



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

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

ПРИКАЗ

«16» МЮНЯ 2021 г.

Москва

№ 162

**Об организации работы по проведению государственной экспертизы
запасов углеводородного сырья**

В целях соблюдения сроков и процедуры проведения государственной экспертизы документов и материалов по подсчету запасов углеводородного сырья (далее – УВС), по оперативному изменению состояния запасов УВС и технико-экономическому обоснованию коэффициентов извлечения нефти, газа и газового конденсата (далее - государственная экспертиза запасов УВС) приказываю:

1. Утвердить план рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов УВС на 2021 год с указанием места проведения государственной экспертизы запасов УВС согласно Приложению к настоящему приказу.
2. Полномочия по передаче представленных заявителями документов и материалов государственной экспертизы запасов УВС в филиалы ФБУ «ГКЗ», а также контроль за организацией и соблюдением установленных сроков проведения государственной экспертизы запасов УВС возложить на заместителя генерального директора ФБУ «ГКЗ» В.Г. Браткову.
3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов УВС на 43 листах в 1 экз.

Генеральный директор

И.В. Шпуров

УТВЕРЖДЕН

Приказом ФБУ «ГКЗ

От 16 марта 2021 № 162

**План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов УВС на 2021 год
в ФБУ "ГКЗ" (Москва)**

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
1	Горчинское	Технологическая схема разработки горчинского газового м-я Красноярского края	ООО "ТННЦ"; ООО НЦ "Нефтепроект"	ООО "Тагульское"
2	Новобарское	Дополнение к технологической схеме разработки Новобарского нефтяного м-я	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Новобарскнефть"
3	Ново-Запрудненское	Дополнение к технологическому проекту разработки Ново-Запрудненского нефтяного м-я Самарской области	ООО "СамараНИПИнефть"; ПАО "Самаранефтегеофизика"	АО "Самаранефтегаз"
4	Смеловское	Технологический проект разработки Смеловского нефтяного м-я Саратовской области	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ООО "ЛукБелОйл"
5	Ново-Барское	Дополнение к технологической схеме разработки Ново-Барского нефтяного месторождения	СПбГУ	ООО "Новобарскнефть"
6	Ягодное	Технологический проект разработки Ягодного газового м-я Волгоградской области	ООО "ИПНЭ"	ООО "Газ Эксплорейшн Продакшн"
7	Чапrowsкое	Дополнение к проекту пробной эксплуатации Чапrowsкого нефтяного м-я ХМАО-Югры Тюменской области	ООО "РН-БашНИПИнефть"	АО "НК "Конданефть"
8	Бавлинское	Дополнение к технологическому проекту разработки Бавлинского нефтяного м-я	Институт "ТатНИПИнефть"	ПАО "Татнефть" им. В.Д. Шашина
9	Явинлорское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
10	Восточно-Тромъеганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
11	Восточно-Алинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
12	Северо-Тончинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО "Сургутнефтегаз"
13	Урмышлинское	Дополнение к технологической схеме разработки Урмышлинского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ЗАО "ЦНИП-МНК"	АО "Татойлгаз", ТАТ 02332 НЭ
14	Заполярье НГКМ (туронские, сенманские, нижнемеловые, юрские отложения)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ямбург"
15	Ковыктинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром недр"	ПАО "Газпром"
16	Уренгойское (пласты Ач2, Ач3-4, Ач5/2-3) в пределах Уренгойского лицензионного участка	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром недр" ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Уренгой"
17	Малочерниговское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ (4)	ООО "РИТЭК"	ООО "РИТЭК"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
18	Матросовское	Дополнение к технологической схеме разработки Матросовского нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
19	Нижнечутинское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации залежи (3)	ООО "ТИНГ"	ООО "Нефтегазпромтех"
20	Восточно-Токайское	Проект пробной эксплуатации	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
21	Угутское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
22	Восточно-Веякское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК"Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК"Роснефть"
23	Хасырейское	Технологический проект разработки	ООО "НК"Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК"Роснефть"
24	Байкаловское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	ООО "Ермак Нефтегаз"
25	Западно-Иркинское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	ООО "Восток-ойл"
26	Лосевое	Проект пробной эксплуатации	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
27	Санинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
28	Малоперевальное	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
29	Южно-Вагловское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
30	Южно-Соимловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
31	Архангельское	Дополнение к технологической схеме разработки Архангельского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"
32	Урмышлинское	Технологическая схема разработки Урмышлинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"
33	Термокарстовое	Технологическая схема разработки	ООО "Тюменское проектное бюро"	ЗАО "Тернефтегаз"
34	Северо-Уренгойское	Дополнение к технологическому проекту разработки	СПбГУ	ЗАО "Нортгаз"
35	Западно-Юрхаровское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО НЦ "Нефтепроект"	ООО "НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ"
36	Южно-Тамбейское	Технологическая схема разработки	ООО "НОВАТЭК НТЦ"	ОАО "Ямал СПГ"
37	Уренгойское (сеноман)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром недр" ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Уренгой"
38	Северо-Уренгойское (сеноман)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром недр" ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Уренгой"
39	Левобережная часть Астраханского месторождения	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Астрахань"
40	Северо-Пуровское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "МиМГО"	ООО "Газпромвьет"
41	Крузенштернское (сеноман)	Проект пробной эксплуатации залежи	ООО "Газпром ВНИИГАЗ" / ООО "Газпром недр"	ПАО "Газпром"
42	Чаяндинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ПАО "Газпром"
43	Еты-Пуровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ноябрьск"
44	Енорускинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» г.Волгоград	ООО "РИТЭК"
45	Северо-Кочевское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
46	Хвалынское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», г.Москва	ООО "ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть"
47	Тумутукское	Технологический проект разработки Тумутукского нефтяного месторождения РТ	ООО "НурГео", г. Казань	ООО "НК-Геология"
48	Ардалинское	Дополнение к технологическому проекту разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Компания Полярное Сияние"
49	Сосновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
50	Тверское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
51	Радаевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
52	Южно-Неприковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
53	Загорское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
54	Росташи-Конновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
55	Кодяковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
56	Западно-Коммунарское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
57	Моргуновское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
58	Сухоязское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
59	Арланское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
60	Тепловское	Технологический проект разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
61	Андреевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
62	Хмелевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
63	Северо-Комсомольское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ООО "СевКомНефтегаз"
64	Славянское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
65	Старогрозненское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
66	Эльдаровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
67	Правобережное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
