*Выступление вице-министра по чрезвычайным ситуациям Сыздыкова Бауыржана Мадиевича на Правительственном часе   
по вопросу «О профилактике лесных пожаров и борьбе с ними»*

**Уважаемый Альберт Павлович!**

**Құрметті депутаттар!**

Ежегодно, в пожароопасный период регистрируется порядка **тысячи** лесных и степных пожаров, около **четырех тысяч** природных загораний, представляющих угрозу населению, имуществу и природе.

Только прошлым летом страна потеряла свыше **116 тыс.** гектаров леса, а ущерб превысил **163** **млрд.** тенге.

И как показывает статистика последних пяти лет, идет рост количества лесных пожаров. Если в 2018 году произошло **358** пожаров, тов 2023 году уже **810** *(2019г. – 628, 2020г. – 701, 2021г. – 749, 2022г. – 801)*.

Также наблюдается **увеличение площади** пройденной огнем.   
К примеру, по сравнению с пожароопасным периодом 2022 года площадь увеличилось **на 13%** *(в 2022г. – 103 545 га)*, ущерб увеличился   
**в 8 раз** *(в 2022г. – 20 млрд.)*.

В реализацию поручений **руководства страны**, данных   
по итогам ликвидации крупных лесных пожаров Костанайской области и области Абай, реализуется комплекс законодательных   
и практических мер.

В частности, совместно с Минэкологии разработан и утвержден «**Алгоритм** при реагировании на ЧС *(природные пожары)*», где предусмотрен детальный механизм привлечения сил и средств заинтересованных госорганов.

Для его практической **отработки** с участием Совета безопасности проведено учение «Ормандала – 2023» в Акмолинской области *(17-18 октября)*.

Учитывая положительный эффект, в апреле-мае учения будут проведены в области Абай в формате **Республиканских командно-штабных учений**. В дальнейшем будут проводиться **ежегодно**.

Утверждены **Правила организации и прохождения обучения сотрудников** государственной лесной охраны. Организовано   
обучение **1 332** работников в учебных центрах Академии гражданской защиты *(с 15 января т.г.)*.

В рамках дальнейшего укрепления взаимодействия   
с Министерством экологии утвержден **План мероприятий   
по совершенствованию системы предупреждения и ликвидации** лесных пожаров, совместно с Министерствами экологии и водных ресурсов разработан план проведения **дноуглубительных работ**.

Совместно с КНБ, Нацгвардией, министерствами обороны   
и экологии утвержден **Порядок привлечения вертолетов**   
с водосливными устройствами для организации высотного тушения природных пожаров.

Внесено на утверждение **Соглашение между МЧС и МЭПР**«О порядке привлечения государственной противопожарной службы  
 к тушению лесных пожаров».

Для аэровизуальной разведки и определения оптимальных мест ввода огнетушащих средств и прогнозирования направлений развития пожаров, проводим работу по приобретению **беспилотной авиации**.

Сейчас на вооружении МЧС **120** беспилотников вертолетного типа, из них больше половины закуплено в прошлом году *(71 ед.)*.

● **По итогам прошлогоднего пожароопасного периода** существенный **рост лесных пожаров** произошелАкмолинской области **на 49%** *(с 72 до 107)* и Павлодарской **на 38%** *(со 150 до 207)*.

**Значительное** увеличение **площади лесных** пожаров отмечается в области Абай – **в 92 раза** *(с 733 га до 67 489га)* и Акмолинской области – **в 5 раз** *(с 936 га до 4 304 га)*.

Более того, **за последние 5 лет** *(с 2018 по 2023 годы)* в суммарном количестве лесные пожары в **Павлодарской области** составили **19% или 615** отихобщего числа *(3 237)*.

• Одним из основных методов предупреждения лесных пожаров является ограничение его распространения, то есть заблаговременное, до начала пожароопасного периода устройство минерализованных полос.

