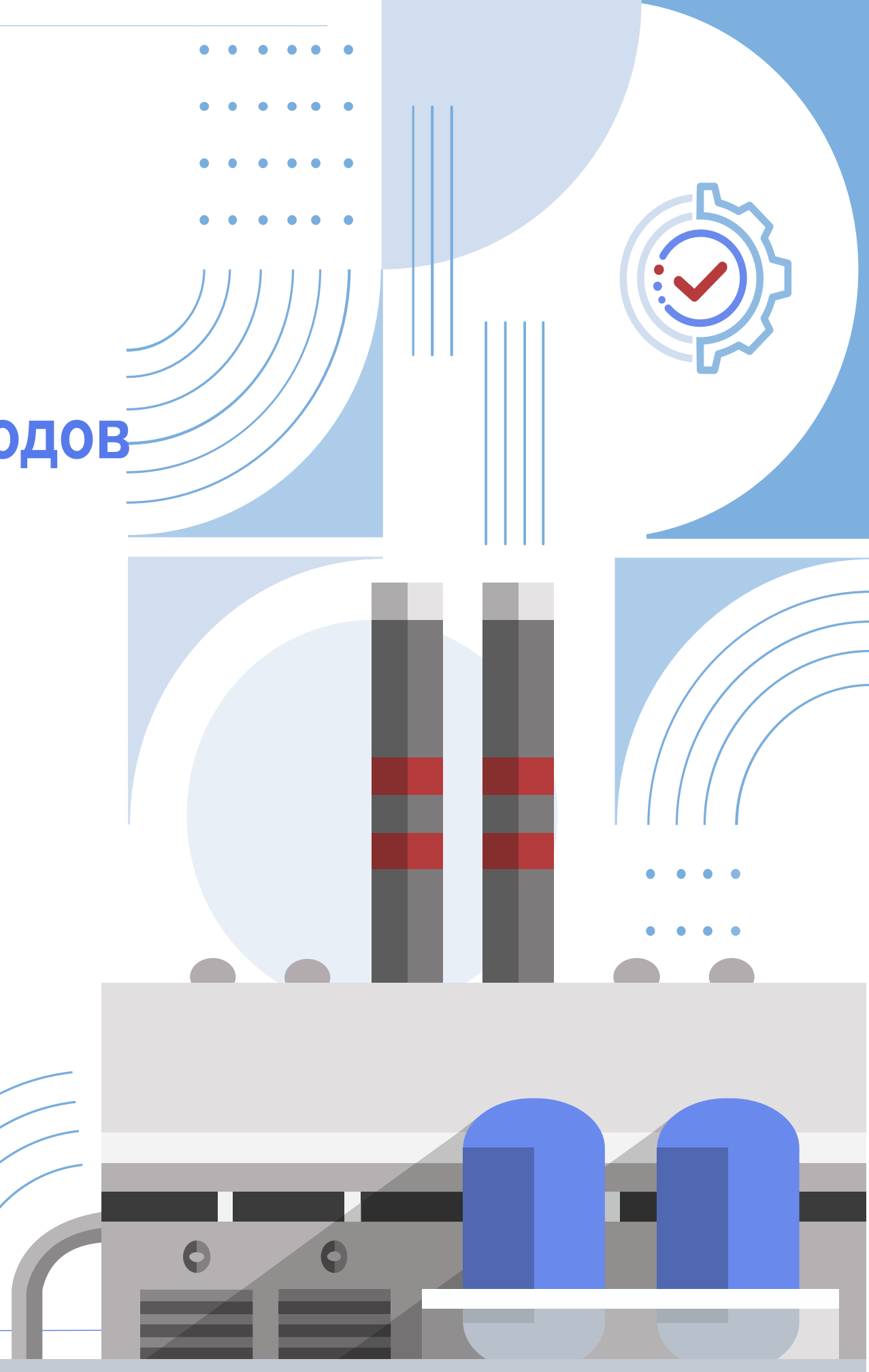


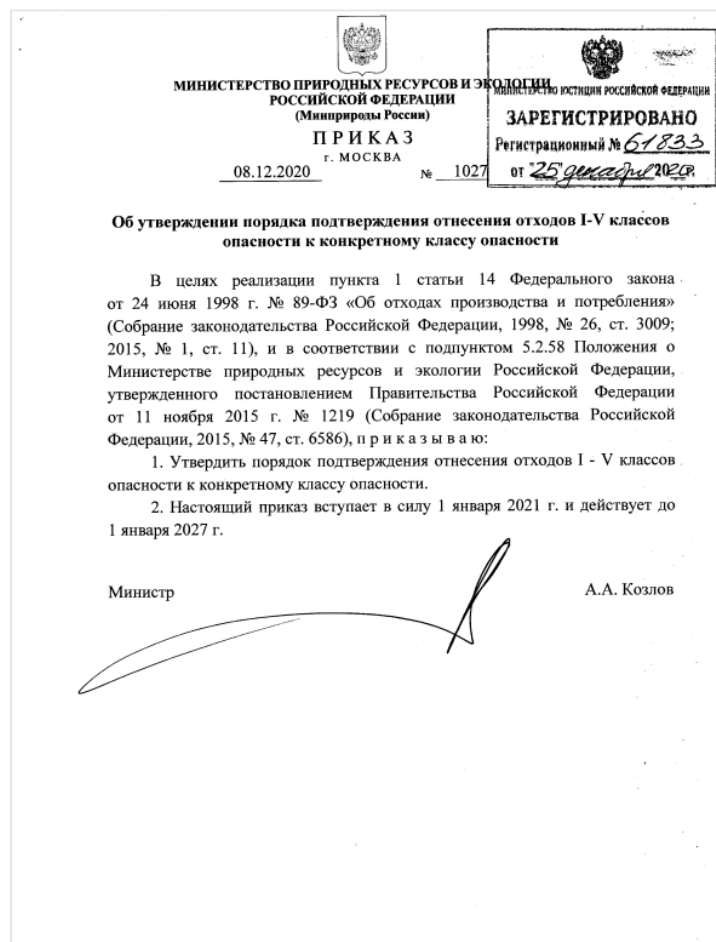
Подтверждение отнесения отходов I – V классов опасности к конкретному классу опасности

*Государственную услугу оказывают
территориальные органы Росприроднадзора*



