



Перечень статей, опубликованных в журнале «Справочник эколога» в 2020 году

Автор	Название статьи	Номер журнала, страница
КАЛЕНДАРЬ ЭКОЛОГА		
Календарь эколога 2020		№ 1, с. 4
Календарь эколога 2021		№ 12, с. 4
НОВОЕ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ		
А.А. Самохина	Постановление Правительства РФ от 26.10.2019 № 1379: правила категорирования водных объектов	№ 1, с. 14
М.В. Ламихова	Административный регламент по государственному учету объектов НВОС: лучше поздно, чем никогда	№ 6, с. 8
Д.И. Орехов	Порядок установления НДС для проектируемых и действующих объектов: обзор ГОСТ Р 58577-2019	№ 6, с. 18
В.В. Никитина	Новый Административный регламент по лицензированию деятельности в области обращения с отходами: как изменится процедура?	№ 9, с. 8
А.Г. Дудникова	Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ: новая попытка законодателя сделать законодательство исполнимым	№ 10, с. 8
А.А. Самохина	Новый Административный регламент по проведению ГЭЭ: обзор изменений	№ 11, с. 11
ПРОЕКТЫ НПА		
А.А. Самохина	«Регуляторная гильотина»: обзор перечня неактуальных НПА	№ 2, с. 10
А.Б. Долгушин	Чем хорош законопроект о реформе РОП	№ 2, с. 16
И.С. Летягина	Расширенная ответственность производителей упаковки: загрязнитель платит	№ 3, с. 16
О.В. Шевелева	Проснись, нас обокрали!	№ 6, с. 26
В.В. Никитина	Новые критерии со старыми ошибками	№ 7, с. 8
В.В. Никитина	«Регуляторная гильотина» в действии: лицензирование деятельности в области обращения с отходами	№ 8, с. 8
БОЛЬНАЯ ТЕМА		
А.И. Эндеко	Пять ошибок в декларации о плате за НВОС	№ 1, с. 19
В.А. Белов	Подача декларации и внесение платы за НВОС: обзор судебной практики за 2019 год	№ 1, с. 26
В.А. Субботинская	Отчетность объектов III категории: регулирование новое — проблемы старые	№ 2, с. 22
О.Н. Мальцева	Реформа РОП: придем ли к желаемому результату?	№ 2, с. 26
В.М. Аленин, Е.Ю. Кутарева	Исполнение РОП: советы бывалых для тех, кто в списке обязанных	№ 3, с. 6
С.О. Ключева, М.Ю. Кочнов	Объекты НВОС III категории: почему рост затрат на охрану окружающей среды не ведет к улучшению ее качества	№ 9, с. 15
О.Е. Захарова	Отчетная кампания за 2020 год: формы № 2-ТП (воздух) и 2-ТП (отходы)	№ 12, с. 14
Я.А. Голубева	Заполняем форму № 2-ТП (водхоз) за 2020 год	№ 12, с. 24
ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА		
О.С. Ключихина	Приказ Минприроды России от 28.11.2019 № 811: требования к мероприятиям по уменьшению выбросов в периоды НМУ	№ 3, с. 46
И.В. Куликов	Количество исследований (измерений) для подтверждения размеров СЗЗ: застывший в веках вопрос	№ 4, с. 36
М.В. Ламихова, Л.С. Хайбуллина, С.В. Лучинин	Проблемы взаимодействия с Росгидрометом: за информацию придется заплатить	№ 5, с. 8
В.А. Субботинская	Придется ли пересматривать НДС в связи с появлением Методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов?	№ 7, с. 32
И.В. Куликов	Методики расчета выбросов «вне перечня»: как относиться к уведомлениям, рассылаемым терорганами Росприроднадзора?	№ 8, с. 33
М.В. Ламихова	Контроль на источниках выбросов: как рассчитать фактические выбросы самостоятельно?	№ 9, с. 36
О.С. Ключихина	Контроль промышленных выбросов и качества атмосферного воздуха на предприятии: виды и особенности контроля	№ 10, с. 18