68	Андреевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
69	Среднемакарихинское	Технологический проект разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
70	Хаян-Кортговское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
71	Равнинное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
72	Тюбинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
73	Сайгачное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
74	Шамхал-Булак	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"
75	Махачкала-Тарки	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"
76	ЮМГ	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
77	Тюменское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Самотлорнефтегаз"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
78	Назымское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	АО "РН-Няганьнефтегаз"
79	Тункорское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	АО "РН-Няганьнефтегаз"
80	Уратьминское	Технический проект разработки Уратьминского нефтяного месторождения РТ	ООО "НурГео", г. Казань	АО "Геология"
81	Онбийское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	АО "ТАТЕХ"
82	Урустамакское	Дополнение к технологической схеме разработки Урустамакского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ЗАО "ЦНИП-МНК"	АО "Татойлгас", ТАТ 02333 НЭ
83	Унтыгейское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	Компания КанБайкал Резорсез Инк.
84	Вареягское	Технологический проект разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ПИТ "СИБИНТЭК"
85	Громъеганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
86	Северо-Лабатьюганское	Технологический проект разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
87	Верхнеказымское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
88	Жумажановское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
89	Вачимское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
90	Ленское	Технологическая схема разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
91	Верхнепеледуйское	Проект пробной эксплуатации	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
92	Месторождение им.А.В.Филипенко	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»
93	Колвинское	Дополнение к технологической схеме разработки Колвинского нефтяного месторождения.	по итогам закупочных процедур	ЗАО "Колвинское"
94	Северо-Харьягинское	Дополнение к технологической схеме разработки Северо-Харьягинского нефтяного месторождения	по итогам закупочных процедур	АО "ННК-Печоранефть"
95	Лекхарьягинское	Дополнение к технологической схеме разработки Лекхарьягинского нефтяного месторождения.	по итогам закупочных процедур	АО "ННК-Печоранефть"
96	Одопту-море (Центральный и Южный купола)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «НИПИ-Р»	Эксон Нефтегаз Лимитед
97	Чайво	Дополнение к технологической схеме разработки	ТННЦ (ООО «Тюменский нефтяной научный центр»)	АО «РН-Шельф-Дальний Восток»; Эксон Нефтегаз Лимитед,
98	Аркутун-Даги	Дополнение к технологической схеме разработки	ТННЦ (ООО «Тюменский нефтяной научный центр»)	Эксон Нефтегаз Лимитед
99	Лебединское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СахалинНИПИморнефть"+НИПИ-Р	ПАО "НК" Роснефть", Эксон Нефтегаз Лимитед,
100	Северо-Восточная часть Пальяновской площади Краснolenинского месторождения	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть - Пальян"
101	Сугмутское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"
102	Холмогорское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
103	Средне-Итурское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТАНДЕМ"	АО "Газпромнефть-ННГ"
104	Восточно-Пякутинское	Технологический проект разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	АО "Газпромнефть-ННГ"
105	Вынгаяхинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"
106	Вынгапуrowsкое	Дополнение к технологической схеме разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"
107	Западно-Чатылькинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"
108	Северо-Янгтинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	АО "Газпромнефть-ННГ"
109	Восточный участок Оренбургского НКМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурсный отбор	ООО "Газпромнефть-Оренбург", ООО "Газпром добыча Оренбург", АО "Нефтьинвест".
110	Верхнесалымское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	«Салым Петролеум Девелопмент Н.В.»
111	Ваделыпское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	«Салым Петролеум Девелопмент Н.В.»
112	Новопортовское	Дополнение к технологической схеме разработки (упрощенный ПТД)	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Ямал"
113	Нижнедугинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Восток"
114	Западно-Лугинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Восток"
115	Ватинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
116	Мегионское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
117	Северо-Островное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
118	Северо-Покурское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТАНДЕМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
119	Ново-Покурское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТАНДЕМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
120	Аганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
121	Южно-Аганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
122	Кетовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
123	Ачимовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ПАО "НК "Славнефть"
124	Яро-Яхинское	Технологический проект разработки	АО "ВНИИНЕФТЬ"	АО "АРКТИКГАЗ"
125	Черновское	Технологический проект разработки	ООО "УНПП НИПИнефть"	ООО "РНК"
126	Патраковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ИФ ФГБУ "ВНИГНИ"	АО "УНК", ООО "Белкамнефть"
127	Восточно-Тазовское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	АО "ВНИИнефть-Западная Сибирь"	ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ"
128	Восточно-Таркосалинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	по результатам тендера	ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ"
129	Черничное	Дополнение к технологической схеме разработки	по результатам тендера	ООО "Черничное"
130	Ярудейское	Дополнение к технологической схеме разработки (упрощенная схема)	по результатам тендера	ООО "Яргео"
131	Юрхаровское	Дополнение к технологическому проекту разработки (упрощенная схема)	по результатам тендера	ООО "НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ"
132	Яро-Яхинское	Дополнение к технологической схеме разработки	по результатам тендера	ОАО "АРКТИКГАЗ"
133	Северо-Хоседаюское им. А.Сливки	Технологический проект разработки	АО "ВНИИнефть"	ООО "СК "РУСВЬЕТПЕТРО"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
134	Висовое	Технологический проект разработки	АО "ВНИИнефть"	ООО"СК "РУСВЬЕТПЕТРО"
135	Пюсейское	Технологическая схема разработки	АО "ВНИИнефть"	ООО"СК "РУСВЬЕТПЕТРО"
136	Бухаровское	Проект пробной эксплуатации залежи	ООО "Газпром промгаз"	ООО "Газпром добыча Ноябрьск"
137	Вынгапуровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ноябрьск"
138	Вуктыльское	Дополнение к технологическому проекту разработки	филиал ООО "Газпром ВНИИГАЗ" в г.Ухта	ООО "Газпром добыча Краснодар"
139	Черноерковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	конкурентная закупка	ООО "Газпром добыча Краснодар"
140	Песчаное	Технологическая схема разработки	АО "ВолгоградНИПИнефть"	ООО "Газпром добыча Краснодар"
141	Бованенковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Надым"
142	Гамбейское (Северо-Гамбейский участок)	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "Газпром недр", ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ПАО "Газпром"
143	Нагумановское НГКМ	Технологическая схема разработки	ООО «Газпром ВНИИГАЗ» (Филиал в г. Ухта)	ООО «Газпром добыча Оренбург»
144	Оренбургское НГКМ. Восточный участок	Дополнение к технологическому проекту разработки	Открытый конкурентный отбор	ООО «Газпром добыча Оренбург» ООО «Газпромнефть-Оренбург»
145	Оренбургское НГКМ. Западный и Центральный участки	Дополнение к технологическому проекту разработки	Открытый конкурентный отбор	ООО «Газпром добыча Оренбург»
146	Расшеватское	Дополнение к технологическому проекту разработки	конкурентная закупка	ООО "Газпром добыча Краснодар"
147	Обское ГМ	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ямбург"