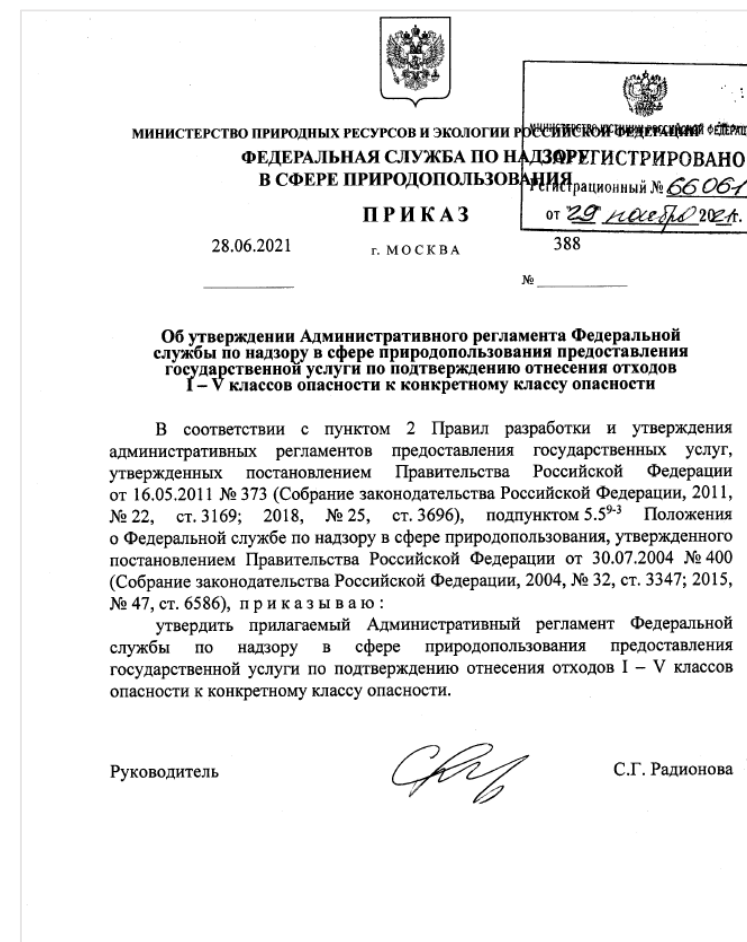


Приказ Министерства природных ресурсов и экологии от 08.12.2020 № 1027 «Об утверждении порядка подтверждения отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности»
(Зарегистрирован в Минюсте России 25.12.2020 № 61833)



