

"С" 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" и согласования Центральной нефтегазовой секцией ЦКР Роснедр по УВС в 2020 году

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
1	Восточно-Уренгойское+Северо-Есетинское валанжинские и ачимовские отложения Уренгойского НГКМ в пределах Ево-Яхинского ЛУ	Технологическая схема разработки Восточно-Уренгойское+Северо-Есетинского НГКМ и валанжинских, ачимовских отложений Уренгойского НГКМ в пределах Ево-Яхинского ЛУ	АО "ВНИИнефть-Западная Сибирь"	ООО "НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ"	I
2	Оренбургское (Западный и Центральной участки)	Технологический проект разработки Западного и Центрального участков Оренбургского НГКМ Оренбургской области	ООО "ВолгоУралНИПИнефть"	ООО "Газпром добыча Оренбург"	I
3	Восточно-Сотчемью-Талыйюское	Дополнение к технологическому проекту разработки Восточно-Сотчемью-Талыйюского нефтяного м-я	ЗАО "МиМГО"	АО "Печоранефтегаз"	I
4	Токминское	Проект пробной эксплуатации Токминского нефтегазоконденсатного м-я Иркутской области	ООО "Тюменское проектное бюро"	АО "ИНК-Запад"	I
5	Урожайное	Проект пробной эксплуатации залежей пластов D ₂ arIVa и D ₂ arIVб Урожайного газонефтяного м-я Саратовской области	тендер	ООО "ЛОТОС"	I
6	Березовское	Дополнение к технологическому проекту разработки Березовского газового м-я	НТЦ "Комплексное освоение региональных ресурсов углеводородов"	ООО "Газпром трансгаз Югорск"	I
7	Деминское	Дополнение к технологическому проекту разработки Деминского газового м-я	НТЦ "Комплексное освоение региональных ресурсов углеводородов"	ООО "Газпром трансгаз Югорск"	I
8	Сюрхаратинское	Технологический проект разработки Сюрхаратинского м-я	АО "ВНИИнефть"	ООО СК "РУСВЬЕТПЕТР"	I
9	Бастрыкское	Дополнение к технологическому проекту разработки Бастрыкского нефтяного м-я	Институт "ТатНИПИнефть"	ПАО "Татнефть" им. В.Д. Шашина	I
10	Урмышлинское	Технологическая схема разработки шешминского горизонта Урмышлинского нефтяного м-я	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	I
11	Краснооктябрьское	Технологическая схема разработки шешминского горизонта Краснооктябрьского нефтяного м-я	Институт "ТатНИПИнефть"	ПАО "Татнефть" им. В.Д. Шашина	I

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар- тал
12	Красноярское	Дополнение к технологическому проекту разработки Красноярского нефтяного м-я Оренбургской области	ООО "СамараНИПИнефть" ООО "Инженер Сервис"	АО "Оренбургнефть"	I
13	Элитное	Дополнение к технологическому проекту разработки Элитного газового м-я Краснодарского края	ООО "Газпром добыча Краснодар" Филиал Инженерно-технический центр	ООО "Газпром добыча Краснодар"	I
14	Алханчуртское	Проект пробной эксплуатации Алханчуртского нефтяного м-я	ООО «ГеоЭкоАудит»	ООО "Алнедра"	I
15	Ларкинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	I
16	Западно-Солкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	I
17	Черемшанское	Проект пробной эксплуатации Черемшанского м-я Томской области	ООО "Сибнефтегазинновация 21 век"	ООО "Линейное"	I
18	им. В.Н. Виноградова	Технологическая схема разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	I
19	Апрельское	Технологическая схема разработки	Тендер	ООО "РИТЭК"	I
20	Ковыктинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром недр"	ПАО "Газпром"	I
21	Медвежье	Технологический проект разработки	ООО "ЦНИП ГИС"	ООО "Газпром добыча Надым"	I
22	Курунгское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТНЦ"	ООО "Таас-Юрях Нефтегаздобыча"	I
23	Северо-Даниловское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ПАО "Верхнечонскнефтегаз"	I
24	Солнечное	Проект пробной эксплуатации	ФБУ "ВНИГНИ"; ООО «НПФ «ПроКон»	ООО "Энерком"	I
25	Дузлак-Беррекей	Технологическая схема разработки	ООО "ГеоЭкоАудит"	ООО "ПВП "Даран"	II
26	Михайловское	Дополнение к технологической схеме разработки Михайловского нефтяного месторождения Республики Коми"	ООО "ВебНефтеГазПроект"	ЗАО "Тиман-Печора Эксплорейшен"	II
27	Северо-Ютымское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НПФ "ПроКон"	ЗАО "Колванефть"	II
28	Марковское	Технологическая схема разработки Марковского газоконденсатного м-я в пределах лицензионного участка АО "Донгаздобыча"	ООО "НГПС"	АО "Донгаздобыча"	II
29	Павловское	Проект пробной эксплуатации Павловского газоконденсатного м-я	ФАУ "ЗапСибНИИГ"	ООО "ДИАЛЛ АЛЬЯНС"	II
30	Липовское	Проект пробной эксплуатации Липовского газоконденсатного м-я	ФАУ "ЗапСибНИИГ"	ООО "ДИАЛЛ АЛЬЯНС"	II
31	Толонское	Проект пробной эксплуатации Толонского газоконденсатного м-я Республики Саха (Якутия)	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ПАО "ЯТЭК"	II

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
32	Юлдашевское	Проект пробной эксплуатации Юлдашевского нефтяного м-я Республики Башкортостан	ООО "ЦГМ НИР Поволжья"	ООО "Альнефть"	II
33	Трофимовское	Дополнение к технологической схеме разработки Трофимовского нефтяного м-я Саратовской области	ООО "ЦГМ НИР Поволжья"	ОАО "Волжская Нефтяная Компания"	II
34	Ачи-Су	Технологическая схема разработки продуктивных отложений чокракского горизонта НГКМ Ачи-Су Республики Дагестан	ООО "ЦЭиРН"	ООО "Стройинвест"	II
