



010000, Астана, Парламент Мәжілісі

201__ жылғы “_____” _____
№ _____

010000, Астана, Мажилис Парламента

«__» _____ 201__ года
№ _____

2017 ж. 3 мамырда жарияланды

Қазақстан Республикасының
Премьер-Министрі
Б.Ә. Сағынтаевқа

ДЕПУТАТТЫҚ САУАЛ

Құрметті Бақытжан Әбдірұлы!

Каспий өңірінің бірегейлігі мен геосаясаттық маңыздылығын ескере отырып ең негізгі мәселелердің бірі Каспий теңізі айдынын бақылау мен экологиялық жағдайына мониторинг жасау болып табылады.

Сондай-ақ, Тегеран конвенциясының жігерлі саяси шешімдері де Каспий теңізін қорғау проблемаларының маңыздылығы мен экологиялық ахуалын жақсарту қажеттілігін атап өтті, және Каспий теңізінің экологиялық қауіпсіздігін қамтамасыз ету жөніндегі Каспий маңы елдерінің негізгі кешенді тәсілдемесі экологиялық мониторингтің заманауи технологияларын пайдалану болып табылады.

Каспий өңірінің бірегей табиғи байлығын ескере отырып, өңірдің экологиялық тұрақтылығы пен биоалуантүрлілігін сақтаудың міндеттерін шешуде мемлекеттік тетіктерді пайдалануды қажет болады.

Каспий теңізінің табиғи экологиялық жүйесін және антропогенді құрамдас бөлігінің өріс алуын мониторингтау мен зерттеу кезінде **Жерді қашықтықтан барлау мағлұматтарын пайдалану (бұдан әрі – ЖҚБ)** кешенділігімен, деректілігімен және дұрыстығымен ерекшеленіп отырғандығын атап өту қажет, және **экологиялық жүйенің ахуалын және прессинг аудандарын қадағалау; ықпал етуді бағалау; экологиялық өзгерістерді болжау мен келешегі** секілді бағыттарда дами алады.

Каспий өңірінің жедел геокеңістігін, атап айтқанда жағалық зонасын саралау тұрғысында табиғатты пайдалануды реттеу мен экологиялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін ғарыштық мониторинг таптырмайтын ақпараттық ресурс болып табылады.

Сонымен қатар, **табиғатты қорғау талаптарын ұстану** отандық табиғатты пайдалушылармен қоса Тегеран конвенциясының қатысушылары үшін де, теңіз айдыны мен жағалық зонаны басқаруды талдау, Каспийдің табиғи экологиялық жүйесінің нашарлауы қарқынын мониторингтау, мұнай шығаруды мониторингтау мен теңіз асты көмірсутегі ресурстарын игеру, рұқсат етілмеген мұнай құбыры ойымдарын анықтау, теңіздің мұз төсемдерін шұғыл мониторингтау, мұнай мен мұнай шығару өнімдерінің апаттық жайылуы, сондай-ақ жергілікті төңіректі инвентаризация есебінде картаға түсіру **тек өзекті жерсеріктік ақпарат болған жағдайда мүмкін** бола алады.

Осыған байланысты, Каспий теңізінің қазақстандық бөлігінде мониторингтің жедел жүйесін әзірлеу мүмкіндігін қарастыру, сондай-ақ ғарыштық мониторингтің отандық жүйесін одан әрі дамыту жөнінде іс-шаралар қабылдау туралы мүдделі мемлекеттік органдарға тапсырма беруіңізді сұраймыз.

«Қазақстан Республикасының Парламенті және оның депутаттарының мәртебесі туралы» Қазақстан Республикасы Конституциялық заңының 27-бабы 4-тармағына сәйкес жауапты жазбаша түрде ұсынуыңызды сұраймыз.

**Құрметпен,
Қазақстан Республикасы
Парламент Мәжілісінің депутаттары**

М. Бопазов

Г. Щегельский

М. Айсина

Қ. Ержан

С. Қаныбеков

Ф. Қаратаев

Б. Мәкен

А. Мурадов

С. Өтебаев

Б. Смағұл

Б. Хаменова

Оглашен 03.05.2017г.

Премьер-Министру
Республики Казахстан
Сагинтаеву Б.А.

ДЕПУТАТСКИЙ ЗАПРОС

Уважаемый Бакытжан Абдирович!

Одним из наиболее значимых вопросов Каспийского региона, учитывая его уникальность и геополитическую значимость, является контроль и мониторинг экологической ситуации в акватории Каспийского моря.

Волевые политические решения конференций Тегеранской конвенции также отмечают важность проблемы охраны Каспийского моря и необходимость улучшения экологической ситуации, и основным комплексным подходом прикаспийских стран по обеспечению экологической безопасности Каспия является применение современных технологий экологического мониторинга.

Каспийский регион как уникальный природный ресурс требует использования государственных рычагов в решении задач экологической устойчивости и сохранения биоразнообразия.

Необходимо отметить, что **использование данных дистанционного зондирования Земли** (далее - ДЗЗ) при изучении и мониторинге природных экосистем и разворачивающейся антропогенной составляющей Каспия характеризуются комплексностью, достоверностью и объективностью и **может развиваться в следующих направлениях: наблюдение за состоянием экосистемы и районами прессинга; оценка воздействия; прогноз и перспективы экологических изменений.**

Космический мониторинг с точки зрения оперативного геопространственного анализа Каспийского региона, в том числе и прибрежной зоны, незаменимый информационный ресурс для регулирования природопользования и обеспечения экологической безопасности.

Вместе с тем, **соблюдение природоохранных требований** как отечественных природопользователей, так и участников Тегеранской конвенции, анализ управления морской акваторией и прибрежной зоной, мониторинг темпов деградации естественных экосистем Каспия, мониторинг нефтедобычи и освоения углеводородных ресурсов морского дна, определение несанкционированной врезки

в нефтепровод, вопросы оперативного мониторинга ледового покрытия моря, аварийных разливов нефти и продуктов нефтедобычи, а также картирование местности инвентаризационного характера **возможно только при наличии актуальной спутниковой информации.**

В связи с чем, просим поручить заинтересованным государственным органам проработать возможность создания оперативной системы мониторинга казахстанского сектора Каспийского моря, а также принять меры по дальнейшему развитию отечественной системы космического мониторинга.

Ответ просим дать в письменной форме в соответствии с пунктом 4 статьи 27 Конституционного закона Республики Казахстан «О Парламенте Республики Казахстан и статусе его депутатов».

**С уважением,
Депутаты Мажилиса Парламента
Республики Казахстан**

М. Бопазов

Г. Щегельский

М. Айсина

К. Ержан

С. Каныбеков

Ф. Каратаев

Б. Макен

А. Мурадов

Б. Смагул

С. Утебаев

Б. Хаменова

*Исп.: Коспанов Е.
тел.: 74-62-78*