В настоящее время Приказ МПР № 1027 дорабатывается с учетом ОЦС2

Приказ Росприроднадзора от 28.06.2021 № 388
«Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по подтверждению отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности»
(Зарегистрирован в Минюсте России 29.11.2021 № 66061)

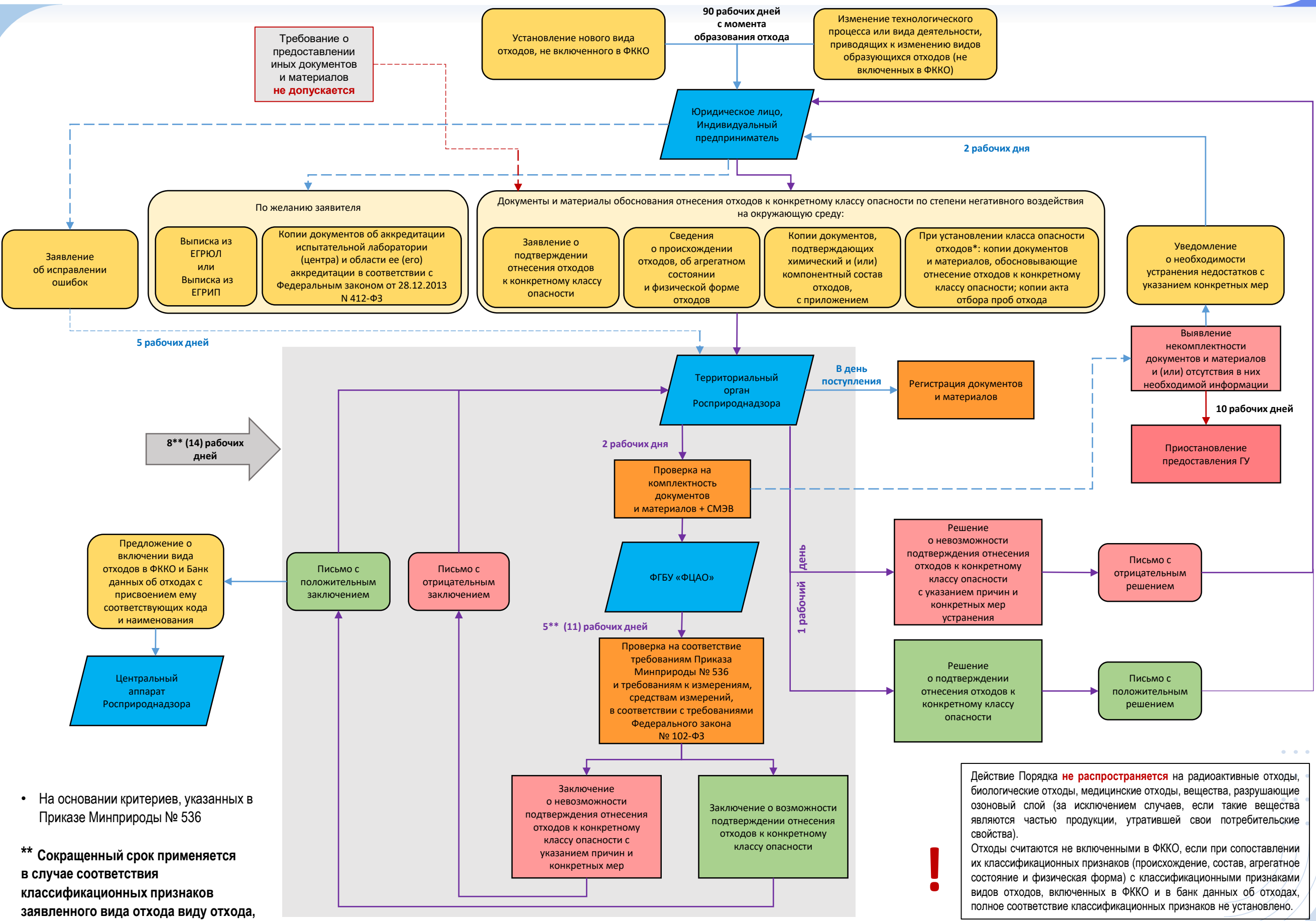


В настоящее время Административный регламент разрабатывается в КЦР



Порядок подтверждения отнесения отходов I – V классов опасности к конкретному классу опасности

