиля с цистерной в Кота Тинги

14.04.2024

28-я женщина и ее трехмесячная девочка погибли после того, как машина, в которой они ехали, столкнулась с нефтяным танкером.

Представитель пожарно-спасательной станции Бандар-Пенавар сообщил, что 28-летняя женщина и ее ребенок, которые были пассажирами на переднем сиденье, погибли на месте в результате аварии в пятницу.



«Мать и ребенок были найдены прижатыми к сидению», – сказал представитель.

По его словам, 30-летний водитель автомобиля, муж женщины, и двое других детей восьми и пяти лет получили легкие травмы, а 34-летний водитель грузовика не пострадал.

По сообщению Бернамы, восемь пожарных срочно прибыли на место происшествия после получения вызова в 13:30.

<https://www.thestar.com.my/news/nation/2024/04/14/mum-baby-killed-in-kota-tinggi-car-tanker-collision>

Египет. СМИ: севший на мель в Акабском заливе танкер отбуксировали в порт Шарм-эш-Шейха

14.04.2024

Египетские катера отбуксировали танкер-газовоз, который сел на мель в Акабском заливе неподалеку от берегов Синайского полуострова, в порт города Шарм-эш-Шейх. Об этом сообщила газета Al-Masrawy.



По ее данным, инцидент с газовозом, шедшим под флагом Либерии, произошел неподалеку от природного морского заповедника Рас-Мухаммед. Это послужило причиной объявления Министерством окружающей среды Египта чрезвычайного экологического положения в регионе.

Как указывает газета, танкер был пуст, а причиной инцидента стал отказ двигателя корабля.

В настоящее время газовоз находится в порту города Шарм-эш-Шейх, он задержан египетскими властями до выяснения точных причин остановки в прибрежной зоне и оценки ущерба, который мог быть нанесен окружающей среде.

<https://tass.ru/proisshestviya/20543243>

США. Полосы движения на север заблокированы возле бульвара Олд Хикори после разлива смолы

15.04.2024

Бригады экстренных служб перекрыли некоторые северные полосы межштатной автомагистрали 65 возле бульвара Олд Хикори после аварии, в результате которой в понедельник разлилась смола.

Джозеф Плезант, сотрудник по связям с общественностью пожарной службы Нэшвилла, сообщил, что один человек был доставлен в Медицинский центр Университета Вандербилта.

Позже в полицейском управлении метро Нэшвилл подтвердили, что в результате



аварии пострадали два человека. По данным полиции, один из них был тяжело ранен.

Проведена работа по очистке дороги от смолы.

<https://www.wsmv.com/2024/04/15/crash-spill-shuts-down-i-65/>

США. Дорога US 160 к востоку от Дуранго закрыта из-за крушения танкера с природным газом, в результате чего водитель получил ранения

15.04.2024

Экипажи находились на месте крушения одного транспортного средства с участием танкера сжиженного природного газа, в результате которого был ранен водитель и закрыта дорога US 160 в обоих направлениях на несколько часов примерно в 5 милях к востоку от Дуранго в понедельник.

Сотрудник государственного патруля Габриэль Молтрер сообщил, что о происшествии стало известно в 1106. Он сообщил, что водитель был доставлен в больницу.



Большую часть дня шоссе оставалось закрытым, но было вновь открыто в 1925 после того, как государственный патруль и другие лица, находившиеся на месте происшествия, убрали цистерну и полуприцеп. Лиза Швантес, пресс-секретарь Министерства транспорта

Колорадо, заявила, что шоссе нельзя будет открыть, пока танкер не будет поднят.

Патруль штата Колорадо заявил, что 18-колесный автомобиль перевозил около 7900 галлонов сжиженного природного газа. Не сразу стало известно, сколько вещества вытекло из цистерны, но когда около 17:20 машину удалось восстановить, чиновники заявили, что цистерна заполнена примерно на 10–20%.

По первоначальным сообщениям, небольшой пожар в траве возник из-за жидких паров, вытекающих из танкера.