35	Пайяхское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации Пайяхского нефтяного м-я Красноярского края	ООО "Сибнефтегазинновация 21 век"	АО "Таймырнефтегаз"	II
36	Журавское	Технологическая схема разработки	ООО «Проект-Нафта»	ООО "Журавское"	II
37	Урмышлинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЦНИП-МНК	АО "Тагойлгас"	II
38	Пайсятское НГКМ	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "НПФ "ПроКон"	ООО "ИнвестРесурс"2962	II
39	Крузенштернское (сеноман)	Проект пробной эксплуатации	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ПАО "Газпром"	III
40	Юбилейное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ЦНИП ГИС"	ООО "Газпром добыча Надым"	III
41	Рыбальное НМ	Дополнение к технологической схеме разработки	АО "ТАНДЕМ"	АО "Томскгазпром"	III
42	Тундринское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	II
43	Лукьявинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	II
44	Ай-Пимское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	II
45	Комарьинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	II
46	Западно-Камыньское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	II
47	Лянторское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	II
48	Им. А.Жагина	Дополнение к проекту пробной эксплуатации м-я им. Александра Жагина ХМАО-Югры Тюменской области	ООО "ПБ "ТЭРМ"	ООО "Газпромнефть-Хантос"	II
49	Приобское (в пределах Южной лицензионной территории)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Хантос"	II
50	Пихтовое	Дополнение к Проекту пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ ООО "ТомскНИПИнефть"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар- тал
51	Северо-Немчиновское	Дополнение к Проекту пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ ООО "ТомскНИПИнефть"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
52	им. Ю.В. Ознобихина	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ ООО "ТомскНИПИнефть"	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
53	Северо-Кеумское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"/ НижневартовкНИПИнефть	ООО "РН-Уватнефтегаз"	II
54	Новомолодежное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"/ФАУ "ЗапСИБНИИГТ"	АО "Самотлорнефтегаз"	II
55	Ай-Яунское	Проект пробной эксплуатации месторождения	ООО "ТННЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
56	Узун	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
57	Калужское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
58	Николаевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
59	Восточно-Чумаковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
60	Полевое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
61	Молодежное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	II
62	Туймазинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН- БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	II
63	Приобское	Дополнение к технологической схеме разработки Приобского нефтяного м-я в пределах Приобского, Эргинского и Приразломного лицензионных учатсков ХМАО-Югры Тюменской области	ООО "РН- БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	II
64	Омбинское	Технологический проект разработки	ООО "РН- БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	II
65	Алакаевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	II
66	Пронькинское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	II
67	Игонькинское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	II
68	Новокрутяковское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	II
69	Архангельское	Дополнение к технологической схеме разработки Архангельского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	II

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар- тал
70	Шегурчинского	Технологический проект разработки Шегурчинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	II
71	Ямашинское	Дополнение к технологическому проекту разработки Ямашинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	II
72	Северное	Технологический проект разработки Северного нефтяного месторождения РТ	ЗАО "ЦНИП МНК", г. Альметьевск, РТ	АО "Шешмаойл"	II
73	Крымское	Дополнение к технологической схеме разработки Крымского газонефтяного м-я Краснодарского края	ООО "ТИНГ"	ООО "РНК"	II
74	Мирное НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
75	Месторождение имени П. Мангазева	Проект пробной эксплуатации	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
76	Северо-Васюганское ГКМ	Дополнение к технологическому проекту разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
77	Северо-Останинское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
78	Пинджинское НМ	Технологическая схема разработки	ОАО "Тандем"	АО "Томскгазпром"	III
79	Мултановское	Дополнение к технологической схеме разработки Мултановского нефтяного м-я Тюменской области	АО "ТАНДЕМ"	ООО "Мултановский"	III
80	Южно-Киренское	Проект пробной эксплуатации Южно-Киренского нефтяного месторождения	АО "ТАНДЕМ"	ООО "Киренское"	III
81	Дулисьминское	Дополнение к технологической схеме разработки Дулисьминского НГКМ	АО "ТАНДЕМ"	АО "НК "Дулисьма"; ООО "Иркутская нефтяная компания"	III
