



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО ЗАПАСАМ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ"
(ФБУ "ГКЗ")**

Большая Полянка, 54, стр.1, подъезд 2, Москва, 119180
тел./факс (499) 238-58-56/ 230-73-44. E-mail: gkz@gkz-rf.ru
ОКПО 17331178, ОГРН 1027739217770
ИНН/КПП 7706030458/770601001

28.12.2021 № 06-1/39
на № _____ от _____

Нефтегазодобывающим
организациям

«О представлении отчетов и проектной документации
на разработку месторождений УВС
в График для проведения государственной экспертизы запасов
полезных ископаемых месторождений УВС в ФБУ «ГКЗ»
и согласования ЦКР Роснедр по УВС» в 2022 году

С целью планирования бюджетных расходов на оплату государственной экспертизы изменения состояния запасов УВС и формирования Графика представления технологических проектных документов на разработку месторождений углеводородного сырья (далее – ПТД) для проведения государственной экспертизы запасов УВС и согласования ЦКР Роснедр по УВС, прошу направить информацию о планах Вашей нефтегазодобывающей организаций на 2022 год по представлению:

- отдельных ПТД (ИЗ), ПТД совместно с отчетами по подсчету запасов (ИЗ+ПЗ) по видам основных полезных ископаемых (нефть, свободный газ), ПТД совместно с оперативным изменением состояния запасов (ИЗ+ОПЗ) по форме приложения 1;

- отчетов по оперативному изменению состояния запасов (ОПЗ), в том числе в результате проведения ГРП или переоценки, включая обоснование показателей проницаемости и (или) определение стратиграфической принадлежности продуктивных отложений по форме приложения 2.

Обращаем внимание, что срок проведения государственной экспертизы запасов УВС составляет **65 рабочих дней**, без учета сроков ее продления, что регламентировано «Положением о государственной экспертизе запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размера и порядка взимания платы за ее проведение», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2005 г. N 69.

С учетом изложенного, а также в соответствии с письмом Федерального агентства по недропользованию от 14.12.2021 № ОК-03-31/20860 (приложение 3) в адрес пользователей недр, осуществляющих добычу углеводородного сырья и планирующих в 2022 году представление проектной документации на разработку месторождений углеводородного сырья на согласование ЦКР Роснедр по УВС в случае необходимости корректировки показателей, предусмотренных подпунктами

«а»-«в» пункта 5.1. Правил разработки месторождений углеводородного сырья, утвержденных приказом Минприроды России от 14.06.2016 № 356, соответствующие изменения в ранее согласованные проектные документы на разработку месторождения УВС, рекомендуется представлять **не позднее окончания первого полугодия текущего года.**

Информацию прошу представлять до **7 февраля 2022 года** в электронном виде, в формате Microsoft Excel (в названии файла указывать организацию пользователя недр) по адресам: **kuznecova eb@gkz-rf.ru; morozova.a@gkz-rf.ru; shubina@gkz-rf.ru** с приложением сопроводительного письма, подписанного руководителем организации.

Приложение: на 3 л.

И.о. генерального директора

В.В. Шкиль

Заместитель Председателя
ЦКР Роснедр по УВС,
начальник управления
извлекаемых запасов-
главный геолог ФБУ ГКЗ

А.В. Давыдов

Федосеева Е.Н., тел. (495)-780-30-54 (доб.167)

**График представления проектной документации на разработку месторождений углеводородного сырья для проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых
ФБУ "ГКЗ" и согласования ЦКР Роснедр по УВС в 2022 году**

№ п/п	Месторождение	НИЗ (A+B ₁ +B ₂)			Сложность геологического строения: простое, сложное или очень сложное	Вид проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Дата представления	Проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых		
		нефть, тыс.т	свободный газ, млн. м3	конденсат, тыс.т						ИЗ*	ИЗ+ПЗ**	ИЗ+ОПЗ***
I КВАРТАЛ												
1						Технологический проект разработки (1)				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
2						Технологическая схема разработки (1)				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
3						Дополнение к технологическому проекту разработки (2)				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
4						Дополнение к технологической схеме разработки (2)				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
5						Проект пробной эксплуатации месторождения				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
6						Проект пробной эксплуатации залежи (3)				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
7						Дополнение к проекту пробной эксплуатации (3)				ИЗ	ИЗ+ПЗ	ИЗ+ОПЗ
8						Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ (4)				Без проведения государственной экспертизы		
II КВАРТАЛ												
1										ИЗ		
2												ИЗ+ОПЗ
3											ИЗ+ПЗ	
III КВАРТАЛ												
1												ИЗ+ОПЗ
2											ИЗ+ПЗ	
3										ИЗ		

Примечание:

1) Для проведения государственной экспертизы геологических и извлекаемых запасов для месторождений, находящихся в разработке (категория запасов А, В1, В2) совместно представляются подсчет запасов и проектный технический документ (технологическая схема, технологический проект разработки и дополнения к ним)

2) В случае открытия новой залежи на разрабатываемом месторождении представляется оперативный подсчет запасов и дополнение к проектному технологическому документу

3) Проект пробной эксплуатации залежи, представляется для месторождений, которые в соответствии с НК запасов находятся в категории "разведываемые"

4) Без проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых

* ИЗ - государственная экспертиза документов и материалов по технико-экономическому обоснованию коэффициентов извлечения нефти, газа и газового конденсата (государственная экспертиза извлекаемых запасов - ИЗ)

** ПЗ - государственная экспертиза по подсчету геологических запасов (нефти, газа) (государственная экспертиза геологических запасов - ПЗ)

*** ОПЗ - государственная экспертиза оперативного изменения запасов (нефти, газа) залежи, включая обоснование показателей проницаемости и определение стратиграфической принадлежности продуктивных отложений (государственная экспертиза оперативного изменения запасов - ОПЗ)

График представления отчетов с оперативным подсчетом запасов, включая обоснование показателей проницаемости и определение стратиграфической принадлежности продуктивных отложений углеводородов для проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых ФБУ "ГКЗ" в 2022 году

№ пп	Месторождение	Количество залежей, представленных на государственную экспертизу	Наименование отчета с оперативным подсчетом запасов (ГРР или переоценка)	Исполнитель	Пользователь недр	Дата представления	ОПЗ
I КВАРТАЛ							
1							ОПЗ
2							ОПЗ
3							ОПЗ
II КВАРТАЛ							
1							ОПЗ
2							ОПЗ
3							ОПЗ
III КВАРТАЛ							
1							ОПЗ
2							ОПЗ
3							ОПЗ



по списку

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ**
(Роснедра)

Б. Грузинская ул., д. 4/6, Москва, Россия, 125963
Тел.: (499) 766-26-69, факс: (499) 234-82-77
E-mail: rosnedra@rosnedra.gov.ru



109648 904 104

№ ОК-03-31/20860

от 14.12.2021

В целях обеспечения надлежащего выполнения пользователями недр обязательств, установленных пунктом 2 части 2 статьи 22 Закона Российской Федерации «О недрах», в части соблюдения требований проектных документов на разработку месторождений углеводородного сырья, в случае необходимости корректировки показателей, предусмотренных подпунктами «а» - «в» пункта 5.1. Правил разработки месторождений углеводородного сырья, утвержденных приказом Минприроды России от 14.06.2016 № 356, соответствующие изменения в ранее согласованные проектные документы на разработку месторождений углеводородного сырья рекомендуется представлять не позднее окончания первого полугодия текущего года.

Заместитель руководителя

О.С. Каспаров