

НОВОЕ В ПРАВОВОМ РЕГУЛИРОВАНИИ АПРОБАЦИИ ПРОГНОЗНЫХ РЕСУРСОВ

НИКИШИН ДЕНИС ЛЕОНИДОВИЧ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ПО ПРАВОВЫМ ВОПРОСАМ, К.Ю.Н.

ПОГОСЯН АРТЕМ АЛЕКСАНДРОВИЧ

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ

РОСГЕОЛЭКСПЕРТИЗА

ЧТО ТАКОЕ АПРОБАЦИЯ?

Пользователи недр оценивают прогнозные ресурсы при геологическом изучении недр

Результаты их оценки проверяются на достоверность и их соответствие классификации запасов и прогнозных ресурсов – данная процедура является **апробацией**

ч. 1, 4 ст. 29.1 Закона РФ «О недрах»



Федеральный закон от 25.12.2023 № 677-ФЗ
«О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» и статью 16.1 Федерального закона «Об охране окружающей среды»

ОБЪЕКТЫ И СЛУЧАИ АПРОБАЦИИ

Апробация проводится в отношении **новых и ретроспективных** материалов

п. 2 приказа № 280 от 06.05.2024

Апробация проводится при:

- **приемке** результатов ГРР с оценкой прогнозных ресурсов по **госконтракту** и **госзаданию**
- включении **УН в перечни** (кроме УНФЗ и УНМЗ) расчете размера **разового платежа** за пользование УН
- поступлении в Роснедра **геологической информации** с оценкой прогнозных ресурсов
- **верификации** сведений в **ГКМ** и **ГБЗ** или во ФГИС «**ЕФГИ**»



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов
оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

КАК ПРОВОДИТСЯ АПРОБАЦИЯ?

Роснедра организуют проведение апробации результатов оценки прогнозных ресурсов (кроме ОПИ)

Апробация проводится **комиссионно** с привлечением институтов Роснедр

Она проводится **без личного участия лиц**, которые составляли материалы с оценкой прогнозных ресурсов

По результатам апробации выдается **заключение**, оно учитывается в ЕФГИ

О комиссии по апробации
приказ Роснедр от 30.08.2024 № 493



Федеральный закон от 25.12.2023 № 677-ФЗ

«О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» и статью 16.1 Федерального закона «Об охране окружающей среды»

ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПРОБАЦИИ



Приведены предельные сроки
Общий срок процедуры не должен превышать **50 рабочих дней**

КТО МОЖЕТ ИНИЦИИРОВАТЬ ПРОЦЕДУРУ АПРОБАЦИИ?

Процедура всегда начинается по **решению Роснедр** или его территориальных органов

п. 2, 3 приказа № 280 от 06.05.2024

Компании или институты **могут обратиться** в Роснедра или его терорган с предложением об инициировании процедуры

Случаи **обязательного** направления материалов:

- При приемке работ по геологическому изучению по **госконтракту или госзаданию**
- При включении УН в **перечни УН** (ГИН, аукционы, РГИН)
- При расчете размера **разового платежа** за пользование недрами, если в границах УН расположены прогнозные ресурсы



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

ЧТО ДОЛЖНО СОДЕРЖАТЬ РЕШЕНИЕ О НАЧАЛЕ ПРОЦЕДУРЫ?

- Сведения о **лице**, которое проводило оценку прогнозных ресурсов
- Сведения о **виде полезного ископаемого**
- Сведения об **объекте оценки** и объекте учета в ГКМ
- Регистрационный **номер лицензии**
- Сведения о **документах**, предусматривающих проведение оценки прогнозных ресурсов (ПГИН, госконтракт, госзадание)
- Сведения о представленных **материалах** по оценке прогнозных ресурсов полезных ископаемых, их реестровые и инвентарные номера
- Реквизиты **документа апробации**, которая проводилась **до** вступления в силу приказа
- Указание **органа**, уполномоченного проводить апробацию
- **Основание** проведения апробации

Решение может быть принято по **одному или нескольким** геологическим отчетам.