ОХРАНА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ		
В.А. Субботинская	Водоотведение через ЦСВ: кто очищает сточные воды перед сбросом, тот и отвечает за их качество	№ 1, с. 32
О.И. Алыкова	Сброс сточных вод в водный объект: нормативно-правовое регулирование	№ 1, с. 37
Е.С. Овчинникова	Сброс сточных вод в поверхностный водный объект: как получить разрешение?	№ 3, с. 54
К.Ю. Ощепкова	Водопользование — 2020: вспомнить всё!	№ 4, с. 46
О.И. Алыкова	Всё о воде: отчитываемся в бассейновое водное управление	№ 6, с. 70
А.И. Эндеко	Контроль состава и свойств сточных вод по новым правилам	№ 7, с. 38
П.В. Позднякова	Земельный участок оказался в ЗСО источника питьевого водоснабжения: что делать собственнику?	№ 8, с. 39
В.А. Субботинская	Если долго сбрасывать на водосборную площадь — рано или поздно этим заинтересуется надзорный орган	№ 9, с. 70
П.В. Позднякова	Предпосылки, условия и риски получения статуса гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения	№ 11, с. 56
А.Г. Дудникова, А.А. Самохина	Сброс на рельеф: быть или не быть?	№ 12, с. 38

ОХРАНА ЛЕСОВ, НЕДР И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ		
Е.В. Жаров, А.А. Неофитов	Выявление биологического загрязнения почв: имеются ли основания и чего ожидать?	№ 4, с. 51
К.А. Ануфриев	Куда сбрасывать стоки при отсутствии водного объекта?	№ 8, с. 42
С.М. Локтошов	Компенсационное лесовосстановление для недропользователей и владельцев линейных объектов	№ 11, с. 44

ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ		
Н.Р. Соколова, Н.В. Вяткина	Производство продукции и вторсырья из отходов: государственное регулирование	№ 2, с. 34
В.А. Субботинская	Отчетность субъектов МСП — «живее всех живых»?	№ 2, с. 42
А.В. Кондратьев, Н.Р. Соколова	Нововведения в государственном регулировании обращения вторсырья: опыт СССР не забыт	№ 4, с. 22
В.А. Субботинская	Запрет на захоронение отдельных видов отходов: в чем особенности запрета?	№ 4, с. 28
Н.Р. Соколова, Л.А. Ерошкина	Как не допустить второй волны COVID-19 при обращении с медицинскими отходами	№ 5, с. 32
Н.С. Беляева	Договорная цена утилизации отходов: о чем стоит задуматься	№ 5, с. 44
В.А. Субботинская	Очередной этап запрета на захоронение отдельных видов отходов: как быть с лимитами?	№ 5, с. 50
Н.Р. Соколова	Госуслуги в сфере обращения с отходами: порядок предоставления, сроки, стоимость	№ 6, с. 34
В.М. Аленцин	Раздельный сбор отходов на предприятии: правовые и практические аспекты	№ 6, с. 46
В.А. Субботинская	Заключение договора с регоператором и необходимость оплаты его услуг — всё в автоматическом режиме	№ 6, с. 54
В.М. Аленцин	Раздельный сбор отходов на предприятии: отработанные нефтепродукты и гликольсодержащие отходы	№ 7, с. 14
О.В. Мусазаде	Трансграничное перемещение отходов: современные требования	№ 8, с. 17
В.М. Аленцин	Раздельный сбор отходов на предприятии: люминесцентные лампы и ртутьсодержащие отходы	№ 8, с. 24
В.М. Аленцин	Раздельный сбор отходов на предприятии: отходы электронного и электрического оборудования, включая химические источники тока	№ 9, с. 22
Е.В. Филаткина	Смена акцентов РОП: все гениальное просто!	№ 9, с. 27
Е.А. Иванова	Офис: перечень отходов и документация	№ 10, с. 26
В.А. Субботинская	Закупка услуг по утилизации отходов: завышенные требования к контрагентам — путь к отмене результатов закупки	№ 10, с. 32
В.М. Аленцин	Раздельный сбор отходов на предприятии: отработанные шины	№ 10, с. 36
А.В. Недашковский	Раздельный сбор отходов на предприятии: отходы бумаги и картона	№ 11, с. 20
В.А. Субботинская	Отход, да не тот: если отход попал в утвержденные НООЛР под «чужим» наименованием	№ 11, с. 25
Н.С. Зиновкин	Изменения в области обращения с отходами I, II классов опасности и ТКО	№ 11, с. 28
Н.С. Беляева	Единые требования к объектам обращения с ТКО	№ 12, с. 48

РАЗРАБОТКА И СОГЛАСОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ		
В.А. Субботинская	Переоформление документа об утверждении НООЛР для объекта II категории: уровень лояльности суда — 10 из 10	№ 1, с. 46
М.В. Ламихова	Изменения в законодательстве об экологической экспертизе и об охране окружающей среды	№ 3, с. 26



