

Источники экологической информации в Казахстане

Подготовлено Ассоциацией практикующих экологов, март 2021 год

Сайт	Описание
elicense.kz	<p>Портал elicense.kz обеспечивает физ. и юр. лицам след. преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none">получение информации о порядке получения лицензии и разрешительных документов, ознакомление с квалификационными требованиями и перечнем необходимых документов, согласно НПА;подача электронного заявления на получение, переоформление, при этом за счет интеграции и оптимизации исключена необходимость уставных документов организации, документов удостоверяющих личность заявителя, иных сведений, которые можно получить из государственных информационных систем;электронная оплата государственной пошлины при подаче заявления на получение лицензии и приложения к лицензии, а так же разрешительных документов посредством «Платежного шлюза «Электронного правительства»;сокращение прикрепления полного пакета документов для получения лицензии и разрешительных документов;контроль сроков и статусов рассмотрения электронных заявлений;мониторинг обработки заявления, в случае отказа - получение обоснованного отказа в соответствии с нормативно-правовыми актами РК;получение результата услуги в электронном виде, при этом лицензии и разрешительные документы выданные по бумажным заявлениям или через ЦОН также хранятся на портале в электронном формате;хранение электронных документов в личном кабинете;предоставление отчетности по лицензиям в государственный орган в электронном виде;проверка действительности лицензии и разрешительных документов на Интернет-ресурсе свободного доступа.
legalacts.egov.kz	Предоставляет список НПА во всех сферах. Можно посмотреть НПА в области природных ресурсов и экологии
kazhydromet.kz	В разделе экология можно посмотреть:

	<ul style="list-style-type: none"> • Еженедельную информационную справку о качестве атмосферного воздуха; • Информационный бюллетень трансграничного переноса токсичных компонентов; • Мониторинг состояния окружающей среды; • Прогноз НМУ (неблагоприятные метеоусловия); • Информационные бюллетени о состоянии окружающей среды Республики Казахстан; • Еженедельный бюллетень прогнозов индекса ультрафиолетовой радиации
ecogofond.kz	ГФЭИ представляет собой систему сбора, хранения, обработки (учет и систематизация), и распространения экологической информации в бумажной, электронной, аудиовизуальной или иной формах для эффективного использования при решении управленческих, производственных, научных задач, связанных с охраной окружающей среды.
ecoinfo.kz	Для обеспечения доступа к нормативным правовым актам в области охраны окружающей среды РГП «ИАЦ ООС» в рамках ведения ГФЭИ была разработана электронная правовая база «ЭкоИнфоПраво» (ecoinfo.kz), которая включает порядка 2000 нормативных документов, систематизированных согласно главам Экологического кодекса.
https://www.gov.kz/memleket/entities/ecogeo?lang=ru	Министерство экологии, геологии и природных ресурсов
https://ecokadastr.kz/	Государственные кадастры природных ресурсов РК
http://ecogofond.kz/kz-ndiris-zh-ne-t-tynu-aldy-taryny-memlekettik-kadastry-ru-gosudarstvennyj-kadastr-othodov-proizvodstva-i-potrebleniya/	Можно посмотреть/скачать ежегодный информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления.
https://oos.ecogeo.gov.kz/	Государственный кадастр отходов производства и потребления реализованный в Единой информационной системе охраны окружающей среды.
https://recycle.kz/	ТОО «Оператор РОП» — уполномоченная постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 декабря 2015 года № 1137 организация, ответственная за реализацию принципа расширенных обязательств производителей (импортеров) в Казахстане.

	<p>Оператор РОП подотчетен уполномоченному органу в области охраны окружающей среды РК. Оператор РОП стремится к созданию единой системы комплексного управления отходами продукции (товаров) и вовлечению данных отходов в оборот в качестве вторичного сырья, содействует инфраструктурному развитию мусороперерабатывающей отрасли с широким вовлечением бизнеса, реализует внедрение «зеленых» технологий. Основные направления деятельности: организация сбора, транспортировки, переработки и утилизации отходов товаров (продукции) подпадающих под действие РОП.</p>
<p>https://carececo.org/main/</p>	<p>РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ</p>
<p>http://www.climate.kz/rus/?m=html&cid=32</p>	<p>Координационный центр по изменению климата</p>
<p>www.ecounion.kz</p>	<p>Производственная экология, аналитические доклады по качеству окружающей среды</p>
<p>http://www.acbk.kz/</p>	