



**ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СОВЕТ
ПРИ ГЛАВЕ АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОРЕ)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ЗАСЕДАНИЕ № 21

РЕШЕНИЕ № 1

«21» ноября 2018 года

г. Краснодар

**О сохранении природных ресурсов зоны
Азовского побережья для восстановления
естественной среды обитания Приазовья**

Заслушав и обсудив доклад председателя Общественного экологического совета при главе администрации (губернаторе) Краснодарского края (далее - Совет), доктора технических наук, профессора Величко С.В. и содокладчика доктора биологических наук профессора Кубанского государственного университета Литвинской С.А.

Совет отмечает:

Сохранение биологического разнообразия на уровне биологических видов и экологических систем – это одна из глобальных проблем сохранения окружающей природной среды прибрежных зон. Необходимость сохранения растительного покрова является требованием и условием устойчивого развития Азовского региона. Это и одно из условий нормальной жизнедеятельности человека. В настоящее время любая хозяйственная деятельность человека сопряжена с прямым или косвенным вмешательством в структуру растительного покрова, что приводит к уменьшению устойчивости и продуктивности сообществ, эрозии почвы, потере важнейших функций, выполняемых растительностью, - водоохранные, почвозащитные, ресурсосберегающие, санитарно-гигиенические, научные, эстетические, рекреационные и др. Охрана растительного покрова является необходимым элементом устойчивого, гармоничного социально-экономического развития.

СОВЕТ РЕШИЛ:

Рекомендовать:

Общественному экологическому совету при главе администрации Краснодарского края:

1. Создать рабочую группу для разработки региональной программы управления прибрежной зоной Приазовья из членов Совета с привлечением учёных и практических специалистов (в составе Величко С.В., Ярмук Л.П., Рудомаха А.В., Сергеева М.И., Мнацеканов Р.А. по согласованию Литвинская С.А.).

2. Рабочей группе подготовить обоснование необходимости разработки региональной программы постоянных мониторинговых наблюдений за вдольбереговыми потоками наносов для возобновления краткосрочного и долгосрочного прогноза состояния берегового уступа побережья и морских кос, нагонного затопления прибрежных территорий, штормовому воздействию на берега. Предусмотреть в программе комплексные междисциплинарные исследования, важным направлением которых должно быть изучение биоразнообразия и степени трансформированности экосистем с точки зрения определения территориальных и тематических приоритетов с целью устранения угроз биоразнообразию приморских зон Азовского побережья.

Председатель



С.В. Величко

Секретарь Совета



О.И. Голубева