148	Северо-Колпаковское	Проект пробной эксплуатации залежи	АО "Газпром промгаз"	ООО "Газпром добыча Ноябрьск"
149	Равенское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
150	Тевлинско-Русскинское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
151	Локосовского нефтяного месторождения ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
152	Чумпасское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
153	Южно-Покачевское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
154	Покачевское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
155	Нонг-Еганское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
156	Ватьеганское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
157	Западно-Тугровское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
158	Потанай-Картопьянское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
159	Тальниковое газонефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
160	Батырбайское	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
161	Дороховское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
162	Красноярско-Куединское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
163	Дозорцевское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
164	Москудынское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
165	Осинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
166	Баклановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
167	Майкорское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "УралОйл"
168	Северокамское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "УралОйл"
169	Баяндыское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
170	Варандейское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
171	Возейское ЗВП Западно-Возейское поднятие	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
172	Возейское КП Костюкское поднятие	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
173	Возейское ЦВП Центрально-Возейское поднятие	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
174	Возейское ЮВП Южно-Возейское поднятие	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
175	Пашнинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
176	Тобойско-Мядсейское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
177	Торавейское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
178	Тэдинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ЭКО-34"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
179	Южно-Кыртаельское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
180	Южно-Хыльчуйское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
181	Южно-Юрьянское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
182	Аксеновское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» в г.Волгограде	ООО "РИТЭК"
183	Бахметьевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
184	Жирновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
185	Сергинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "РИТЭК"
186	им. Ю. Корчагина	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», г.Москва	ООО "ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть"
187	Западно-Варьеганское	Дополнение к технологической схеме разработки Западно-Варьеганского нефтегазоконденсатного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
188	Верхне-Шапшинское	Дополнение к технологической схеме разработки Верхне-Шапшинского нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
189	Средне-Шапшинское	Дополнение к технологической схеме разработки Средне-Шапшинского нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
190	Нижне-Шапшинское	Дополнение к технологической схеме разработки Нижне-Шапшинского нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области	ООО НОВА технолоджиз	ПАО НК "РуссНефть"
191	Южно-Егурьяхское	Дополнение к технологическому проекту разработки Южно-Егурьяхского нефтяного месторождения ХМАО-Югры юмнской области	ООО ПроКон	ПАО НК "РуссНефть"
192	Тагринское	Дополнение к технологическому проекту разработки Тагринского нефтегазоконденсатного месторождения Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
193	Мохтиковское	Технологический проект разработки разработки Мохтиковского нефтяного месторождения ХМАО-Югры	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
194	Шегурчинске	Технологический проект разработки Шегурчинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"
195	Вишнево-Полянское	Технологический проект разработки Вишнево-Полянского нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
196	Южно-Нурлатское	Дополнение к технологическому проекту разработки Южно-Нурлатского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"
197	им. О.А. Московцева	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
198	Кузоваткинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
199	Бураевское	Дополнение к технологическому проекту разработки (по упрощенной схеме)	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
200	Вернепурпейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
201	Игровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
202	Серафимовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
203	Волковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
204	Волостновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
205	Сайтовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
206	Дачно-Репинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
207	Менеузовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
208	Сергеевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
209	Наратовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
210	Белебеевское	Дополнение к технологическому проекту разработки (по упрощенной схеме)	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
211	Копей-Кубовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
212	Восточно-Сургутское (южная часть)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
213	им. А.Титова	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ООО "Башнефть-Полос"
214	им. Р.Требса	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ООО "Башнефть-Полос"
215	Малобалыкское	Технологический проект разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
216	Приразломное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
217	Северо-Салымское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
218	Солкинское (южная часть)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
219	Среднебалыкское (южная часть)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
220	Среднеугутское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
221	Уршакское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
222	Усть-Балыкское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
223	Усть-Харампурское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
224	Чекмагушевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
225	Шкаповское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
226	Южно-Балыкское (УС)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
227	Янгурчинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
228	Барсуковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
229	Губкинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
230	Западно-Эргинское	Технологическая схема разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	АО "НК"Конданефть"
231	Знаменское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
232	Комсомольское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
233	Кондинское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "РН-БашНИПИнефть"	АО "НК"Конданефть"
234	Котгынское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
235	Кунгакское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
236	Люкпайское	Технологический проект разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
237	Манчаровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
238	Новопурпейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
239	Тарасовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
240	Татышлинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
241	Югомашевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
242	Горбатовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
243	Северо-Каменское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
244	Верхне-Ветлянское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
245	Винно-Банновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