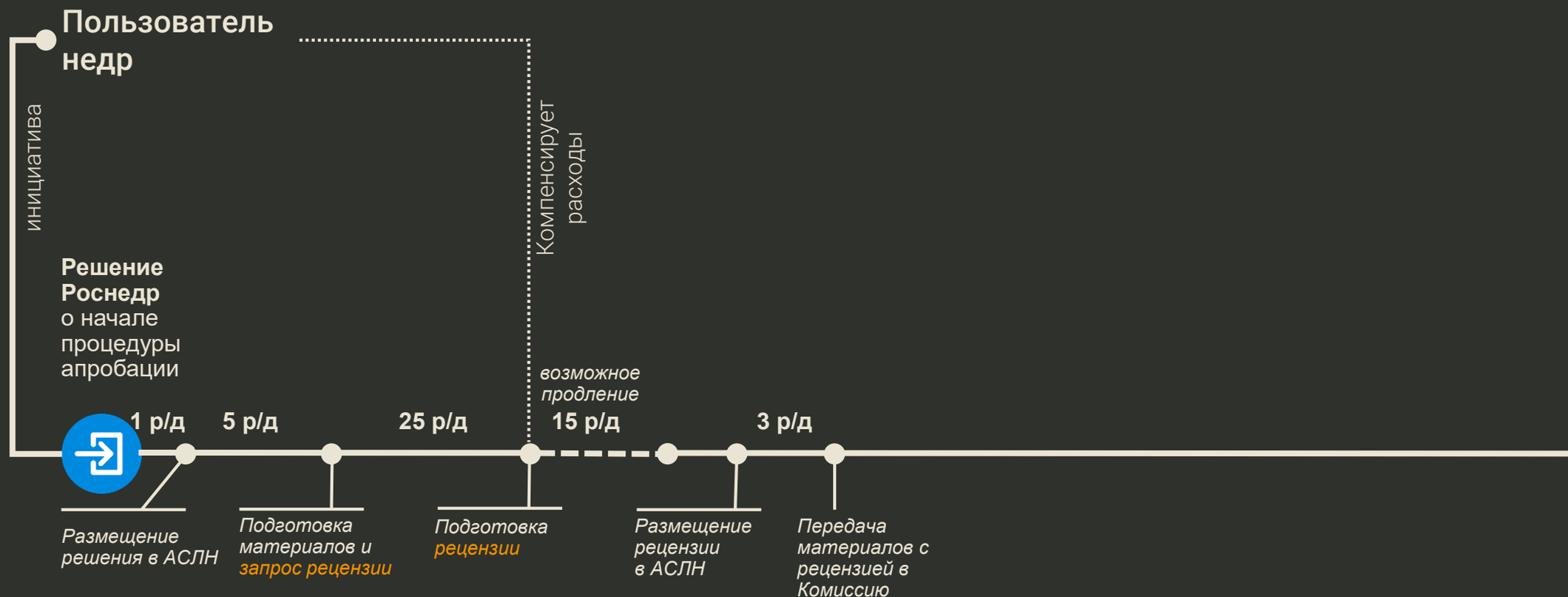
В одном геологическом отчете может быть несколько объектов.

Но несколько отчетов при включении в решение должны относиться к **одному объекту (!)**



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов
оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПРОБАЦИИ



Приведены предельные сроки
Общий срок процедуры не должен превышать **50 рабочих дней**

ЧТО ТАКОЕ РЕЦЕНЗИЯ?

Материалы с результатами оценки прогнозных ресурсов направляются в подведомственные учреждения Роснедр для определения достоверности проведенной оценки