<https://www.denverpost.com/2024/04/15/us-160-closed-natural-gas-tanker-crash/>

Россия. Поломка эскалаторов затруднила пересадку между «Садовой» и «Спасской»

16.04.2024

Переход между станциями метро «Садовая» и «Спасская» ограничен из-за неисправности пересадочных эскалаторов.

Как сообщает петербургский метрополитен, время перехода между станциями увеличено.

«Для пересадки между линиями 4–5 пользуйтесь пересадочными узлами «Владимирская» – «Достоевская» и «Пушкинская» – «Звенигородская», – предупреждает предприятие.

С 15 апреля на станции «Выборгская» временно изменён вход в вестибюль. Вход со стороны улицы Смолячкова закрыт из-за чистки фасада, пассажиры могут попасть внутрь со стороны Гренадёрской улицы.

Станцию «Удельная» начали готовить к закрытию на капремонт. В районе транспортного узла усилено движение трёх автобусных маршрутов.

<https://www.dp.ru/a/2024/04/16/polomka-jeskalatorov-zatrudnila>

США. В Пенсильвании произошел пожар на заводе армейских боеприпасов

16.04.2024

Завод армейских боеприпасов в штате Пенсильвания, где ранее вспыхнул пожар, ведет оценку ущерба и определение возможных последствий для производственных мощностей. Об этом говорится в распространенном пресс-релизе завода.



«Сегодня примерно в 15:20 сотрудники службы спасения отреагировали на пожар в здании термообработки на Скрэнтонском заводе армейских боеприпасов. Пожар был

ликвидирован, никто не пострадал. Причина пожара на данный момент неизвестна. В настоящее время мы оцениваем ущерб, чтобы определить возможные последствия для производственных мощностей и производства», – говорится в сообщении.

Пожар произошел на заводе в Скрэнтоне за день до приезда президента США Джо Байдена в город, где тот во вторник примет участие в двух мероприятиях по сбору средств на свою предвыборную кампанию.



Между тем в феврале портал National Defense сообщил о модернизации Скрэнтонского завода армейских боеприпасов в связи с необходимостью ускорения темпов производства 155 мм артиллерийских снарядов в связи с конфликтом на Украине. По данным портала, до февраля 2022 года на нем производилось в среднем 7 тыс. артиллерийских снарядов в месяц, однако к 2027 году планируется наладить производство до 35 тыс. снарядов ежемесячно.

Завод уже более 60 лет является ведущим поставщиком снарядов для крупнокалиберной артиллерии США. Он находится в собственности правительства США и управляется подрядчиком, которым является компания General Dynamics Ordnance and Tactical Systems.

<https://tass.ru/proisshestviya/20556189>

Индия. 5-летняя девочка среди 10 погибших в результате аварии на скоростной автомагистрали Ахмедабад-Вадодара

17.04.2024

Легковой грузовой автомобиль направлялся в сторону Ахмедабада и врезался в стоявший на скоростной автомагистрали нефтяной танкер.



Десять человек, включая пятилетнюю девочку, погибли после того, как в среду днем проезжавший легковой грузовой автомобиль врезался сзади в стоявший нефтяной танкер на скоростной автомагистрали Ахмадабад-Вадодара недалеко от Надиада в районе Хеда в Гуджарате.

По данным дорожных служб экстренной помощи и 108 машин скорой помощи, прибывших к месту происшествия, легковой грузовой автомобиль направлялся в сторону Ахмедабада с по меньшей мере 10 пассажирами, когда он врезался в нефтяной танкер.

Авария произошла после того, как автомобиль попытался обогнать транспортное средство с левой стороны шоссе. Нефтяной танкер находился в крайней левой полосе шоссе.

Водитель легкового грузового автомобиля, который также погиб, ехал на максимальной скорости и пытался совершить обгон с левой полосы движения и врезался в стоящую нефтецистерну, создавшую на трассе техническое препятствие. О последствиях аварии можно судить по тому факту, что при столкновении весь автомобиль, за исключением багажника, был раздавлен.