246	Кудиновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
247	Подгорненское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
248	Утевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
249	Михайловско-Коханское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
250	Софинско-Дзержинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
251	Ново-Ключевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
252	Якушкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
253	Гремячевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
254	Красногвардейское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
255	Журавлевско-Степановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
256	Покровское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
257	Долговское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
258	Бобровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
259	Гаршинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
260	Ельниковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
261	Мишкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
262	Чутырско-Киенгопское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
263	Есенеинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
264	Западно-Останинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
265	Калиновое	Технологическая схема разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
266	Проточное	Технологическая схема разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
267	Южно-Черемшанское	Технологический проект разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
268	Первомайское	Технологический проект разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
269	Вахское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
270	Советское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
271	Куломбинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ООО "СН-Красноярскнефтегаз"
272	Юрубчено-Тохомское (Терско-Камовский блок)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ООО "СН-Красноярскнефтегаз"
273	Ванкорское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ООО «РН-Ванкор»
274	Северо-Даниловское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ООО "КрасГеоНац"
275	Озек-Суат	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
276	Лабаганское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
277	Анастасиевско-Троицкое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
278	Абино-Украинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
279	Зыбза-Глубокий Яр	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
280	Западный Избербаш	Технологическая схема разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"
281	Избербаш	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"
282	Наульское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
283	Северско-Западно-Афипское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
284	Новодмитриевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
285	Прасковейское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
286	Зимне-Ставкинско-Правобережное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
287	Величаевско-Колодезное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
288	Одопту-море	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
289	Косухинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
290	Соровское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Соровскнефть"
291	Северо-Итъяхское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	ООО "Соровскнефть"
292	Восточно-Унлорское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	ООО "Соровскнефть"
293	Лодочное	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	ООО "Тагульское"
294	Русское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО «Тюменнефтегаз»
295	Верхне-Часельское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Кынско-Часельское нефтегаз"
296	Сузунское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО «РН-Ванкор»
297	Среднеботуобинское (Центральный нефтяной блок; Курунгский ЛУ)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Таас-Юрях Нефтегаздобыча"
298	Тагульское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Тагульское"
299	Красноленинское (Талинский ЛУ)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "РН-Няганьнефтегаз"
300	Красноленинское (Ем-Еговский ЛУ)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "РН-Няганьнефтегаз"
301	Красноленинское (Каменный ЛУ)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "РН-Няганьнефтегаз"
302	Самотлорское (Южно-Мыхпайский ЛУ)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Самотлорнефтегаз"
303	Восточно-Тюменское	Технологическая схема разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Самотлорнефтегаз"
304	Усть-Тегусское (объединенное)	Технологический проект разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"
305	Уренгойское (ачимовка)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Роспан Интернешл"
306	Пырейное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Сибнефтегаз"
307	Береговое	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Сибнефтегаз"
308	Харампурское (пласт ПК1)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Харампурнефтегаз"
309	Харампурское (пласт Т)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Харампурнефтегаз"
310	Харампурское (кроме Т, ПК1, ВБ1 и НБ1)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Харампурнефтегаз"
311	Ярактинское НГКМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК"
312	Марковское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК"
313	им.Б.Синявского	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	По результатам тендера	ООО "ИНК"
314	Ичёдинское НМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	АО "ИНК-Запад"
315	Западно-Аянское НГКМ	Технологическая схема разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК-НГГ"
316	Пайгинское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	ООО "Пайга"
317	Маччобинское НГКМ	Технологическая схема разработки	По результатам тендера	ООО "Саханефть"
318	Ван-Еганское	Дополнение к технологической схеме разработки Ван-Еганского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО "ТННЦ"	АО «Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие» (АО "ННП")
319	Северо-Хохряковское	Дополнение к технологической схеме разработки Северо-Хохряковского нефтяного месторождения	ООО "ТННЦ"	ПАО "Варьеганнефтегаз"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
320	Хохряковское	Дополнение к проекту разработки Хохряковского нефтяного месторождения	ООО "ТННЦ"	АО «Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие» (АО "ННП")
321	Северо - Варьеганское	Дополнение к технологическому проекту разработки Северо-Варьеганского нефтегазоконденсатного месторождения	Не выбран	ООО "Северо-Варьеганское"
322	Преображенское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ЦГМ НИР Поволжья"	ООО "ННК-Саратовнефтегаз"
323	Вознесенское	Дополнение к технологическому проекту разработки	по рез-там тендера	ООО "ННК-Саратовнефтегаз"
324	Ковелинское	Технологический проект разработки	по рез-там тендера	ООО "ННК-Саратовнефтегаз"
325	Крутовское	Технологическая схема разработки	по рез-там тендера	ООО "ННК-Саратовнефтегаз"
326	Усть-Сильгинское, Среднесильгинское, Северо-Сильгинское	Дополнение к технологической схеме разработки Сильгинской группы месторождений (4)	ООО "Сибнефтегазинновация 21 в"	ООО "СН-Газдобыча"
327	Елгинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	по итогам закупочных процедур	АО "Татнефтеотдача"
328	Комсомольское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ноябрьск"
329	Ямбургское НГКМ (нижнемеловые отложения)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ямбург"
330	Харбейское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	АО "ВНИИнефть-Западная Сибирь"	ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ"
331	Няхартинское	Проект пробной эксплуатации	по результатам тендера	ООО "НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ"
332	Южно-Спиридоновское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
333	Карповское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
334	Казанское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
335	Кум-Тюбинское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
336	Подсолнечное	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"