Однако, **на 11 июня** **2023 года** на территории ГЛПР «Семей орманы», то есть на начало крупного пожара, из запланированного   
**181 км** минерализованных полос, выполнено **было ноль** километров.

В ГЛПР «Ертіс орманы» из планируемых **570 км**, сделано было **всего лишь 45 км.**

Кроме того, в прошлом году в ГЛПР «Семей орманы» **нулевые показатели** по уходу за минерализованными полосами – **по плану 13 тыс. км** и устройству противопожарных разрывов **по плану 5 км.**

• Имелись факты игнорирования исполнения Межведомственного плана 2023 года акиматом области Абай, которым **не были предоставлены** сведения согласно срокам исполнения, хотя ранее им был согласован данный план.

**Несвоевременно и не в полном объеме** представлена информация акиматами области Улытау, Акмолинской, Алматинской, Костанайской и Кызылординской областей.

**•** Министерству экологии необходимо активизировать работу   
по привлечению к **административной ответственности**за нарушениятребований пожарной безопасности.

Так, в пожароопасный период прошлого года к административной ответственностисотрудникамиМЧС было привлечено **1 210** человек.

Тогда как, уполномоченным органом в области лесного хозяйства осуществляющим государственный контроль за выполнением требований пожарной безопасности в лесах составлено   
**всего** **56** или **2%** от общего количества адм.материалов.

• По данным **Всемирной метеорологической организации**,   
2024 год будет «еще жарче», чем прошлый год.

По данным Казгидромета, средняя температура в летнее время   
составляет 19-23 градуса и будет доходит **до 40 и выше градусов**.

В прошлом году повышенная температура, которая в отдельные дни доходила **до 40-44 градусов**, способствовала риску возникновения пожаров.

Например, в период с 5 июля по 28 июля на территории государственного лесного фонда зарегистрирован **301** пожар,   
их основная доля приходится на **ГЛПР «Семей орманы»** *(103 или 34%)*   
и **ГЛПР «Ертіс орманы»** *(85 или 28%)*.

В связи с этим, необходимо заранее предусмотреть **активное патрулирование** лесных массивов, из-за повышенной вероятности возникновения и его распространения.

• По данным Министерства экологии в пожароопасный период 2023 года фактический налет авиапатрулирования государственного лесного фонда составил **5 762** часа, при норме – **9 024 часа**.

И это происходит на фоне **ежегодного увеличения** количества лесных пожаров, их площади и материального ущерба.

О каком **эффективном предупреждении и своевременном тушении** можно говорить, **если не используется то, что положено   
по норме**.

Необходимо сделать акцент на **развитии беспилотной авиации**, которая более эффективна, значительно мобильней и в разы дешевле по стоимости и по амортизации, чем использование самолетов   
и вертолетов.

БПЛА являются эффективными помощниками не только   
в профилактике и мониторинге выявляемости загораний,   
но и в выявлении нарушителей режима пожарной безопасности.

Необходимо не только использовать имеющиеся в Министерстве экологии **99** ед. БПЛА, но и проработать вопрос **увеличения   
их количества**.

Сейчас, помимо **БПЛА** нужно **внедрять** новые технологии пожаротушения, **развивать** роботизированную и другую инновационную технику, приобретать мобильную высокопроходимую технику *(квадроциклы и т.д.)*, для быстрого реагирования   
и патрулирования лесного массива.

● В настоящее время, имеются ряд проблемных вопросов.

Так, МЧС проанализированы все НПА в сфере **пожарной безопасности в лесах**, изучен международный опыт   
в борьбе с лесными пожарами и выработаны соответствующие предложения.

В министерство экологии были представлены **76** поправок   
в **5** нормативных правовых актов в сфере лесного законодательства, из которых **были учтены** **только** **42**.

Министерству экологии **необходимо ускорить** принятие данных поправок.