О состоянии цистерны не сообщалось.

<https://indianexpress.com/article/cities/ahmedabad/killed-accident-vadodara-expressway-traffic-9275869/>

Таиланд. В Таиланде около сотни человек пострадали в результате утечки аммиака на заводе

18.04.2024

Около сотни человек пострадали в радиусе одного километра в результате утечки аммиака на заводе по производству льда в курортной провинции Чонбури. Об этом сообщила газета Bangkok Post.

Инцидент произошел 17 апреля, в результате чего работники предприятия и жители в радиусе двух километров были эвакуированы. По словам очевидцев,

на заводе произошел взрыв, затем над ним поднялись клубы дыма, после чего многие жаловались на раздражение слизистых оболочек, некоторые люди теряли сознание. Спасателям в итоге удалось остановить утечку аммиака.





от употребления продуктов питания, которые могли бы подвергнуться воздействию аммиака.

<https://tass.ru/proisshestiya>

Как отмечает издание, все пострадавшие были отправлены в несколько местных больниц для оказания медицинской помощи. Завод, где произошел инцидент, расположен в районе Нонгпры, который находится примерно в 30 км от курортного города Паттайя. Сообщений о пострадавших туристах не поступало. Местные власти рекомендовали жителям воздержаться

Геология сегодня. Как возродить легенду?



Какие меры нужно предпринять, чтобы вернуть геологоразведочной отрасли былое величие? Ответ на этот вопрос попробовали найти участники Геологической панельной сессии Гайдаровского форума — 2022 «Геология. Как возродить легенду?», модератором которой выступил руководитель АО «Росгеология» Сергей Горьков.

Поиск новых месторождений. А надо ли?

Напомним, что в прошлом году Минприроды РФ разработало проект с говорящим названием «Геология. Возрождение легенды», направленный на расширение минерально-сырьевой базы страны и развитие экономики. А что, собственно, стоит за этим понятием? Действительно ли современная геологоразведочная отрасль серьёзно сдала позиции?

Открывая панельную сессию, глава «Росгеологии» Сергей Горьков представил краткий сравнительный анализ геологоразведки прошлого и настоящего. Сперва — на примере инвестиций в поисковые работы, самый сложный и объёмный этап геологоразведки. Только вдумайтесь: текущие вложения в такие проекты соответствуют инвестициям 1932 года (отметим, что без учёта эксплуатационной разведки, которую осуществляют непосредственно недропользователи).

А, к примеру, в 80-е годы на поисковые этапы в переводе на нынешние цены в среднем выделяли по 1,5 трлн рублей в год. Сейчас же, по словам г-на Горькова, объёмы инвестиций в данное направление составляют 400 млрд рублей, то есть в 3,75 меньше.



Наиболее активное развитие геологоразведки пришлось на время Великой Отечественной войны, а послевоенный период и вовсе считают взрывным. В презентации руководителя «Росгеологии» приводятся следующие данные: в эпоху восстановления промышленности Советский Союз увеличил объёмы добычи газа в 227 раз, нефти и конденсата — в 13 раз, железной руды — в 8 раз.

Разумеется, прирост такого масштаба не был возможен без больших вливаний в геологоразведку, и здесь имеется в виду не только финансовая составляющая, но также активная научная деятельность. Сергей Горьков напомнил, что в составе одного только Мингео СССР действовало порядка 50 научно-исследовательских институтов.

«По наукоёмкости геологоразведочная отрасль советского периода уступала разве что медицине. Учёные активно разрабатывали новые, по своей сути

уникальные методы геолого-съёмочных и буровых работ. К примеру, зарубежные геофизические системы использовались на минимальном уровне», — сказал г-н Горьков.



В общем, геологоразведку, существовавшую вплоть до наступления 90-х, незря называют легендарной, особенно в сравнении с текущим положением дел. Потеряно многое, и восстанавливаться будет очень непросто.