**План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов
УВС на 2021 год в ФБУ "ГКЗ" (г. Тюмень)**

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
1	Сплавнухинское	Технологическая схема разработки Сплавнухинского нефтяного м-я Саратовской области	ООО "ИТЦ "Науфан"	АО "Геопром"
2	Андреевское	Технологический проект разработки Андреевского нефтяного м-я Саратовской области	ООО "НОВА технолоджиз"	ООО "ЮКОЛА- нефть"
3	Беркет-Ключевское	Технологический проект разработки Беркет-Ключевского нефтяного м-я Республики Татарстан	ЗАО "ЦНИП-МНК"	ЗАО "Охтин-Ойл"
4	Куюмбинское	Геологическое изучение Куюмбинского участка недр для создания ВПХГ на Куюмбинском НГКМ	ООО "РН- КраяноярскНИПИнефт ь"	ООО "Славнефть- Красноярскнефтегаз"
5	Северо-Ледовое	Дополнение к технологической схеме разработки Северо-Ледового нефтяного м-я Томской области	ООО "НПО "СибТехНефть"	ООО "Матюшкинский участок"
6	Салымское ЮС-0	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН- БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
7	Семаковское	Дополнение к технологической схеме разработки Семаковского газового месторождения ЯНАО	тендер	ООО "РусГазАльянс"
8	Ай-Еганское	Дополнение к технологическому проекту разработки Ай-Еганского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО "ТННЦ"	АО «Нижневартовское нефтегазодобывающе е предприятие» (АО "ННП")
9	Курраганское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Технологический проект разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ- Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь"
10	Когалымское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области (в границах ЛУ ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь")	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ- Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь"
11	Покамасовское нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ- Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
12	Чкаловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
13	Ледяное	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
14	Мухто	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
15	Усть-Томи	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
16	Катангли	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
17	Кыдыланьи	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
18	Паромай	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
19	Усть-Эвай	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
20	Одопту	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
21	Восточное Даги	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
22	Набиль	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
23	Нижнее Даги	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
24	Тунгор	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
25	Узловое	Технологический проект разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
26	Уйглекуты	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
27	Эхаби	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
28	Кошильское	Дополнение к технологическому проекту разработки Кошильского нефтяного месторождения	ООО "ТННЦ"	АО "ННП"
29	Южно-Таркосалинское	Проект пробной эксплуатации	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
30	Восточно-Правдинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
31	Радонежское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"
32	Южно-Петъегское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"
33	Северо-Тамаргинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"
34	Карасевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
35	Озерное	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
36	Колотушное	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
37	Малореченское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
38	Ломовое	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
39	Стрежевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
40	Даненбергское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"
41	Павловское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
42	Западно-Карасевское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
43	Карайское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
44	Олень	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
45	Приграничное	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
46	Игольско-Таловое	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
47	Северное	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
48	Двуреченское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
49	Катыльгинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
50	Герасимовское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК
51	Ен-Яхинское (пласт БУ8_3-9)	Дополнение к технологическому проекту разработки	конкурентная закупка	ООО "Газпром добыча Уренгой"
52	Малоключевое нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
53	Ключевое нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
54	Трехозерное нефтяное месторождение ХМАО – Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
55	Убинское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО «ВебНГП»	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
56	Польемское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Технологическая схема разработки	ООО «ПЦ УГНТУ «НЕФТЕГАЗИНЖИНИРИНГ»	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
57	Новоуртьягунское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «ПЦ УГНТУ «НЕФТЕГАЗИНЖИНИРИНГ»	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"
58	Кислорское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
59	Сандибинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "РИТЭК"
60	Южно-Рославльское	Технологический проект разработки Южно-Рославльского нефтяного месторождения Тюменской области	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"
61	Могутлорское	Дополнение к технологической схеме разработки Могутлорского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"
62	Черногорское	Дополнение к технологическому проекту разработки Черногорского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
63	Егурьяхское	Дополнение к технологическому проекту разработки Егурьяхского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
64	Голевое	Дополнение к технологическому проекту разработки Голевого нефтяного месторождения Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
65	Восточно-Голевое	Дополнение к технологической схеме разработки Восточно-Голевого нефтяного месторождения Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
66	Чухлорское	Дополнение к технологической схеме разработки Чухлорского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
67	Западно-Могутлорское	Дополнение к технологической схеме разработки Западно-Могутлорского нефтяного месторождения Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
68	Новоаганское	Дополнение к технологической схеме разработки Новоаганского газонефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области».	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
69	Валюнинское	Дополнение к технологической схеме разработки Валюнинского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
70	Федюшкинское	Дополнение к технологической схеме разработки Федюшкинского нефтяного месторождения Томской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
71	Столбовое	Дополнение к технологической схеме разработки Столбового нефтяного месторождения Томской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
72	Дуклинское	Дополнение к технологической схеме разработки Дуклинского нефтяного месторождения Томской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
73	Грушевое	Дополнение к технологической схеме разработки Грушевого нефтяного месторождения Томской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
74	Соболиное	Дополнение к технологической схеме разработки Соболиного нефтегазоконденсатноо месторождения Томской области	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"
75	Гуралинское	Дополнение к технологической схеме разработки Гуралинского нефтегазоконденсатноо месторождения Томской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
76	Средневасюганское	Дополнение к технологическому проекту разработки Средневасюганского нефтяного месторождения Томской области	тендер	ООО Томская нефть
77	Песчаное	Дополнение к технологической схеме разработки Песчаного нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"
78	Аржановское	Дополнение к технологической схеме разработки Аржановского нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
79	Овальное	Дополнение к технологической схеме разработки Овального нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
80	Чистинное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегазгеология"
81	Мыхпайское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
82	Аригольское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегазгеология", ООО "Славнефть-Нижневартовск"
83	Луговое	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
84	Южно-Покамасовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"
85	Максимкинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ООО "Славнефть-Нижневартовск"
86	Ининское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ООО "Славнефть-Нижневартовск"
87	Болтное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Сиам Мастер"	АО "Газпром добыча Томск"
88	им. Н.Н. Лисовского	Проект пробной эксплуатации	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефтЬ"	ООО "КрасГеоНац"
89	Южное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Хантос"
90	Зимнее	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ООО "Газпромнефть-Хантос"
91	Южно-Киняминское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Проектное бюро "ТЭРМ"	ООО "Газпромнефть-Хантос"
92	Северо-Ингольское	Проект пробной эксплуатации залежи	Конкурсный отбор	ООО "Газпромнефть-Хантос"

