

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КУРЬЕР INT

Республиканская общественно-экологическая газета

К азахское
О бщество
О храны
П рироды

№ 21 (687) 1 - 15 ноября 2020 года · Издаётся с января 1991 год

Экологическая газета
на государственном
языке

АТАМЕКЕН KZ №21 (354)

ПОДПИСКА - 2021

Дорогие читатели!

Началась подписка на Новый 2021 год. Экологи и специалисты охраны окружающей среды, постоянные авторы газеты и их организации, все наши читатели не забудьте оформить своевременную подписку на Вашу газету, выпускаемую на двух языках.

Желаем успехов в Ваших делах!

Индекс - 65404 - для индивидуальных лиц

	город	район, село
1 месяц —	584,60	593,20
3 месяца -	1.753,80	1.779,60
6 месяцев -	3.507,60	3.559,20
12 месяцев -	7.015,20	7.118,40

Индекс - 15404 - для предприятия

	город	район, село
1 месяц -	792,60	801,20
3 месяца -	2.377,80	2.403,60
6 месяцев -	4.755,60	4.807,20
12 месяцев -	9.511,20	9.614,40

АЛАКОЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ

День лесника

День работников леса и лесоперерабатывающей промышленности (День лесника) - профессиональный праздник работников, которые имеют отношение к лесной и перерабатывающей промышленности, вне зависимости от должности и выслуги лет. Среди них - сотрудники предприятий-заготовителей, заводов, фабрик, контролирующих органов.



13 августа 1966 года был принят Указ Президиума Верховного Совета СССР об установлении данного праздника а в 1980

МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ

Была организована экспедиция по сбору брошенных рыболовных сетей и морского мусора на Тюленьих островах и прилегающем мелководье Каспийского моря. Экспедиция проводилась в рамках проекта «Сохранение популяции каспийского тюленя». Выход экспедиции в море был совершен с побережья Мангышлакского залива. Сбор брошенных сетей был проведен на побережье островов Подгорный, Рыбачий, Морской, Кулалы (южная часть) и по акватории моря между островами. Сети были обнаружены как на берегу островов, так и в воде. Крупный размер ячей найденных капроновых и лесковых сетей показывает то, что эти сети ставились для лова осетровых пород рыб.

Сбор брошенных рыболовных сетей и морского мусора на Каспии



Всего собрано более 200 проб для оценки содержания микропластика в Мангышлакском заливе Каспийского моря и основных объектах питания каспийского тюленя – рыбах и ракообразных. Обнаружены останки 18 тюленей, у которых отобраны клыки для оценки возраста. На маршруте встречен

только один плавающий у островов тюлень. В результате экспедиции было собрано 3790 кг брошенных рыболовных сетей и 1578 кг различного мусора. Брошенные рыболовные сети в подавляющем большинстве были собраны с южной части острова Кулалы. Твердо-бытовыми отходами, в основном стеклянными бутылками и пластиковой тарой, было замусорено побережье Мангышлакского залива. Экспедиция является второй по счету в процессе реализации данного проекта, инициированного компанией «Тенгизшевройл» в 2019 году. Осенью



2019 года за двадцатидневный срок было собрано 2856 кг брошенных рыболовных сетей и 6496 кг твердо-бытовых отходов. Исполнителем проекта является Учреждение «Институт гидробиологии и экологии». В осуществлении проекта участвовали следующие организации: Управление природных ресурсов Мангыстауской области, Территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Мангыстауской области,

НПУ «ЭкоМангыстау», ТОО «ЭкоВестАктау». Стоит отметить, что брошенные рыболовные сети являются одной из основных причин гибели каспийских тюленей, рыб, раков и птиц. 15 октября 2020 года было проведено заседание Регионального экологического совета, в котором приняли участие: председатель

Регионального экологического совета Хайрушев К.С., директор НПУ «Эко Мангыстау» Осин К.В., руководитель Ассоциации НПО Западного



Казахстана «Табиғи Орта» Козыбаков А.М., руководитель НПП «Атамекен» и руководитель филиала ассоциации «EcoJerg» Мустабаев Р.Т., юрист Демко Ю.М., пресс секретарь департамента экологии, представитель проектного офиса «Алдандык Алары» при департаменте экологии и пресс секретарь Регионального совета Окулов Н., секретарь Регионального совета Демесинова А. и в качестве приглашенного

гостя руководитель Западно-Казахстанского сектора Учреждения «Институт гидробиологии и экологии» Баймуханов Т.Т. На заседании обсуждались экологические проблемы Мангыстауской области, одной из которых являются брошенные рыболовные сети на побережье и островах Каспийского моря и общая неблагоприятная ситуация на потенциальных лежбищах каспийских тюленей.

Сбор брошенных рыболовных сетей и морского мусора одно из важных и необходимых мероприятий по восстановлению лежбищ каспийских тюленей. Нужно сделать все, чтобы острова опять были населены тюленями. И с этой целью рекомендуется организовать в Мангыстауской области государственный природный резерват с включением Тюленьих островов, островов Дурнева, Прорвинских островов и островов залива Кендирли.

Т.Т. БАЙМУХАНОВ

Руководитель Западно-Казахстанского сектора Учреждения «Институт гидробиологии и экологии»

установлении данного праздника, а в 1980 году Указом Президиума Верховного Совета СССР № 3018-Х «О праздничных и памятных днях» подтверждено его празднование в третье воскресенье сентября.

В Казахстане как и во многих странах СНГ в 2020 году День работников леса отмечается в третье воскресенье сентября и выпадает на 20 сентября. Дата имеет символическое значение. Она приурочена к выходу «Лесного законодательства» в 1977 году и является данью уважения к работникам сферы. Это был первый нормативно-правовой акт, регулирующий обращение с данным видом природных ресурсов. Документ устанавливал правила его использования, защиты и воспроизводства. Время празднования совпало с окончанием лесохозяйственных работ на территории Алакольского филиала. Сотрудниками филиала было организовано застолье на лоне природы с вручением памятных подарков и грамот. С начала открытия национального парка работниками Алакольского филиала было высажено 180 га. дикоплодной яблони Сиверса из них 60 га. было переведено в покрытую лесом площадь. За десять лет со дня создания Жонгар-Алатауского ГНПП на территории Алакольского филиала не было зарегистрировано ни одного случая пожара. Не буду выделять кого-либо отдельно дабы не обидеть других, скажу, что все работники филиала, начиная с директора и кончая простыми рабочими, стараются хорошо делать свою работу. Конечно же, не все так хорошо как хотелось бы, но мы учимся на своих ошибках и будем дальше развиваться и улучшать качество нашей работы для того, чтобы сохранить и приумножить природные богатства.

СТАМГАЗИНОВ Ж.Т.

Специалист по экологическому просвещению и туризму

На наше издание на 2021 год вы можете подписаться в любом почтовом отделении «Казпочты», подписных агентствах «Еврика» и «Евразия»,