

" ____ " _____ 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. Тюмень) и согласования Западно-Сибирской нефтегазовой секцией ЦКР Роснедр по УВС в 2020 году

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар-тал
1	им. В.М. Матусевича	Проект пробной эксплуатации нефтяного м-я им. В.М. Матусевича Тюменской области	АО "ТомскНИПИнефть"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	I
2	Рославльское	Дополнение к технологической схеме разработки Рославльского нефтяного м-я Тюменской области	ООО "НОВА технолоджиз"	ПАО НК "РуссНефть"	I
3	Капканское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "СибГеоПроект"	АО "УНС"	I
4	Мало-Ямальское	Проект пробной эксплуатации Мало-Ямальского газоконденсатного м-я ЯНАО Тюменской области	ООО "ТИНГ"	ООО "НОВАТЕК-Ярсаленефтегаз"	I
5	Пятковское	Проект пробной эксплуатации	ООО "Тюменское проектное бюро"	ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"	I
6	Северо-Негусьяхское	Проект пробной эксплуатации	ООО "Тюменское проектное бюро"	ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"	I
7	Западно-Новомолодежное	Технологическая схема разработки (1)	ООО "НИИЦ НГТ"	ООО "Западно-Новомолодежное"	I
8	Ай-Куруское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Северо-Айкуруский"	I
9	Западно-Талинское	Проект пробной эксплуатации Западно-Талинского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ООО «Талинское»	I
10	Малопотанайское	Проект пробной эксплуатации Малопотанайского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер	ООО «Талинское»	I

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар-тал
11	Гавриковское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ЗАО "МиМГО"	ООО "НЗНП Трейд"	II
12	Мирное НКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	II
13	Восточно-Яичинское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Проект пробной эксплуатации	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
14	Северо-Ягунское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Проект пробной эксплуатации	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
15	Северо-Семивидовское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Технологический проект разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
16	Грибное нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
17	Западно-Семивидовское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Технологическая схема разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
18	Узбекское газонефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
19	Филипповское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	II
20	Северо-Ледовое	Дополнение к технологической схеме разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Матюшкинский участок"	II
21	Квартовое	Технологическая схема разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Матюшкинский участок"	II
22	Айское	Проект пробной эксплуатации	ООО "НПО "СибТехНефть"	АО "Ингеохолдинг"	II
23	Сложное	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ФАУ "ЗапСИБНИИГ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
24	Резвовское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ФАУ "ЗапСИБНИИГ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
25	Сосновое	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ФАУ "ЗапСИБНИИГ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
26	Имгытское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ФАУ "ЗапСИБНИИГ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
27	Чехлонейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	II

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар-тал
28	Ледяное	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	II
29	Северо-Калиновое	Технологическая схема разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	II
30	Налимье	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	II
31	Поньежовое	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	II
32	Чкаловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	II
33	Восточно-Икилорское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Технологическая схема разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
34	Северо-Ватьеганское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Технологическая схема разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
35	Яркое нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
36	Мансингянское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
37	Мулымьинское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
38	Чухонастовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	III
39	Дубовогорское	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	АО "УНС"	III
40	Алтыновское	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	АО "УНС"	III
41	Красильниковский ЛУ	Проект пробной эксплуатации	По результатам тендера	АО "УНС"	III
42	Ожгинское	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	АО "УНС"	III
43	Матюшкинское	Дополнение к технологической схеме разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Матюшкинский участок"	III
44	Верхнеларьеганское	Дополнение к технологической схеме разработки + Оперативный подсчет запасов	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Матюшкинский участок"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар-тал
45	Рыбаловское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "Рыбаловское"	III
46	Силамарское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО НИИ "СибНефтеГазПроект"	ООО "СилаМарский"	III
47	Нижне-Шапшинское	Дополнение к технологической схеме разработки Нижне-Шапшинского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	ООО"НОВА технолоджиз"	ПАО НК "РуссНефть"	III
48	Поселковое	Дополнение к технологической схеме разработки Поселкового нефтяного месторождения Томской области.	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
49	Соболиное	Дополнение к технологической схеме разработки Соболиного нефтегазоконденсатного месторождения Томской области.	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
50	Южно-Рославльское	Дополнение к технологической схеме разработки Южно-Рославльского месторождения	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
51	Могутлорское	Дополнение к технологической схеме разработки Могутлорского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
52	Южно-Егурьяхское	Дополнение к технологическому проекту разработки Южно-Егурьяхского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
53	Черногорское	Дополнение к технологическому проекту разработки Черногорского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
54	Песчаное	Дополнение к технологической схеме разработки Песчаного нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
55	Немчиновское	Технологическая схема разработки	ООО "ТННЦ", ООО "ТомскНИПИнефть"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	III
56	Радонежское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	III
57	им. Малыка	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	III
58	Протозановское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	III
59	Западно-Ермаковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар-тал
60	Хохловское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	III
61	Широтное	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
62	Полуденное	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
63	Нижнепервомайское	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
64	Нижнетабаганское	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
65	Колотушное	Технологический проект разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
66	им. Ю.А. Чикишева	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
67	Стрежевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
68	Павловское (нов.)	Проект пробной эксплуатации	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
69	Восточно-Охтеурское	Технологическая схема разработки	ООО "ПБ "ТЭРМ"	ООО "Славнефть-Нижневартовск"	III
70	Южно-Островное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО НЦ "Нефтепроект"	ООО "Славнефть-Нижневартовск"	III
71	Месторождение имени П. Мангазеева	Проект пробной эксплуатации	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
72	Северо-Васюганское ГКМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
73	Северо-Останинское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
74	Пинджинское НМ	Технологическая схема разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
75	Западно-Эргинское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "РН-БашНИПИнефть"	АО "НК "Конданефть"	III
76	Западно-Малобалыкское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
77	Майское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар-тал
78	Восточно-Токайское	Проект пробной эксплуатации	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
79	Южно-Тарасовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть", ООО "Лукойл Инжиниринг"	ПАО "НК"Роснефть", ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III

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