**План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов УВС на
2021 год в ФБУ "ГКЗ" (г. Самара)**

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
1	Западно-Петропавловское	Дополнение к технологическому проекту разработки Западно-Петропавловского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"; АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
2	Смолькинское	Технологическая схема разработки Смолькинского м-я нефти Самарской области	ООО "Проект Нафта"	ООО НК "Недра"
3	Юртаевское	Проект пробной эксплуатации Юртаевского газового м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
4	Николаевское	Проект пробной эксплуатации Николаевского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
5	Кончегышское	Проект пробной эксплуатации Кончегышского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
6	Богдановское	Проект пробной эксплуатации Богдановского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
7	Нетьевское	Проект пробной эксплуатации Нетьевского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
8	Восточно-Бобровское	Проект пробной эксплуатации Восточно-Бобровского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
9	Серноводское	Дополнение к технологическому проекту разработки Серноводского нефтяного м-я Самарской области	ООО "СамараНИПИнефть"; ПАО "Самаранефтегеофизика"	АО "Самаранефтегаз"
10	Лоховское	Технологический проект разработки Лоховского нефтяного м-я Самарской области	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
11	Песчанодольское	Дополнение к технологическому проекту разработки Песчанодольского нефтяного м-я Самарской области	ООО "СамараНИПИнефть"; ООО "Нефтегазпроект"	АО "Самаранефтегаз"
12	Восточно-Бузулукское	Технологическая схема разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Бузулукский"
13	Петрохерсонское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
14	Васильевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
15	Рубцовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
16	Пойменное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
17	Спасское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
18	Северо-Красноярское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
19	Кротковско-Алешкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
20	Сакадинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
21	Михайловское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
22	Тибейвисское	Технологическая схема разработки Тибейвисского месторождения	СпбГУ	ООО "Татнефть-НАО"
23	Северо-Тибейвисское	Проект пробной эксплуатации Северо-Тибейвисского месторождения	СпбГУ	ООО "Татнефть-НАО"
24	Ямботинское	Проект пробной эксплуатации Ямботинского месторождения	СпбГУ	ООО "Татнефть-НАО"
25	Александровское	Дополнение к технологической схеме разработки Александровского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "ТИНГ"	ООО "Геопрогресс"
26	Моховое	Дополнение к технологической схеме разработки Мохового нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "ТИНГ"	ООО "Геопрогресс"
27	Олимпийское	Дополнение к технологической схеме разработки Олимпийского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "ТИНГ"	ООО "Геопрогресс"
28	Заветное	Дополнение к технологической схеме разработки Заветного нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
29	Сайдашевское	Дополнение к технологической схеме разработки Сайдашевского нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
30	Северо-Богемское	Дополнение к технологической схеме разработки Северо-Богемского нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
31	Навесное	Дополнение к технологической схеме разработки Навесного нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
32	Лебяжинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
33	Ивановское-2	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
34	Токское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
35	Петрухновское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
36	Коренное	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
37	Половецкое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
38	Гайдаровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
39	Кордонное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
40	Рудниковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
41	Казачье	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
42	Лагодское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
43	Речное	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
44	Сочинское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
45	Армавирское	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
46	Байкальское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
47	Западно-Бородинское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
48	Западно-Кабановское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
49	Безводовское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
50	Южно-Славкинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
51	Рюминское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
52	Игонькинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
53	Дубошинское	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
54	Нефедовское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
55	Хребтовое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
56	Рябиновое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
57	Новожоховское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
58	Ржавское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
59	Краснопольское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
60	Лобановское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
61	Ишуевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
62	Горьковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
63	Путиловское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
64	Сургутское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
65	Кареловское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
66	Дегтяревское скв № 59 (Камеликского ЛУ)	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
67	Фадинское скв № 58 (Камеликский ЛУ)	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
68	Жуковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
69	Карлинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
70	Привольненское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
71	Бекетовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
72	Згурицкое	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
73	Логошурское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
74	Мещеряковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
75	Терновское НГК	Технологический проект разработки	АО "ВолгоградНИПИнефть"	АО НК "Саратовнефтегеофизика"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
76	Теликовское Н (Бобриковская залежь)	Технологическая схема разработки	ООО "Самарская нефтегазовая проектная компания"	АО НК "Саратовнефтегеофизика"
77	Котовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
78	Введенское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
79	Полтавское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
80	Жихаревское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
81	Крюковское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
82	Маячное	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
83	Седовское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
84	Дубровское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
85	Юганское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
86	Черноозерское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
87	Альпийское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
88	Приютовское	Технологическая схема разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
89	Мамуринское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
90	Кудиновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
91	Графское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
92	Казаковское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
93	Карасевское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
94	Красновское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
95	Куликовское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
96	Таранинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
97	Чечерское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
98	Зареченское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
99	Новоспасское	Технологический проект разработки Новоспасского нефтяного месторождения Ульяновской области	ООО НОВА технолджиз	ПАО НК "РуссНефть"
100	Комаровское	Дополнение к технологической схеме разработки Комаровского нефтяного месторождения (Пензенская область)	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
101	Рудневское	Дополнение к технологической схеме разработки Рудневского нефтяного месторождения Ульяновской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
102	Правдинское	Дополнение к технологической схеме разработки Правдинского нефтяного месторождения Ульяновской области	ООО НОВА технолоджиз	ПАО НК "РуссНефть"
103	Северо-Зимницкое	Дополнение к технологической схеме разработки Северо-Зимницкого нефтяного месторождения Ульяновской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
104	Бухараевское	Дополнение к технологической схеме разработки Бухараевского нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
105	Благодаровское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
106	Демское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
107	Ново-Узыбашевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
108	Северо-Зирганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
109	Тейрукское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
110	Троицкое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
111	Елизаветинское	Технологический проект разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
112	Метевтамакское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
113	Юбилейное	Технологический проект разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
114	Орляное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
115	Богатыревское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
116	Ясенево-Гараевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
117	Уваровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
118	Грековское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
119	Ильменевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
120	Карагайское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
121	Жуковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
122	Смагинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
123	Городецкое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
124	Боголюбовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
125	Озеркинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"
126	Саврушинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
127	Восточно-Толкаевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
128	Ефремо-Зыковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
129	Восточно-Ефимовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамарНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
130	Березовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
131	Северо-Кожевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Инзурнефть"
132	Смоляное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
133	Ананьевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
134	Рашкинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
135	Твердиловское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
136	Вишневское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
137	Краснооктябрьское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
138	Заборское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
139	Петровское	Технологическая схема разработки Петровского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
140	Бажковское	Технологический проект разработки Бажковского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
141	Борщевское	Дополнение к технологической схеме разработки Борщевского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
142	Верблюжье	Технологическая схема разработки Верблюжьего нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
143	Западно-Августовское	Дополнение к технологическому проекту разработки Западно-Августовского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
144	Западно-Борщевское	Технологическая схема разработки Западно-Борщевского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
145	Западно-Кочевненское	Дополнение к технологическому проекту разработки Западно-Кочевненского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
146	Культурненское	Дополнение к технологической схеме разработки Культурненского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
147	Новенькое	Технологическая схема разработки Новенького нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"
148	Южно-Култашихское	Технологический проект разработки Южно-Култашихского нефтяного месторождения Самарской области	По результатам тендера	АО "САНЕКО"

План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов УВС на 2021 год в ФБУ "ГКЗ" (г. Санкт-Петербург)

