

"01" сентября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ФБУ "ГКЗ",
Первый заместитель Председателя
ЦКР Роснедр по УВС

И.В. Шпуров

График представления проектной документации на разработку месторождений углеводородного сырья для проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых ФБУ "ГКЗ" (г. Санкт-Петербург) и согласования Северо-Западной нефтегазовой секцией ЦКР Роснедр по УВС в 2020 году

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
1	Восточно-Прибрежное	Технологическая схема разработки Восточно-Прибрежного НГКМ Краснодарского края	ООО "Системы подготовки и транспорта"	ООО "Газпром добыча Краснодар"	I
2	Центрально-Пурпейское	Дополнение к технологической схеме разработки Центрально-Пурпейского нефтяного м-я	ЗАО "МиМГО"	ООО "Пурнефть"	I
3	Крещенское	Дополнение к технологической схеме разработки Крещенского нефтяного м-я	ЗАО "МиМГО"	ООО "Пурнефть"	I
4	Югидское	Технологическая схема разработки Югидского НГКМ Республики Коми	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Краснодар"	I
5	Красноармейское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «Газпром добыча Краснодар» -ИТЦ	ООО «Газпром добыча Краснодар»	I
6	Вольницкое	Технологическая схема разработки Вольницкого нефтяного м-я Самарской области	ООО "Тюменская проектная компания"	АО "Самаринвестнефть"	I
7	Таврическое	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	I
8	Кирилкинское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	I

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
9	Западно-Талинское	Проект пробной эксплуатации Западно-Талинского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	ООО "ТехГеоКонсалтинг"	ООО «Талинское»	I
10	Малопотанайское	Проект пробной эксплуатации Малопотанайского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ООО «Талинское»	I
11	Веселовское	Дополнение к технологической схеме разработки Веселовского нефтяного м-я Калининградской области	ООО "ВолгоградПетроПроект"	ОАО "Калининграднефть"	II
12	Черемшанское (Республика Татарстан)	Дополнение к технологической схеме разработки Черемшанского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	II
13	Верховое	Дополнение к технологической схеме разработки Верхового нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	II
14	Алимовское	Дополнение к технологической схеме разработки Алимовского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	II
15	Мускатное	Технологическая схема разработки Мускатного нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	II
16	Незнайкинское	Дополнение к технологической схеме разработки Незнайкинского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	II
17	Моторинское	Дополнение к технологической схеме разработки Моторинского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	II
18	Восточно-Долинное	Дополнение к технологической схеме разработки Восточно-Долинного нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	II
19	D41	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», г.Москва	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"	II
20	Шереметьевское	Технологическая схема разработки	Центр моделирования ЦТР ПАО "Татнефть"	ООО "Камскойл"	II