п. 18 приказа № 280 от 06.05.2024

Полученный ответ является **рецензией**

Рецензия запрашивается у учреждения или у группы работников учреждения

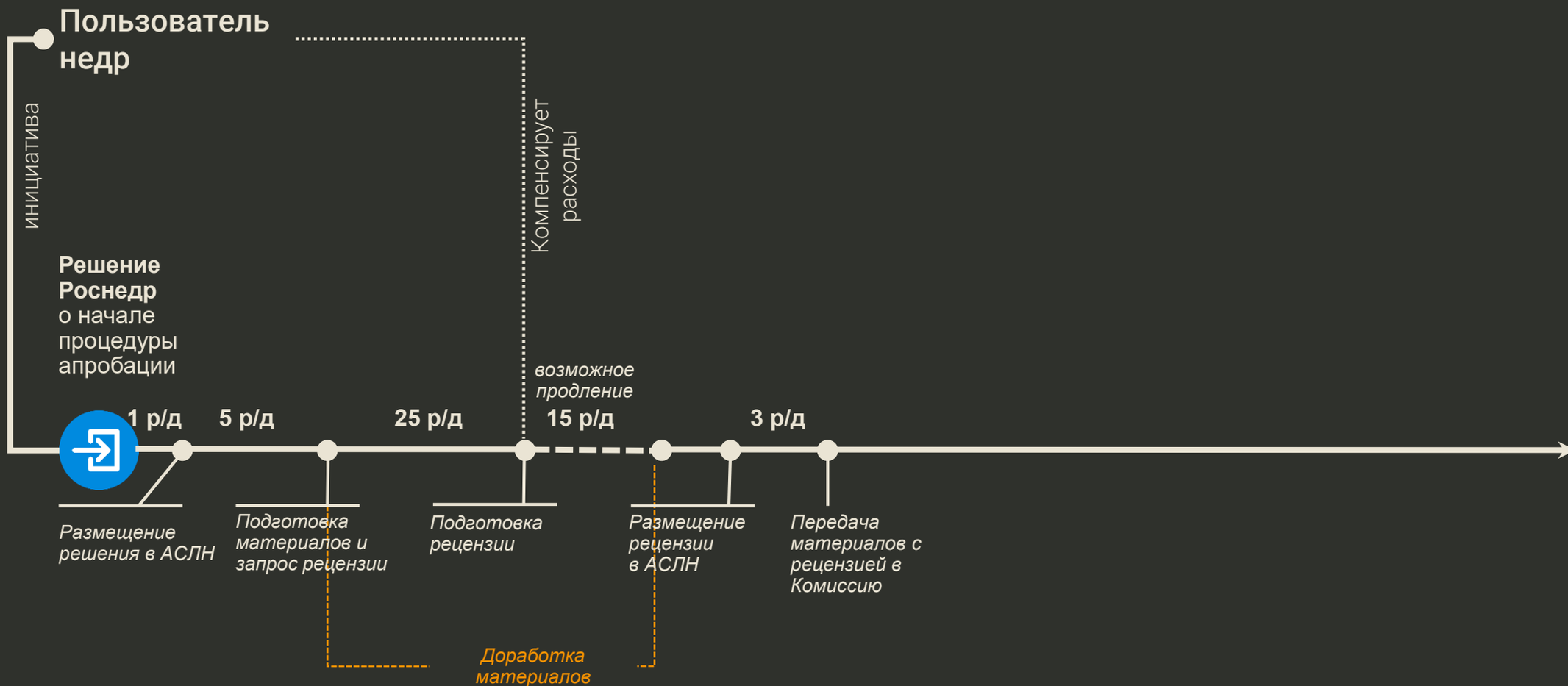
Затраты учреждения на подготовку рецензии **компенсируются** заявителем, если заявление подавалось:

- при приемке работ по геологическому изучению по **госконтракту**
- по **инициативе** пользователя недр



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПРОБАЦИИ



Приведены предельные сроки
Общий срок процедуры не должен превышать **50 рабочих дней**

ДОРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ

В материалы с результатами оценки прогнозных ресурсов могут вноситься изменения.

Внесение изменений осуществляется **с согласия автора** отчета в следующих случаях:

- **приемке** результатов ГРР с оценкой прогнозных ресурсов по **госконтракту** и **госзаданию**
- включении **УН в перечни** (кроме УНФЗ и УНМЗ) расчете размера **разового платежа** за пользование УН
- поступлении в Роснедра **геологической информации** с оценкой прогнозных ресурсов