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
1	Аязовское	Дополнение к технологической схеме разработки Аязовского нефтяного м-я Республики Башкортостан	ООО "НПО "СибТехНефть"	АО "Ингеохолдинг"
2	Лор-Еганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Самотлорнефтегаз"
3	Агачаульское	Проект пробной эксплуатации	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"
4	Восточно-Колвинское	Дополнение к технологической схеме разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Компания Полярное Сияние"
5	Западно-Сихорейское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Компания Полярное Сияние"
6	Ростовицкое	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
7	Давлекановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
8	Озеркинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
9	Саннинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
10	Шингакульское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
11	Архангельское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
12	Карсовайское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
13	Лозолокско-Зуринское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
14	Бадьюское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ЗАО "Коми Ресорсес"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
15	Холмистое	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	АО "Газпромнефть-ННГ"
16	Умсейское+Южно-Пурпейское	Дополнение к технологической схеме разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"
17	Чатылькинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурсный отбор	АО "Газпромнефть-ННГ"
18	Капитоновское	Дополнение к технологической схеме разработки	Конкурсный отбор	ООО "Газпромнефть-Оренбург", АО "Южуралнефтегаз", АО "Оренбургнефть".
19	Новосамарское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Тюменская проектная компания"	ООО "Газпромнефть-Оренбург"
20	Землянское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Тюменская проектная компания"	ООО "Газпромнефть-Оренбург"
21	Казино-Грачевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "СевКавНИПИгаз"	ООО "Газпром добыча Краснодар"
22	Азовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "СевКавНИПИгаз"	ООО "Газпром добыча Краснодар"
23	Ладожское	Дополнение к технологическому проекту разработки	филиал ООО "Газпром добыча Краснодар" - Инженерно-технический центр	ООО "Газпром добыча Краснодар"
24	Западно-Красноармейское	Дополнение к технологическому проекту разработки	филиал ООО "Газпром добыча Краснодар" - Инженерно-технический центр	ООО "Газпром добыча Краснодар"
25	Каневско-Лебяжье	Дополнение к технологическому проекту разработки	филиал ООО "Газпром добыча Краснодар" - Инженерно-технический центр	ООО "Газпром добыча Краснодар"
26	Западно-Соплесское	Дополнение к технологическому проекту разработки	конкурентная закупка	ООО "Газпром добыча Краснодар"
27	Печорокожвинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	конкурентная закупка	ООО "Газпром добыча Краснодар"
28	Тахта-Кугультинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	конкурентная закупка	ООО "Газпром добыча Краснодар"
29	Гречаное	Дополнение к технологическому проекту разработки	филиал ООО "Газпром добыча Краснодар" - Инженерно-технический центр	ООО "Газпром добыча Краснодар"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
30	Каменно-Балковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "СевКавНИПИгаз"	ООО "Газпром добыча Краснодар"
31	Акобинское ГКМ	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО «ВолгоУралНИПИгаз»	ООО «Газпром добыча Оренбург»
32	Бельское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
33	Березовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
34	Бугровское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
35	Гавринское	Технологическая схема разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
36	Горское	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
37	Западное	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
38	Змеевское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
39	Падунское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
40	Первомайское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
41	Чикулаевское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
42	Верхневольминское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
43	Восточно-Мастерьевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
44	Восточно-Савиноборское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
45	Джебольское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
46	Макарьельское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
47	Осваньюрское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
48	Суборское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
49	Щельяюрское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
50	Южно-Баяндыское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
51	Южно-Шапкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Компания нефтяных инженеров"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
52	Боровицкое	Технологический проект разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "УралОйл"
53	Карнашовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "УралОйл"
54	Цепельское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "УралОйл"
55	Ключевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
56	Западно-Кочетковское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
57	Верхне-Романовское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
58	Новочернушинское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
59	Восточно-Кудиновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
60	Гуровское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
61	Долбанское	Дополнение к технологической схеме разработки	ФГБОУ ВО «УГНТУ»	ООО "РИТЭК"
62	Промысловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
63	Новинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
64	Западно-Красноборское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» в г.Волгограде	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"
65	Южно-Октябрьское	Технологический проект разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» в г.Волгограде	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"
66	Звездное	Технологический проект разработки Звездного газонефтяного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
67	Алексеевское	Дополнение к технологическому проекту разработки Алексеевского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области"	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"
68	Фурмановское	"Дополнение к технологическому проекту разработки Фурмановского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области"	ООО НОВА технолджиз	ПАО НК "РуссНефть"
69	Васнецовское	"Дополнение к технологическому проекту разработки Васнецовского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области"	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
70	Пограничное	Дополнение к технологическому проекту разработки Пограничного нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской и Волгоградской областей	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
71	Тамбовское	Дополнение к технологической схеме разработки Тамбовского газоконденсатного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
72	Западно-Вишневское	Дополнение к технологической схеме разработки Западно-Вишневского газоконденсатного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
73	Языковское	Дополнение к технологическому проекту разработки Языковского газонефтяного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
74	Южно-Первомайское	Дополнение к технологической схеме разработки Южно-Первомайского нефтяного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
75	Баирское	Дополнение к технологической схеме разработки Баирского нефтяного месторождения в рамках поднятий "Баир" и "Василек" Республики Калмыкия	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
76	Радищевско-Гартовское	Дополнение к технологической схеме разработки Радищевско-Гартовского газонефтяного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
77	Даниловское	Дополнение к технологической схеме разработки Даниловского нефтяного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
78	Тепловское	Дополнение к технологической схеме разработки Тепловского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
79	Суловское	"Дополнение к технологическому проекту разработки Суловского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области"	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
80	Южно-Тепловское	Дополнение к технологической схеме разработки Южно-Тепловского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
81	Разумовское	Дополнение к технологическому проекту разработки Разумовского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
82	Гаруновское	Технологическая схема разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
83	Дагестанские Огни	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"
84	Каюмовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
85	Бузовьязовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
86	Майское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"
87	Мустафинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
88	Солонцовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
89	Ташлы-Кульское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
90	Тепляковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
91	Ардатовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
92	Любленское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
93	Михайловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
94	Раевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
95	Саузбашевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
96	Шавьядинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
97	Полуньяхское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"