И здесь возникает каверзный вопрос: а нужно ли восстанавливаться? Ведь в последнее время сложилось твёрдое убеждение, что российские земли изучены, все крупные месторождения найдены, и искать уже нечего.

Отчасти на это же «намекает» действующая стратегия по развитию минерально-сырьевой базы. В документе предусмотрено постепенное сокращение государственных инвестиций в поисковые этапы геологоразведки, которое должно завершиться полным «обнулением». Но, быть может, российским геологам всё-таки есть куда двигаться? С этим вопросом руководитель «Росгеологии» напрямую обратился к главам Бурятии, Якутии и Башкортостана — регионов, для которых добывающая промышленность является одной из самых доходных отраслей.

Глава Республики Бурятия Алексей Цыденов отметил, что в современных условиях геологоразведочной отрасли явно есть к чему стремиться.

«Ранее Бурятия традиционно ориентировалась на два типа полезных ископаемых, но сегодня в отрасли наблюдаются перекосы. За счёт новых технологий месторождения, которые когда-то считались нерентабельными или неперспективными, получают вторую жизнь. К примеру, в регионе имеет смысл пойти в сторону диверсификации: заняться поиском редкоземельных или, к примеру, медно-порфировых месторождений. Не теряют своей актуальности также нефтегазовые месторождения и участки с минеральными удобрениями.

В стратегии развития минерально-сырьевой базы предусмотрено сокращение до нуля государственных инвестиций в поисковые этапы разведки. Но именно этот этап сопряжён с наивысшими рисками, и не каждая частная компания пойдёт на это. Поэтому хотелось бы выступить с инициативой скорректировать стратегию, чтобы дать стимулы для инвесторов», — высказался г-н Цыденов.

Глава Республики Саха (Якутия) Айсен Николаев тоже считает, что госфинансирование геологоразведочных проектов находится на недостаточном уровне. Так, за 2021 год в регионе в ГРП-проекты было вложено порядка 28 млрд рублей, из них только около 2 млрд (менее 10%) выделило Правительство РФ.



При нынешних объёмах финансирования геологоразведочными предприятиями охвачено лишь 11% территории Якутии, какие богатства таят в себе остальные 89%, остаётся только гадать.

Потенциально перспективна для поисков полезных ископаемых Арктическая зона республики, тем более что с развитием Севморпути местные месторождения, как выразился г-н Николаев, становятся абсолютно рентабельными. Однако значительная часть этих территорий на данный момент — terra incognita.

«Одним из перспективных направлений развития является кластерный подход к геологическому изучению территории. Стартовой площадкой для формирования крупного промышленного кластера может стать месторождение Кючус. В рамках проекта «Росатом» уже начинает строить здесь маломощную АЭС, которую впоследствии можно задействовать для других проектов.

Также считаю, что нужно оказывать серьёзную поддержку компаниям-юниорам. В Якутии им выдано большое количество лицензий — почти 1 тысяча, но, к сожалению, лишь малая часть (около 10%) начинает предпринимать реальные действия. Ещё одна серьёзная проблема — сильная изношенность материально-технической базы как частных геологических компаний, так и дочерних подразделений «Росгеологии». В обновление оборудования также необходимо закладывать инвестиции».



Сменить стратегию

Даже на примере двух субъектов РФ можно увидеть, что потенциал геологоразведочной отрасли высок. Но прежде чем приступить к конкретным шагам, нужно чётко простроить план развития с учётом имеющихся изъянов.

В рамках панельной сессии глава Бурятии Алексей Цыденов выдвинул ряд предложений, которые помогут оптимизировать действующие механизмы получения лицензий на проведение геологоразведочных работ.

К примеру, в недропользовании принята и существует стадийность проведения работ по геологическому изучению, связанная с детальностью изучения участка недр. Однако в ст. 6 закона «О недрах» виды пользования недрами, где вид пользования соответствует названию выдаваемой лицензии, геологическое изучение разорвано на две стадии: на поиск и оценку необходимо получить одну лицензию, на разведку с добычей — другую.