82	Густореченское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации Густореченского нефтяного м-я	АО "ТАНДЕМ"	ООО "Густореченский участок"	III
83	Травяное	Дополнение к технологической схеме разработке Травяно нефтяного м-я	АО "ТАНДЕМ"	ООО "Густореченский участок"	III
84	Сарапалинское нефтяное месторождение (с Колотовским участком)	Технологический проект разработки Сарапалинского нефтяного месторождения (с Колотовским участком)	ФГАОУ ВО КФУ	АО "СМП-Нефтегаз"	III
85	Мечеткинское	Дополнение к технологическому проекту разработки Мечеткинского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области	ООО ТюменьНИИпроект	Саратовский филиал ПАО НК "РуссНефть"	III
86	Ильмовское	Дополнение к технологической схеме разработки Ильмовского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ООО "НПФ "ПроКон"	ПАО "Татнефть"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
87	Камышлинское	Технологический проект разработки Камышлинского нефтяного месторождениям Республики Татарстан	ООО "НПФ "ПроКон"	ПАО "Татнефть"	III
88	Шиповское	Дополнение к технологической схеме разработки Шиповского нефтяного месторождения Республики Татарстан	ООО "НПФ "ПроКон"	ПАО "Татнефть"	III
89	Восточные блоки Среднеботуобинского НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НПФ ПроКон"	АО "РНГ"	III
90	Тэрельское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпром Недра"	АО "НК "Мангазья"	III
91	Ярактинское НГКМ	Технологический проект разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК"	III
92	Даниловское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК"	III
93	Марковское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК"	III
94	Большетирское НМ	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	По результатам тендера	АО "ИНК-Запад"	III
95	Ичѐдинское НМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	АО "ИНК-Запад"	III
96	Западно-Аянское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	ООО "ИНК-НГТ"	III
97	Маччобинское НГКМ	Дополнение к технологической схеме разработки	По результатам тендера	ООО Саханефть"	III
98	Астраханское ГКМ (Левобережная часть)	Дополнение к Технологическому проекту разработки	ООО «Газпром добыча Астрахань» совместно с ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	ООО «Газпром добыча Астрахань»	III
99	месторождение Каменномыское-море	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"	ООО "Газпром добыча Ямбург"	III
100	Уренгойское (сеноман)	Дополнение к Технологическому проекту разработки	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	ООО "Газпром добыча Уренгой"	IV
101	Северо-Уренгойское (сеноман)	Дополнение к Технологическому проекту разработки	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	ООО "Газпром добыча Уренгой"	IV
102	Песцовое НГКМ (неоком)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «СибГеоПроект»	ООО "Газпром добыча Уренгой"	III
103	Песцовое НГКМ (ачимовка)	Проект пробной эксплуатации (ППЭ) ачимовских пластов Песцового НГКМ	ООО «СибГеоПроект»	ООО "Газпром добыча Уренгой"	III
104	Уренгойское (пласты Ач2, Ач3-4, Ач5/2-3)	Технологический проект разработки	ООО "Газпром недр"	ООО "Газпром добыча Уренгой"	III
105	Нарыкско-Осташкинское метанугольное	Технологическая схема разработки Нарыкско-Осташкинского метанугольного месторождения	ООО «Газпром проектирование» (Московский филиал)	ООО «Газпром добыча Кузнецк»	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
106	Заполярье месторождение	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпром недр"	ООО "Газпром добыча Ямбург"	III
107	им.В.Филановского, им.Ю.С.Кувыкина, им.В.И.Грайфера, 170 км	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», г.Москва	ООО "ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть"	III
108	Восточно-Придорожное нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
109	Имилорское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
110	Мортымья-Гетеревское газонефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
111	Пякяхинское нефтегазоконденсатное месторождение ЯНАО Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
112	Северо-Покачевское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
113	Урьевское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Технологический проект разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
114	Южно-Ягунское нефтяное месторождение ХМАО-Югры Тюменской области	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» "КогалымНИПИнефть" в г. Тюмени	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	III
115	Верхневезейское	Дополнение к технологической схеме разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	III
116	Западно-Тэбукское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	III
117	Харьягинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	III
118	Южно-Лыжское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	III
119	им. А.Алабушина	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
120	Ярегское месторождение (Ярегская площадь)	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	III