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии от 08.12.2020 № 1027, Приказ Росприроднадзора от 28.06.2021 № 388



• На основании критериев, указанных в Приказе Минприроды № 536

**** Сокращенный срок применяется в случае соответствия классификационных признаков заявленного вида отхода виду отхода, включенному в ФККО**

!

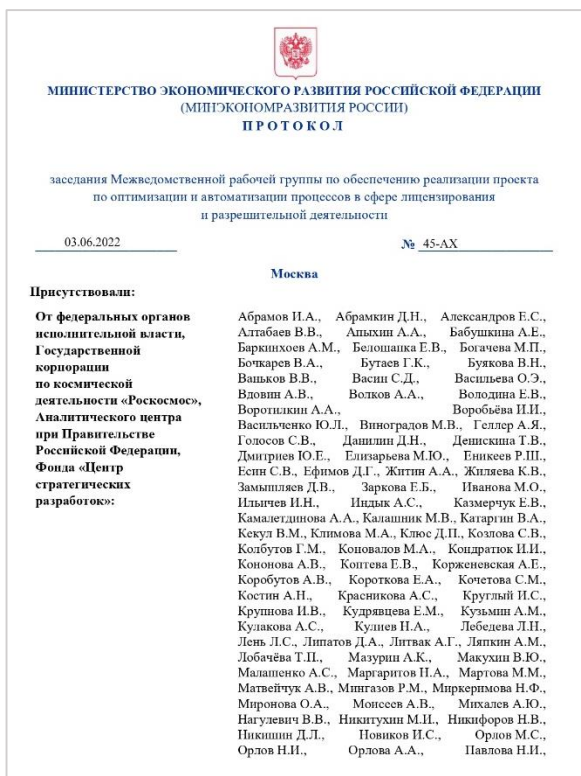
Действие Порядка **не распространяется** на радиоактивные отходы, биологические отходы, медицинские отходы, вещества, разрушающие озоновый слой (за исключением случаев, если такие вещества являются частью продукции, утратившей свои потребительские свойства).

Отходы считаются не включенными в ФККО, если при сопоставлении их классификационных признаков (происхождение, состав, агрегатное состояние и физическая форма) с классификационными признаками видов отходов, включенных в ФККО и в банк данных об отходах, полное соответствие классификационных признаков не установлено.



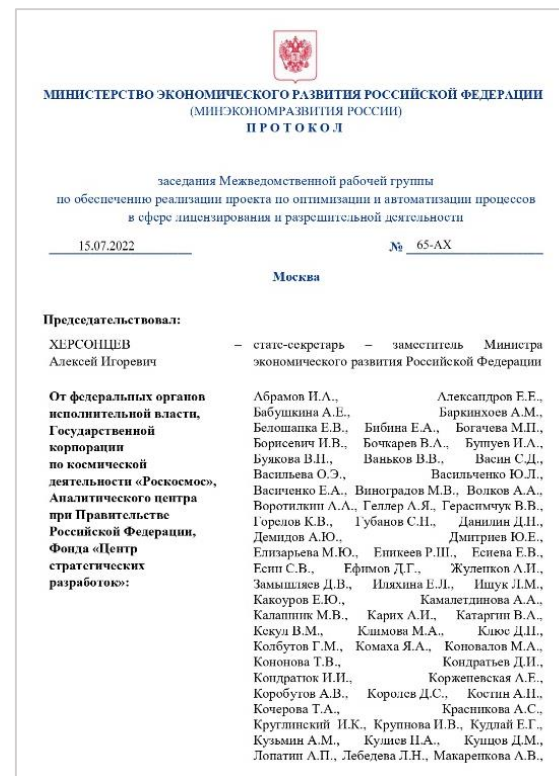
Описание целевого состояния на 2022 год (ОЦС 1)