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
21	Аряжское	Дополнение к технологической схеме разработки	ИФ ФГБУ "ВНИГНИ"	ООО "УралОйл"	II
22	Зоринское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ИФ ФГБУ "ВНИГНИ"	ООО "УралОйл"	II
23	Козубаевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО «Уфимский НТЦ»	ООО "УралОйл"	II
24	Неждановское	Дополнение к технологической схеме разработки	ИФ ФГБУ "ВНИГНИ"	ООО "УралОйл"	II
25	Качегановское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	II
26	Воскресенское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	II
27	Гусахинское, Казачинское, Ключевое, Соловьевское, Западно-Жоховское, Ржавское, Филичкинское, Дедовое, Галичское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	II
28	Северо-Успенское	Технологическая схема разработки	ООО "ТИНГ"	АО "Самараинвестнефть"	III
29	Михайловское	Технологический проект разработки Михайловского нефтяного м-я Самарской области	ООО "ТИНГ"	АО "Самараинвестнефть"	III
30	Восточно-Сихорейское	Технологическая схема разработки	ОАО ВНИИнефть	ООО СК "РУСВЬЕТПИЕТРО"	III
31	Верхнеколвинское	Технологическая схема разработки	ОАО ВНИИнефть	ООО СК "РУСВЬЕТПИЕТРО"	III
32	Южно-Сюрхаратинское	Технологический проект разработки	ОАО ВНИИнефть	ООО СК "РУСВЬЕТПИЕТРО"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
33	Урнякское	Технологический проект разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	III
34	Осеннее	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	III
35	Нуркеевское	Дополнение к технологическому проекту разработки Нуркеевского нефтяного м-я Республики Татарстан	ООО "НУРГЕО"	ООО "МНКТ"	III
36	Сунчелеевское	Дополнение к технологической схеме разработки	по результатам тендера	ООО "МНКТ"	III
37	Мухарямовское	Проект пробной эксплуатации Мухарямовского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ООО "ТехГеоКонсалтинг"	ПАО "Татнефть"	III
38	Набережно-Челнинское	Технологический проект разработки Набережно-Челнинского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ООО "ТехГеоКонсалтинг"	ПАО "Татнефть"	III
39	Николашкинское	Проект пробной эксплуатации Николанкинского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ООО "ТехГеоКонсалтинг"	ПАО "Татнефть"	III
40	Восточно-Краковское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "НурГео"	ООО "Татнефть-Самара"	III
41	Лужковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НурГео"	ООО "Татнефть-Самара"	III
42	Поповкинское	Технологическая схема разработки	ООО "НурГео"	ООО "Татнефть-Самара"	III
43	Чуркалейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НурГео"	ООО "Татнефть-Самара"	III
44	Коногоровское	Дополнение к технологической схеме разработки Коногоровского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПБГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
45	Лубочное	Технологическая схема разработки Лубочного нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
46	Любовское	Дополнение к технологической схеме разработки Любовского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
47	Калмаюрское	Дополнение к технологической схеме разработки Калмаюрского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
48	Моисеевское	Дополнение к технологической схеме разработки Моисеевского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
49	Миндальное	Дополнение к технологической схеме разработки Миндального нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
50	Ново-Краснодольское	Технологическая схема разработки Ново-Краснодольского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
51	Большепрудненское	Дополнение к технологической схеме разработки Большепрудненского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
52	Петровско-Благодарненское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО «Системы подготовки и транспорта»	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III
53	Лебединское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО «СевКавНИПИгаз»	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III
54	Азовское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО «СевКавНИПИгаз»	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III
55	Днепровское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «Газпром добыча Краснодар» -ИТЦ	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III
56	Ладожское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «Газпром добыча Краснодар» -ИТЦ	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
57	Казино-Грачевское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурс	ООО «Газпром добыча Краснодар»	IV
58	Мечетское ГМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «Газпром добыча Краснодар» -ИТЦ	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III
59	Южно-Черноерковское НМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	Конкурс	ООО «Газпром добыча Краснодар»	III
60	Зайцевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» в г.Волгограде	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"	III
61	Северо-Славинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» в г.Волгограде	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"	III
62	Малиновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть» в г.Волгограде	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"	III
63	Северо-Алексеевское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
64	Алексеевское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
65	Северо-Романовское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
66	Мальшевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ФАУ "ЗапСибНИИГГ"	ООО "РИТЭК"	III
67	Нижне-Коробковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
68	Ковалевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
69	Фроловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ФАУ "ЗапСибНИИГГ"	ООО "РИТЭК"	III
70	Бешкульское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
71	Степное	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
72	Западно-Кленовское	Проект пробной эксплуатации	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
73	Верещагинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тендер	ООО "УралОйл"	III
74	Русаковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», г.Москва	ООО "УралОйл"	III
75	Тавдинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "УралОйл"	III
76	Токаревское	Технологический проект разработки	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», г.Москва	ООО "УралОйл"	III
77	Шатовское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тендер	ООО "УралОйл"	III
78	Лобановское	Технологический проект разработки	ООО "ТюменьНИИпроект"	ООО "УралОйл"	III
79	Ошкотыньское	Дополнение к технологической схеме	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	Компания "Полярное Сияние"	III
80	Чеканское	Технический проект разработки Чеканского нефтяного месторождения РТ	ЗАО "ЦНИП МНК", г. Альметьевск, РТ	АО "Геология"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
81	Западно-Чатылькинское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТАНДЕМ"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
82	Отдельное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
83	Муравленковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
84	Спорышевское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
85	Ярайнерское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
86	Южно-Островное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	ООО "Славнефть-Нижнеартовск"	III
87	Балейкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Тюменская проектная компания"	ООО "Газпромнефть-Оренбург"	III
88	Новозаринское	Технологическая схема разработки ???	ООО "Тюменская проектная компания"	ООО "Газпромнефть-Оренбург"	III
89	Восточное Эхаби	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
90	им. Р.С. Мирзоева	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
91	Монги	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
92	Центральная Оха	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-СахалинНИПИморнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
93	Гун-Еганское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Самотлорнефтегаз"	III
94	Кудринское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
95	Петропавловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
96	Кушкульское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
97	Абдукаевское	Технологическая схема разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
98	Искринское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
99	Черниговское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
100	КарачаЕлгинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
101	Введенское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
102	Восточно-Волостновское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
103	Графское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
104	Тарашанское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
105	Мамалаевское	Технологическая схема разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
106	Кирпичное	Дополнение к технологической схеме разработки Кирпичного нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ПАО "Татнефть"	III
106					

Главный геолог-начальник Управления извлекаемых запасов УВС ФБУ "ГКЗ",
 Заместитель Председателя ЦКР Роснедр по УВС
 А.В. Давыдов _____