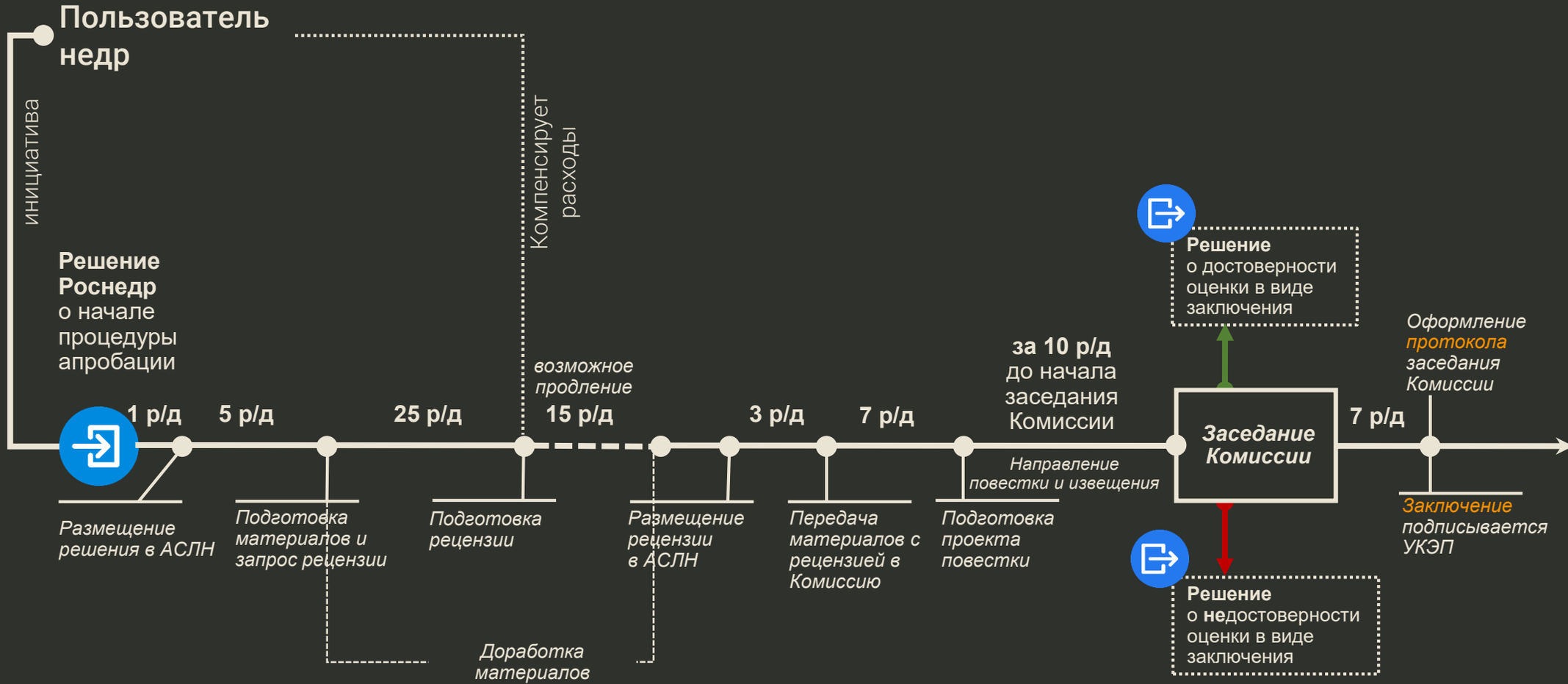
Внесение изменений осуществляется **без согласия автора** отчета в отношении **ретроспективных** данных – при **верификации** сведений в **ГКМ** и **ГБЗ** или во ФГИС «**ЕФГИ**»

п. 6 приказа № 280 от 06.05.2024



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов
оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПРОБАЦИИ



Приведены предельные сроки
 Общий срок процедуры не должен превышать **50 рабочих дней**

ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ И ОФОРМЛЕНИЕ РЕШЕНИЯ

Результаты заседания комиссии фиксируются
в **протоколе**

п. 18, 30, 31 приказа № 280
от 06.05.2024

Заседания считается правомочным при участии
не менее половины членов комиссии

К протоколу можно прилагать **особое мнение**
членов комиссии

Протокол оформляется секретарем в
электронном виде

Протокол подписывается **ЭЦП** всех членов
КОМИССИИ



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов
оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

КАК ФОРМИРУЕТСЯ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБ АПРОБАЦИИ?

Решение комиссии оформляется **заключением**

п. 27-29 приказа № 280 от 06.05.2024

Заключение:

Положительное - оценка прогнозных ресурсов достоверна и прогнозные ресурсы соответствуют классификации