В.А. Субботинская	Комплексные экологические разрешения: выдача, продление срока действия, отзыв	№ 3, с. 38
М.В. Ламихова	СЗЗ как зоны с особыми условиями использования территорий: очередные изменения	№ 4, с. 6
А.В. Верниковский	Постановка СЗЗ на кадастровый учет	№ 4, с. 14
Е.С. Овчинникова	Как получить лицензию на пользование недрами местного значения: собираем пакет документов и заполняем заявку	№ 5, с. 58
А.А. Самохина	СЗЗ для строящихся объектов: что отразить в проектной документации?	№ 5, с. 66
А.И. Эндеко	Мой диагноз: третья категория	№ 5, с. 72
В.А. Субботинская	Передача отходов контрагентам: для утверждения НООЛР предмет договора имеет значение!	№ 5, с. 80
А.В. Тетюева	Проектирование СЗЗ и ПДВ: в какой системе координат?	№ 6, с. 84
Е.Н. Рацназарова	Мероприятия по регулированию выбросов при НМУ	№ 6, с. 89
Е.А. Иванова	Пример программы ПЭК для объекта III категории	№ 7, с. 47
В.А. Субботинская	Почему сегодня нельзя переоформить разрешения на выбросы, сбросы, лимиты на размещение отходов для объектов II категории?	№ 7, с. 58
С.М. Локтюшов	Повторная ГЭЭ при внесении изменений в проектную документацию: противоречие законодательству о градостроительной деятельности	№ 7, с. 62
	Блиц по теме «Разработка проекта СЗЗ с учетом последних изменений законодательства»	№ 8, с. 56
Д.И. Орехов	Как подготовить XML-файл для проекта СЗЗ	№ 8, с. 72
В.А. Субботинская	Установление СЗЗ для строящихся и реконструируемых объектов: процедура с особенностями	№ 8, с. 80
М.В. Ламихова	Инвентаризация выбросов на предприятии пищевой промышленности: примеры заполнения таблиц	№ 10, с. 66
В.М. Костылева, А.С. Малявин, О.П. Диканская	Автоматический контроль выбросов на объектах I категории: подходы к разработке программы создания системы автоматического контроля	№ 10, с. 90
А.А. Локтионова	Составляем программы контроля водных объектов: что и когда контролируем?	№ 11, с. 66
Е.А. Иванова	Пример оформления инвентаризации отходов производства и потребления	№ 12, с. 62
В.А. Субботинская	«Актуализация» проекта СЗЗ: в каком случае потребуются до подачи заявления об установлении СЗЗ?	№ 12, с. 73

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТЕЖИ

А.И. Эндеко	Плата за НВОС: путеводитель по формулам расчета	№ 2, с. 50
М.С. Дивович	Плата за НВОС для объектов III категории. Что говорят законодатель и правоприменитель?	№ 2, с. 58
В.А. Субботинская	На каком именно ОРО размещены отходы? От ответа зависит размер платы за НВОС	№ 8, с. 110
Е.В. Филиппова, А.Е. Кузина	Как снизить плату за ТКО?	№ 8, с. 113
А.А. Самохина	Три способа расчета квартальных авансовых платежей за НВОС	№ 10, с. 39
И.В. Куликов	Наличие лимитов на сбросы — условие зачета затрат на природоохранные мероприятия в счет платы за НВОС?	№ 10, с. 42
П.В. Позднякова	Как считается плата за отведение поверхностных сточных вод при самовольном использовании ЦСВ	№ 10, с. 46
А.Ю. Родина	Коэффициенты к плате за НВОС для объектов НВОС разных категорий	№ 12, с. 84

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР И КОНТРОЛЬ

Н.Р. Соколова, К.С. Махрова	Правовые границы деятельности госорганов. Пересечение и дублирование полномочий — результативно или непродуктивно?	№ 1, с. 75
А.А. Неофитов	Три вопроса о проверках	№ 1, с. 84
В.А. Субботинская	Квалификация нарушения по ч. 2 ст. 8.7 КоАП РФ: что считается невыполнением мероприятий по охране земель?	№ 3, с. 62
В.А. Субботинская	СЗЗ не установлена, но ограничения использования земельных участков извольте соблюдать. На чьей стороне правда?	№ 4, с. 54
Е.В. Жаров, А.А. Неофитов	Проверка Росрыболовства: на что обратить внимание?	№ 6, с. 66
А.А. Самохина	Проверки и действие разрешительной документации в 2020 году	№ 7, с. 72
С.М. Локтюшов	Заключение Росприроднадзора при строительстве объектов I категории	№ 8, с. 86
И.В. Куликов	Общественная экологическая экспертиза как особый вид участия общественности в ОВОС намечаемой деятельности	№ 10, с. 54
В.А. Субботинская	Задача: продлить срок исполнения предписания. Какую стратегию выбрать?	№ 12, с. 80
Е.В. Жаров, А.А. Неофитов, П.В. Позднякова	Возмещение вреда, причиненного в результате незаконных контрольно-надзорных мероприятий	№ 12, с. 92



СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА		
В.А. Субботинская	Проектная документация, получившая положительное заключение ГЭЭ, — «всему голова»	№ 1, с. 53
В.А. Белов	Правонарушения в области охраны окружающей среды и обращения с отходами: пять выводов судов	№ 1, с. 56
В.А. Белов	Обзор судебной практики по расширенной ответственности производителей и импортеров за 2019 год	№ 2, с. 72
В.А. Субботинская	Сброс сточных вод в водный объект: за какие вещества платить?	№ 2, с. 78
Е.В. Жаров, А.А. Неофитов	Осадок сточных вод — отход или нет?	№ 3, с. 68
В.А. Субботинская	Разграничение отходов и продукции: какую роль может сыграть внутренняя документация предприятия?	№ 3, с. 72
И.В. Куликов	Брошенные отходы: ответственность понесет собственник земельного участка	№ 4, с. 106
О.И. Алыкова	Что есть навоз — отход или продукт?	№ 4, с. 111
О.И. Алыкова	Возможно ли заменить административный штраф на предупреждение?	№ 5, с. 92
В.А. Субботинская	Разграничение отходов и продукции. Верховный Суд РФ: «использование отхода не прекращает статус отхода»	№ 5, с. 94
В.А. Субботинская	Оспариваете предписание госоргана? Не забудьте приостановить срок его исполнения!	№ 6, с. 63
П.В. Позднякова	Административная ответственность за нарушение режима водоохранной зоны: тенденции судебной практики	№ 7, с. 86
О.И. Алыкова, Ю.И. Арнаут	Как отстоять права предприятия: примеры успешного оспаривания результатов проверки	№ 7, с. 91
В.А. Субботинская	Есть задолженность за один отчетный период — не бывать возврату за другой?	№ 7, с. 96
И.В. Куликов	Использование вскрышных и вмещающих пород при ликвидации горных выработок: скрытая угроза	№ 8, с. 94
В.А. Субботинская	Укрупнение объектов НВОС: без перегибов	№ 9, с. 55
Е.В. Сливко	Возмещение вреда окружающей среде в натуральной форме	№ 9, с. 58
В.А. Субботинская	Промышленный объект передан в аренду, а отвечает все равно собственник?	№ 10, с. 63
В.А. Субботинская	Если на промплощадке есть отходы — значит, есть и размещение этих отходов?	№ 11, с. 61

ОТРАСЛЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ		
Д.И. Орехов	Инженерно-гидрометеорологические изыскания: составим грамотный прогноз	№ 1, с. 62
А.Я. Макаров	Сточные воды пищевой промышленности: особенности по отраслям и нормирование сброса	№ 2, с. 81
Д.И. Орехов	Определяем площадь поверхности отвала	№ 2, с. 88
Д.И. Орехов	Определяем уровень шума от взрывных работ	№ 3, с. 93
А.Я. Макаров	Особенности природоохранной деятельности на линейных объектах	№ 3, с. 98
Д.И. Орехов	Вахтовый поселок: нужна ли оценка риска для здоровья человека?	№ 4, с. 77
А.Я. Макаров	Использование попутного нефтяного газа	№ 4, с. 83
Д.И. Орехов	Удаление высокоминерализованного осадка сточных вод: плюсы и минусы различных вариантов	№ 7, с. 78
Д.И. Орехов	Строительство в опасных геологических условиях: проектируем мероприятия инженерной защиты	№ 9, с. 72
Н.С. Зиновкин	Меры по предупреждению аварий при обращении с углеводородным сырьем: новые требования для эксплуатирующих организаций	№ 9, с. 80
Д.И. Орехов	Расчет шума от железнодорожного транспорта	№ 11, с. 76
О.И. Алыкова	Агропромышленный комплекс: экологические проблемы отрасли	№ 11, с. 83
Д.И. Орехов	Экологические критерии оценки плодородия почв для рекультивации	№ 12, с. 98

ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ		
В.В. Сергеечев, В.М. Панарин, Н.А. Рыбка	Оснащение стационарных источников выбросов автоматическими средствами контроля: технические особенности	№ 1, с. 68
В.В. Сергеечев, О.А. Васильева, Н.А. Рыбка	Внедрение систем автоматического контроля выбросов и сбросов: в какой срок?	№ 3, с. 90
В.В. Сергеечев, В.Ю. Мызгин, О.А. Васильева, Н.А. Рыбка	Установка системы автоматического контроля: опыт крупного предприятия	№ 5, с. 110
А.В. Хохрякова	Системы автоматического контроля выбросов и сбросов	№ 7, с. 102