Одобрено на заседании МРГ по обеспечению реализации проекта по оптимизации и автоматизации процессов в сфере лицензирования и разрешительной деятельности (Протокол от 30.06.2022 № 45-АХ)



Оптимизированный стандарт предоставления государственных услуг

Одобрено на заседании МРГ по обеспечению реализации проекта по оптимизации и автоматизации процессов в сфере лицензирования и разрешительной деятельности (Протокол от 30.06.2022 № 45-АХ)



Министерство экономического развития Российской Федерации | Росприроднадзор

Предложения по оптимизации процесса предоставления государственной услуги

«Подтверждение отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности»

июнь, 2022

госуслуги

Государственная услуга по подтверждению отнесения отходов I-V классов опасности к конкретному классу опасности

Государственную услугу предоставляет территориальные органы Росприроднадзора. В предоставлении государственной услуги участвует федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр анализа и оценки техногенного воздействия»

Результатом предоставления государственной услуги является решение о подтверждении отнесения отходов I – V классов опасности к конкретному классу опасности либо решение о невозможности подтверждения отнесения отходов I – V классов опасности к конкретному классу опасности (в форме письма, электронного сообщения в ЛК ЕПГУ). Реестровая модель учета результатов предоставления государственного услуги не предусмотрена*

* С учетом описания целевого состояния государственной услуги, одобренного протоколом заседания Межведомственной рабочей группы по обеспечению реализации проекта по оптимизации и автоматизации процессов в сфере лицензирования и разрешительной деятельности от 03.06.2022 № 45-АХ

За предоставлением услуги можно обратиться:

- в территориальные органы Росприроднадзора;
- на Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)

Размер государственной пошлины:

- государственная пошлина за предоставление государственной услуги законодательством Российской Федерации не предусмотрена



Документы, представляемые заявителем:

№ п.п.	Способ подачи заявления и документов и требования к ним		Чекбокс
	Территориальные органы Росприроднадзора	ЕПГУ	
Заявление о подтверждении отнесения отходов I-V классов опасности к конкретному классу опасности			
1.	Заполняется по форме, установленной приложением 1 к Административному регламенту (приказ Росприроднадзора от 28.06.2021 № 388)	Электронная форма заполняется частично (отдельные сведения автозаполняются из профиля ЕСИА и из витрины данных), подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя	<input type="checkbox"/>
2.	Выполнении из технологических регламентов, технических условий, стандартов, руководства по эксплуатации, проектной документации (в случае недостаточности в данных документах сведений для установления химического и (или) компонентного состава отхода дополнительно предоставляются документы №№4 – 5 настоящей таблицы)	Оригинал документа	<input type="checkbox"/>
3.	Расчет класса опасности по степени опасности отхода для окружающей среды на основании Критериев отнесения отходов к I - V классам опасности (утв. приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536) (в случае недостаточности такого расчета для отнесения отходов к конкретному классу опасности дополнительно предоставляются документы №№4,1 и 6 настоящей таблицы)	Скан-копия документа	<input type="checkbox"/>
	Оригинал документа	Скан-копия документа	

Пригодится QR код, содержащий ссылку на услугу на ЕПГУ




Одобрено на заседании МРГ по обеспечению реализации проекта по оптимизации и автоматизации процессов в сфере лицензирования и разрешительной деятельности (Протокол от 12.05.2023 № 48-АХ)

Описание целевого состояния на 2023 год разрешительного режима (пункт 33*), выведенного на ЕПГУ в 2022 году (ОЦС 2):

«Подтверждение отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности»

* Перечень видов разрешительной деятельности утвержден заместителем Председателя Правительства Российской Федерации – Руководителем Аппарата Правительства Российской Федерации Д.Ю. Григорьевым от 5 мая 2022 г. № 4555нП30



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)
ПРОТОКОЛ

заседания Межведомственной рабочей группы по обеспечению реализации проекта по оптимизации и автоматизации процессов в сфере лицензирования и разрешительной деятельности

12.05.2023 № 48-АХ

Москва

Председательствовала:

ХЕРСОНЦЕВ Алексей Игоревич – статс-секретарь – заместитель Министра экономического развития Российской Федерации

От федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации, Фонда «Центр стратегических разработок»:

Абрамов И.А., Баркшидзе А.М., Вальков В.В., Васильев С.Д., Воронцов А.А., Воронцов А.А., Давыдов Д.П., Епшарова М.Ю., Ефимов Д.Г., Какоуров Е.Ю., Каланин М.В., Климова М.А., Комаха Я.А., Коробутов А.В., Красникова А.С., Макухин В.Ю., Матвейчук А.В., Миронова О.А., Никифоров Н.В., Перевалов П.Д., Орлова А.А., Пархоменко Д.В., Погонина Ю.А., Прядильников М.В., Рассказов А.А., Сазонова А.В., Бабужкина А.Е., Белошапка Е.В., Буякова В.Н., Васильченко Ю.Л., Волков А.А., Герасимчук В.В., Демидов А.Ю., Епшиков Р.Ш., Есин С.В., Казмерчук Е.В., Камалетдинова А.А., Катаргина В.А., Кескул В.М., Киселёв Д.П., Колбутов Г.М., Коновалов М.А., Кондратов И.И., Королев В.А., Костин А.Н., Крушова И.В., Кузьмин А.М., Маргаритов Н.А., Мирзалимова Н.Ф., Моисеев А.В., Пестеревко А.А., Пилигорский А.С., Рыбалов Р.А., Сафина Г.Ф., Орлов М.С., Орлов П.П., Павлакова Н.И., Павлишвили Ю.И., Целюев К.И., Писарев К.Г., Прыткин М.А., Пятковский А.С., Рудь О.Н., Рыбалов Р.А., Саркисян С.В., Сафина Г.Ф.

Оптимизированный стандарт предоставления государственных услуг в процессе разработки

Сокращение сроков

Модель до ОЦС 1		Целевое состояние		
Административные процедуры	Срок, р.д.	Административные процедуры	ОЦС 1	ОЦС 2*
1. Прием и регистрация заявительных документов	1 р.д. ¹	1. Прием запроса и документов и (или) информации, необходимых для предоставления государственной услуги	1 р.д. ³	0 р.д. ³
2. Проверка заявительных документов на комплектность	3 р.д.	2. Проверка предоставленных заявителем документов на комплектность и межведомственное информационное взаимодействие	2 р.д. ³	2 р.д. ³
3. Приостановление предоставления государственной услуги	25 р.д.	3. Приостановление предоставления государственной услуги	10 р.д.	10 р.д.
4. Направление МВ запросов	3 р.д. ²	4. Направление документов и материалов в ФГБУ «ФЦАО», проверка документов и материалов в ФГБУ «ФЦАО» и направление заключения в Росприроднадзор	6 р.д. ⁴ (11 р.д.)	5 р.д. ⁴ (11 р.д.)
5. Направление документов в ФГБУ «ФЦАО»	5 р.д. ²	5. Принятие решения о предоставлении (об отказе в предоставлении) государственной услуги и предоставление результата государственной услуги заявителю	1 р.д. ³	1 р.д. ³
6. Проверка документов в ФГБУ «ФЦАО» и направление заключения в Росприроднадзор	30 р.д.	Итого	10 р.д.⁴ (15 р.д.)	8 р.д.⁴ (14 р.д.)
7. Регистрация поступившего из ФГБУ «ФЦАО» заключения	1 р.д. ¹			
8. Принятие решения	5 р.д.			
9. Вручение (направление) решения/дубликата решения заявителю	1 р.д.			
Итого	~43 р.д. (Согласно НПА общий срок – до 45 р.д.)			

ИТОГ: Срок оказания ГУ сокращен с 45 рабочих дней до 8* (14) рабочих дней по описанию целевого состояния разрешительного режима, выведенного на ЕПГУ в 2022 (ОЦС-2)

* Сокращенный срок применяется в случае соответствия классификационных признаков заявленного вида отхода виду отхода, включенному в ФККО

* При условии реализации межведомственного взаимодействия по СМЭВ
 1 – Следующий за днем получения документов. 2 – Со дня регистрации (приема) предоставленных заявителем документов.
 3 – Автоматически посредством ЕПГУ, при условии доработки ведомственной информационной системы. Срок применяется в случае подачи заявителем документов посредством ЕПГУ.
 4 – Сокращенный срок применяется в случае соответствия классификационных признаков заявленного вида отхода виду отхода, включенному в ФККО