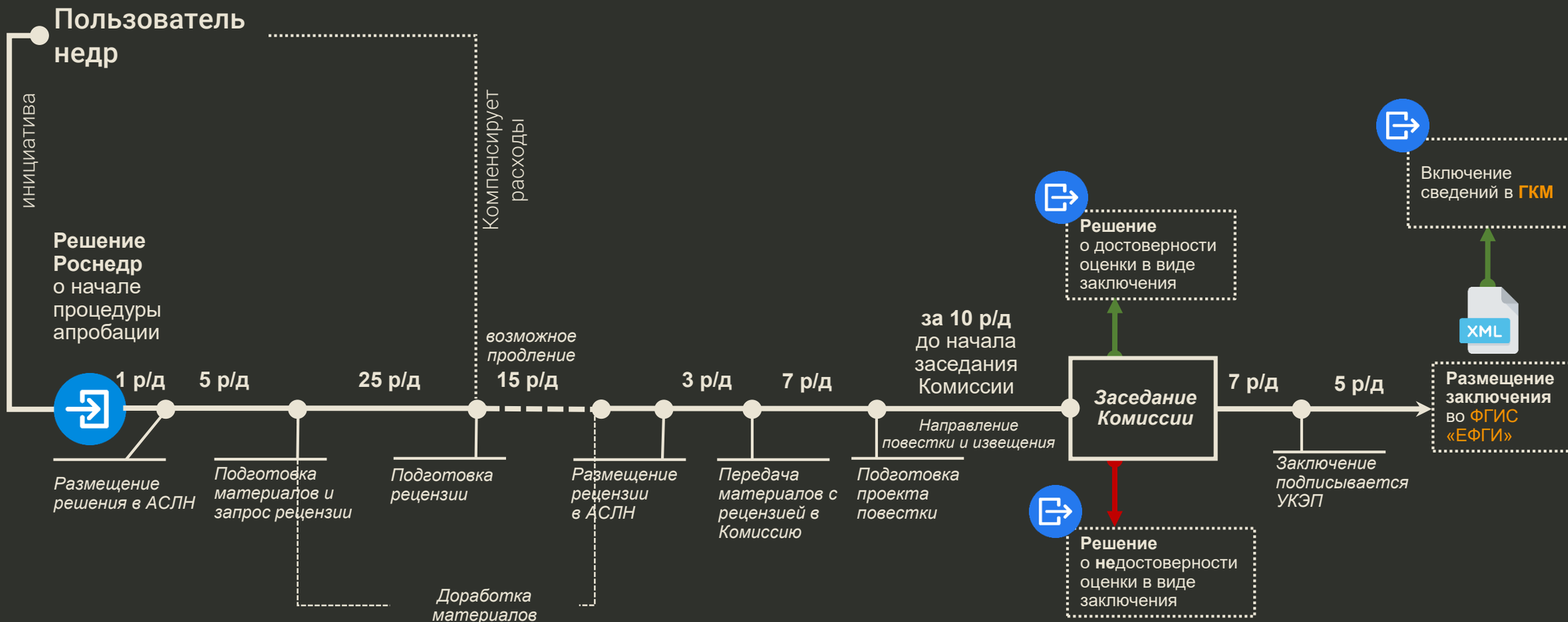
Отрицательное - оценка прогнозных ресурсов не достоверна или прогнозные ресурсы не соответствуют классификации

В отрицательном решении указываются также **рекомендации по доработке** материалов



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов
оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПРОБАЦИИ



Приведены предельные сроки
Общий срок процедуры не должен превышать **50 рабочих дней**

ПРАВОВЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ – ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КАДАСТР МЕСТОРОЖДЕНИЙ И ПРОЯВЛЕНИЙ ПИ

При положительном заключении данные о
прогнозных ресурсах учитываются в
государственном кадастре месторождений
и проявлений полезных ископаемых

п. 32, 33 приказа № 280 от 06.05.2024

Положительные и отрицательные заключения
учитываются в **Едином фонде геологической**
информации



Приказ Минприроды России от 06.05.2024 № 280
«Об утверждении порядка и сроков проведения апробации результатов
оценки прогнозных ресурсов полезных ископаемых»

РОСГЕОЛЭКСПЕРТИЗА

НИКИШИН ДЕНИС ЛЕОНИДОВИЧ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ПО ПРАВОВЫМ ВОПРОСАМ, К.Ю.Н.

ПОГОСЯН АРТЕМ АЛЕКСАНДРОВИЧ

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ



ТЕЛЕГРАММ КАНАЛ
t.me/fgkurgexp

ПОЧТА: rgexp@rgexp.ru

САЙТ: www.rgexp.ru

115184 Москва, ул. Малая Ордынка, дом 34
+7 495 951 37 47

Иконки: flaticon.com
Изображения: storyset.com