ПЕРЕЧЕНЬ СТАТЕЙ

Н.Н. Бычина, Е.В. Ганебных, К.Д. Высотин	Современные подходы в биологическом удалении соединений азота и фосфора из сточных вод	№ 10, с. 106
А.З. Ощепкова, О.С. Шияновский, С.В. Осташ, А.Ю. Санжаровский	Актуализация справочников НДТ: ИТС 9-2015 «Обезвреживание отходов термическим способом (сжигание отходов)»	№ 12, с. 108

АЗБУКА ЭКОЛОГА

Е.А. Иванова	Требования к транспортированию отходов производства и потребления	№ 1, с. 102
Е.В. Новак	Природоохранная документация для объектов III и IV категорий: последовательность разработки	№ 2, с. 102
К.В. Рогова	Переработка бумаги и картона: тренды на рынке макулатуры	№ 3, с. 112
Е.В. Казанцева	Требования природоохранного законодательства к объектам НВОС разных категорий	№ 4, с. 62
Е.А. Иванова	Объекты без категории: какую природоохранную документацию вести?	№ 4, с. 69
О.И. Алыкова, Ю.И. Арнаут	Отнесение отходов к конкретному классу опасности	№ 6, с. 76
А.А. Акулова	Заполняем пошагово форму № 4-ЛС	№ 7, с. 108
М.Д. Ильназарова	Экологическая документация для объектов без категории	№ 9, с. 105
Н.В. Нестеренко	Проводим производственный экологический контроль	№ 9, с. 108
Е.А. Иванова	Учет отходов: заполняем таблицы данных учета правильно	№ 11, с. 97

ЭКОЛОГ +

	Проверь себя: кроссворд для эколога	№ 1, с. 90
К.В. Рогова	Технологии переработки пищевых отходов	№ 1, с. 92
	Проверь себя: кроссворд для эколога	№ 2, с. 98
	Проверь себя: кроссворд для эколога	№ 3, с. 80
А.В. Кондратьев, Л.А. Ерошкина	Меры господдержки внедрения НДТ: кто может претендовать на финансовую помощь и как ее получить?	№ 3, с. 82
Е.А. Иванова	Роль эколога на предприятии: пул задач и ответственность	№ 5, с. 100
А.Е. Седунова	Куда пойти работать экологу?	№ 6, с. 101
О.В. Гревцов, М.А. Волосатова	Как формируются система оценки и экспертное сообщество НДТ	№ 8, с. 98
О.В. Гревцов, М.А. Волосатова, В.В. Рудомазин, Е.А. Фрундина	Научно-методическое сопровождение внедрения НДТ	№ 8, с. 104
О.В. Гревцов, М.А. Волосатова, О.С. Ежова	Информационно-технические справочники по НДТ: разработка, применение, актуализация	№ 9, с. 90

ШПАРГАЛКА ЭКОЛОГА

Е.А. Иванова	Как поставить объект НВОС на учет и актуализировать сведения о таком объекте	№ 1, с. 86
А.А. Локтионова	Как составить программу ПЭК и отчет о ее выполнении	№ 2, с. 45
А.А. Локтионова	Как отчитаться по экосбору	№ 3, с. 23
А.А. Локтионова	Как перевести отход в продукт	№ 4, с. 114
А.А. Локтионова	Как взаимодействовать с Росприроднадзором	№ 5, с. 26
Е.А. Иванова	Как вывести из эксплуатации объект размещения отходов	№ 6, с. 32
А.А. Локтионова	Как получить разрешение на трансграничное перемещение отходов	№ 7, с. 26
Е.А. Иванова	Как получить разрешение для эксплуатации водозаборной скважины	№ 8, с. 50
А.А. Локтионова	Как обучить лиц, допущенных к обращению с отходами	№ 9, с. 100
А.А. Локтионова	Как разработать и согласовать план по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛАРН)	№ 10, с. 98
А.А. Локтионова	Как внести объект размещения отходов в ГРОРО и исключить его из реестра	№ 11, с. 107
А.А. Локтионова	Как подготовить и сдать основные формы статотчетности	№ 12, с. 31

ПАРТНЕРСКИЙ МАТЕРИАЛ

В.А. Сенченко	4 вопроса об охране труда при строительных работах с привлечением субподрядчиков	№ 1, с. 97
В.А. Сенченко	Обзор изменений в сфере СОУТ в 2020 году	№ 5, с. 98

ВОПРОС — ОТВЕТ

Ответы на вопросы, поступившие в редакцию журнала	№ 1–12
---	--------