**План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов
УВС на 2021 год в ФБУ "ГКЗ" (г. Казань)**

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
1	Восточно-Опаринское	Проект пробной эксплуатации Восточно-Опаринского м-я Удмуртской Республики	ИФ ФГБУ "ВНГНИ"	ООО "Опаринское"
2	Кутлумбетовское	Технологическая схема разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	ЗАО "ХИТ Р"
3	Беловское	Технологическая схема разработки Беловского нефтяного месторождения Самарской области	ООО "ГЕОПРОЕКТ"	ООО "Регион-нефть"
4	Марычевское	Технологическая схема разработки Марычевского нефтяного месторождения Самарской области	ООО "ГЕОПРОЕКТ"	ООО "Регион-нефть"
5	Кушниковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
6	Натальинское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
7	Западно-Баклановское	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
8	Скворцовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
9	Южно-Коминтерновское	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
10	Северо-Коммунарское	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
11	Шишканское скв № 5 (Слободской ЛУ)	Проект пробной эксплуатации	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
12	Эллинское	Технологический проект разработки	тендер	АО "Татнефтепром-Зюзеенефть"
13	Западно-Щербенское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	АО "Татнефтепром-Зюзеенефть"
14	Устьевое	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
15	Майское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
16	Калинниковское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
17	Лесное	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
18	Новосибирское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
19	Стрелецкое	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
20	Случайное	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
21	Хуторское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"
22	Энское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
23	Купавное	Дополнение к технологической схеме разработки Купавного нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
24	Дебесское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
25	Поломское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
26	Куязинское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "Веселовское"	ООО "Веселовское"
27	Восточно-Юбилейное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
28	Казбековское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
29	Морозовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
30	Восточно-Северское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
31	Мечетско-Черноерковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
32	Южно-Сладковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
33	Урожайненское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
34	Бектемировское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
35	Култайское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
36	Максимокумское	Технологическая схема разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ООО "РН-Ставропольнефтегаз"
37	Михалевское	Проект пробной эксплуатации	ООО "УНПП НИПИнефть"	АО "УНС"
38	Западно-Погребняковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
39	Оросовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
40	Южно-Люкское	Технологический проект разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
41	Ломовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
42	Лудошурское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"
43	Южно-Золотарёвское	Дополнение к технологической схеме разработки (1)	ООО "ТИНГ"	АО "Самараинвестнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
44	Плотниковское	Технологическая схема разработки (1)	ООО "ГЕОПРОЕКТ"	АО "Самараинвестнефть"
45	Орловское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации (1)	ООО "ГЕОПРОЕКТ"	АО "Самараинвестнефть"
46	Ескинское	Дополнение к технологическому проекту разработки (2)	АО "КамНИИКИГС"	АО "УНС"
47	Ожгинское	Дополнение к технологическому проекту разработки (2)	ООО "УНПП НИПИнефть"	АО "УНС"
48	Лазуковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Сиама Мастер"	ООО "УралОйл"
49	Осокинское	Технологический проект разработки	ООО "Сиама Мастер"	ООО "УралОйл"
50	Очерское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Сиама Мастер"	ООО "УралОйл"
51	Мельнинское	Дополнение к технологической схеме разработки Мельнинского нефтяного месторождения	ООО "Наука"	ПАО "Татнефть"
52	Ново-Суксинское	Дополнение к технологическому проекту разработки Ново-Суксинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"
53	Бурейкинское	Дополнение к технологической схеме разработки Бурейкинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"
54	Раздольное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
55	Южно-Сухокумское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "НК "Роснефть-Дагнефть"
56	Варавенское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
57	Западно-Морозовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
58	Сушинское	Технологическая схема разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
59	Георгиевское	Технологическая схема разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
60	Ежовское	Технологическая схема разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
61	Южно-Архангельское	Технологическая схема разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
62	Якшур-Бодьинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "Белкамнефть"
63	Динтемское	Проект пробной эксплуатации залежи	тендер	ООО "Белкамнефть"
64	Областновское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РНК"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
65	Юськининское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РНК"
66	Турецкое	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	АО "УНК"
67	Ошворцевско-Дмитриевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	АО "Уральская Нефть"
68	Центрально-Уранское	Проект пробной эксплуатации	ООО "Тюменская проектная компания"	ООО "Газпромнефть-Оренбург"
69	Новокочетковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
70	Ново-Дмитриевское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
71	Олейниковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
72	Николинское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
73	Восточно-Уметовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
74	Центрально-Становое	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
75	Западно-Пиненковское	Технологическая схема разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
76	Верхне-Гайское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
77	Кучуковское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
78	Восточно-Дружбинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
79	Дружбинское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
80	Утягановское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
81	Новокрасинское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "РИТЭК"
82	Генеральское	Дополнение к технологическому проекту разработки Генеральского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области"	ООО ВебНефтеГазПроект	ПАО НК "РуссНефть"
83	Верхозимское	Дополнение к технологическому проекту разработки Верхозимского нефтяного месторождения (Пензенская область)	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
84	Зимницкое	Дополнение к технологической схеме разработки Зимницкого нефтяного месторождения Ульяновской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
85	Новобесовское	Дополнение к технологической схеме разработки Новобесовского нефтяного месторождения Ульяновской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"
86	Аллагуловское	Дополнение к технологической схеме разработки Аллагуловского нефтяного месторождения Ульяновской области	тендер	ПАО НК "РуссНефть"

**План рассмотрения документов и материалов государственной экспертизы запасов
УВС на 2021 год в ФБУ "ГКЗ" (г. Сыктывкар)**

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
1	Лузское	Дополнение к технологической схеме разработки Лузского нефтяного м-я	ООО "КВАНТ"	АО "Новая Печорская Энергетическая Компания"
2	Осовейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
3	Вьякошорское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
4	Пасседское	Проект пробной эксплуатации	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
5	Китаямское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
6	Восточно-Возейюское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ВебНефтеГазПроект"	ЗАО "Тиман-Печора Эксплорэйшн"
7	Западно-Возейшорское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ВебНефтеГазПроект"	ЗАО "Тиман-Печора Эксплорэйшн"
8	Южно-Баганское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
9	Надейюское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
10	Салюкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
11	Сандивейское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
12	Мектебское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
13	Молодёжное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
14	Баганское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"
15	Табынское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
16	Толбазинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
17	Лунское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
18	Загорское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
19	Ибраевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
20	Карташевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
21	Салаватское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
22	Анастасьинское	Технологическая схема разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
23	Абдуловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
24	Алкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
25	Амировское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
26	Гарное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
27	Ермолаевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
28	им. Афанасьева	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
29	Прокопьевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
30	Северо-Маячное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
31	Чермасанское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
32	Шакшинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
33	Гареевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
34	Горьковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
35	Кызылбаевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
36	Усень-Ивановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
37	Устьикинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
38	Шелкановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
39	Южно-Введенское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
40	Южное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
41	Яндовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
42	Шафрановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
43	Альшеевское	Дополнение к технологическому проекту разработки (по упрощенной схеме)	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
44	Баряшское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
45	Гордеевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"
46	Южно-Торавейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ВебНефтеГазПроект"	ООО "Развитие Регионов"
47	Зуятское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
48	Кирилловское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
49	Крутовское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
50	Моховское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
51	Полазненское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
52	Солдатовское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
53	Туркинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ПермТОТИнефть"
54	Южно-Торавейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ВебНефтеГазПроект"	ООО "Развитие Регионов"
55	Урернырдское	Технологический проект разработки (1)	АО "ВНИИнефть"	ООО"СК "РУСВЬЕТПЕТР"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
56	Сихорейское	Дополнение к технологической схеме разработки (1)	АО "ВНИИнефть"	ООО"СК "РУСВЬЕТПЕТР"
57	Верхне-Грубешорское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ЭКО-34"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
58	Верхнеипатское	Технологическая схема разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
59	Восточно-Харьгинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ЭКО-34"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
60	Джъерское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
61	им. Ю.Россихина	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
62	Леккерское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
63	Мичаюское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
64	Низевое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
65	Расьюское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
66	Северо-Аресское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
67	Северо-Кожвинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
68	Северо-Ниедзьюское	Дополнение к технологической схеме разработки	ФГБОУ ВО "УГНТУ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
69	Северо-Савиноборское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
70	Турчаниновское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
71	Турышевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
72	Южно-Низевое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТИНГ"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"
73	Южно-Терехвейское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр
74	Черпаюское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"