Таким образом, разведка оторвана от геологического изучения, хотя является продолжением процесса. По мнению г-на Цыденова, разделение стадий геологического изучения ведёт к неоправданным затратам времени на освоение участков недр, удорожанию работ и неэффективности работы госорганов.

«С момента первой подачи заявки до выхода на добычу компания должна пройти 28 этапов, из них 10 дублируются на стадии поиска и на стадии разведки. Недропользователю приходится проходить абсолютно одинаковые мероприятия в плане проектирования, защиты, подтверждения, согласования или получения разрешений.

Это оправдано, если предварительным поиском занималась одна организация, а за разведку взялась другая. Но когда одна компания заходит с

комплексным проектом по поиску, разведке и добыче, нет смысла проходить одни и те же процедуры дважды. Если убрать лишние бюрократические процедуры и сформировать одно «окно» по всем разрешениям, можно сэкономить до 1,5 лет», — объяснил глава Бурятии.

Кроме того, Алексей Цыденов предложил предусмотреть для геологоразведочных проектов инвестиционное стимулирование путём их включения в СПИКи и РИПы. Другими словами, приравнять вложения в ГРР, которые сейчас имеют статус текущих расходов, к капитальным вложениям.

Как считает глава республики, также нужно внести некоторые корректировки в закон «О недрах» и Лесной кодекс РФ, чтобы «унифицировать» процесс получения разрешительной документации на право пользования участками и тем самым сократить административные процедуры.

Глава Якутии Айсен Николаев затронул не менее важный вопрос — необходимость оцифровки геологических данных:

«Огромный массив геологической информации, накопившийся ещё с советских времён, до сих пор не оцифрован. Фактически эти данные никак не используются, ведь чтобы найти необходимые сведения, нужно потратить очень много времени. Если говорить только про Якутию, в нашем регионе только с начала 2000-х годов начали принимать документацию в электронном виде, в «Геолфонде» на данный момент оцифровано менее 10% данных. Считаю необходимым перевести все данные в цифровой формат, а также сформировать единое цифровое хранилище геологической информации в формате big data.



В ходе цифровизации отрасли мы должны прийти к выдаче разрешений в электронном виде. Почему мы вообще не поднимаем этот вопрос? Если мы движемся к упрощению госуслуг, то почему не можем начать выдавать электронные лицензии даже на мелких месторождениях? Технически Россия уже созрела к этому, инструменты созданы — их нужно просто внедрить».

В свою очередь, премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Андрей Назаров заявил, что Правительство РФ должно определить максимально комфортные стимулирующие инструменты для новых игроков в геологоразведочной отрасли:

«Напомню про наш проект под названием «Магазин готовых решений». Мы собрали около тысячи геологоразведочных проектов, которые заранее подготовило государство. Правительственные структуры выполнили наиболее затратные для инвесторов этапы, чтобы недропользователь мог получить на руки практически готовое месторождение без прохождения долгих бюрократических процедур. Он не будет несколько лет тратить на получение разрешений и при этом будет знать, что берет не кота в мешке.

Таким образом, мы можем преодолеть преграды, которые мешают компаниям, в том числе юниорам, заходить в геологоразведочную отрасль. В Башкирии разрабатывается чуть более 10 юниорных проектов, на примере которых чётко видны изъяны действующей государственной системы. Я считаю, что

юниоров нужно поддерживать льготами, а также подготавливать проекты к началу работы, снимая административные барьеры».

В окончании панельной сессии «Геология. Как возродить легенду?» спикеры сошлись на том, что необходимо провести апгрейд стратегии развития минерально-сырьевой базы. И первоначально — отразить в документе всё вышесказанное. Но приведёт ли обсуждение проблемных вопросов к реальным действиям?

<https://dprom.online/mtindustry/geologiya-kak-vozrodit-legendu/>