• По-прежнему, остается **небольшим процент охвата площади лесов** в стране **Системами раннего обнаружения** **пожаров**, особенно хвойных, что крайне отрицательно влияет   
на своевременное предупреждение лесных пожаров.

Повсеместное внедрение **цифровых систем Систем раннего обнаружения** **пожаров** в регионах с лесным фондом, позволило   
бы оперативно реагировать и соответственно ликвидировать загорания на начальной стадии.

Сейчас Системами раннего обнаружения обеспечены лесные учреждения Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областей, территории ГНПП «Кокшетау» *(Акмолинская обл.)* и ГЛПР «Ертіс орманы» *(Павлодарская обл.)*.

Однако, **их вообще нету** в природных резерватах «Семей орманы», «Акжайык», «Иле Балхаш» и «Алтын Дала»;   
в Баянаульском, Каркаралинском парках и Буйратау; в Наурзумском заповеднике.

В Костанайской области Систему раннего обнаружения **представляет простые видеокамеры**.

Необходимо отметить, что внедряемые системы должны иметь **широкий функционал** с технологиями искусственного интеллекта   
и четко определять термоточки в виде дыма и огня, как в дневное,   
так и в ночное время суток.

• Большую роль в прохождении информации и организации управления силами и средствами играет **устойчивая и** **качественная радио связь**. Между тем, как правило, **в лесной зоне отсутствует связь по радиостанциям.**

Над этим **необходимо совместно работать**, принять меры   
по оснащению подразделений переносными *(ранцевыми)* системами радиосвязи.

**•** Отсутствие в лесохозяйственных учреждениях **центральных диспетчерских пунктов** негативно влияет на оперативность привлечения дополнительных сил и средств.

Фактически полномасштабное реагирование начинается **после прибытия пожарных подразделений**, проведения командиром бригады оценки обстановки и запроса через Центры оперативного управления силами и средствами дополнительных сил и средств.

• В случае недостатка сил и средств для тушения природного пожара, Системой МЧС на основе межобластных Планов взаимодействия организовывается привлечение **дополнительных пожарных бригад соседних регионов**.

Однако, у **лесников подобной системы нет**, отсюда также   
и **запоздалое реагирование** на лесные пожары.

● В целом, для **снижения уровня** негативных последствий   
от природных пожаров до начала пожароопасного периода полагаю необходимым:

**1) Министерству экологии:**

- **заблаговременно** организовать проведение необходимых подготовительных мероприятий, перед началом пожароопасного периода 2024 года;

- **закончить работу** по внесению изменений в нормативные правовые акты в области пожарной безопасности в лесах;

- активно внедрять **современные системы видеонаблюдения**   
**и мониторинга** пожаров во всех национальных парках и лесных хозяйствах страны;

- продолжить работу по **дооснащению техникой, пожарно-техническим вооружением** природоохранных и лесных учреждений,   
а также **созданию противопожарных формирований** *(ДПФ и посты)*   
в населенных пунктах, где отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы.

**2) Министерству по чрезвычайным ситуациям перед наступлением пожароопасного периода** организовать учения   
в формате Республиканских командно-штабных учений, с охватом заинтересованных госорганов и МИО.

**3) Акиматам:**

- **обеспечить готовность** подчиненных подразделений лесохозяйственных учреждений;

- **до наступления пожароопасного периода** обеспечить устройство и обновление минерализованных полос и опашку, исключить несанкционированные отжиги, неконтролируемый пал сухой травы, сжигание стерни на сельскохозяйственных полях;

- **продолжить создание** противопожарных формирований   
*(ДПФ и пожарные посты)* в населенных пунктах, где отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы;

- разработать **межобластные Планы взаимодействия**   
по привлечению лесных учреждений соседних регионов.

**Уважаемый Альберт Павлович!**

Министерством по чрезвычайным ситуациям будут приняты   
все необходимые меры по обеспечению **должного уровня** **пожарной безопасности** в стране.

**Баяндама аяқталды, назарларыңызға рахмет!**