121	Аптугайское	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	III
122	Аспинское	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	III
123	Гагаринское	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	III
124	Гондыревское	Технологический проект разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	III
125	Кокуйское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть" в г.Перми	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	III
126	Лебединское	Технологический проект разработки месторождения Лебединское	ООО "СахалинНИПИморнефть" +НИПИ-Р	ПАО "НК" Роснефть", Эксон Нефтегаз Лимитед,	III
127	Чайво	Дополнение к технологической схеме разработки НГКМ Чайво в пределах лицензионного участка ПАО "НК "Роснефть"	ООО "ТНЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
128	Талаканское НГКМ, Центральный блок	Технологический проект разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
129	Быстринское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
130	Высотное	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
131	Восточно-Мытаяхинское	Дополнение к технологической схеме разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
132	Юкьяунское	Технологический проект разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
133	Северо-Талаканское	Технологический проект разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
134	Солкинское	Дополнение к технологическому проекту разработки Солкинского нефтяного месторождения в пределах Солкинского (северная часть) участка недр	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III
135	Биттемское	Дополнение к технологическому проекту разработки	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»	ПАО «Сургутнефтегаз»	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар- тал
136	Западно-Хоседаюское им. Д. Садецкого	Технологический проект разработки	ОАО ВНИИнефть	ООО СК "РУСВЬЕТПЕТР"	III
137	Ульяновское	Технологический проект разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	АО "Татнефтепром"	III
138	Ивинское	Технологический проект разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	АО "Татнефтепром"	III
139	Верхнесалымское	Технологическая схема разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	«Салым Петролеум Девелопмент Н.В.»	III
140	Сладковско-Заречное	Проект пробной эксплуатации месторождения	тендер	ООО "Сладковско-Заречное"	III
141	Кошинское	Проект пробной эксплуатации месторождения	тендер	ООО "Сладковско-Заречное"	III
142	Яснополянское	Проект пробной эксплуатации месторождения	тендер	ООО "Сладковско-Заречное"	III
143	Сысконсыньинское ГК месторождение	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "НОВАТЭК-НТЦ"	АО "НОВАТЭК-Пур"	III
144	Уренгойское НГКМ (пласт БУ17/1-1) (в границах Олимпийского ЛУ)	Техсхема разработки валанжинских залежей	ООО "НОВАТЭК-НТЦ"	ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ"	III
145	Северо-Русское НГК месторождение	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "НОВАТЭК-НТЦ"	ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ"	III
146	Западно-Асомкинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ООО "Славнефть-Нижневартовск"	III
147	Западно-Усть-Балыкское	Дополнение к технологической схеме разработки	тендер	ООО "Славнефть-Нижневартовск"	III
148	Покамасовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"	III
149	Западно-Чистинское	Технологическая схема разработки	АО "ТАНДЕМ"	ПАО "Славнефть-Мегионнефтегаз", ПАО "Славнефть-Мегионнефтегазгеология"	III
150	Узунское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТАНДЕМ"	ООО "Славнефть-Нижневартовск"	III
151	Приразломное	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Шельф"	III
152	Арчинское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Восток"	III
153	Восточно-Мыгинское	Технологическая схема разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Восток"	III
154	Урманское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Восток"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
155	Шингинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Газпромнефть НТЦ"	ООО "Газпромнефть-Восток"	III
156	Романовское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
157	Сугмутское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	АО "Газпромнефть-ННГ"	III
158	Орехово-Ермаковское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ПБ "ТЭРМ"	ООО "Газпромнефть-Хантос"	III
159	Газовское	Дополнение к проекту пробной эксплуатации	ООО "ТИНГ"	ООО "Газпромнефть-Развитие"	III
160	Северо-Самбургское	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТюменьНИИпроект"	ООО "Газпромнефть-Развитие"	III
161	Игнялинское (блоки V, VI пласта В13)	Проект пробной эксплуатации Игнялинского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО "ТюменьНИИпроект"	ООО "Газпромнефть-ГЕО"	III
162	Царичанское+Филатовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	тендер	ООО "Газпромнефть-Оренбург"	III
163	Арланское (Вятская пл.)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "Уфимский НТЦ"	ООО "Белкамнефть"	III
164	Варьеганское	Дополнение к технологическому проекту разработки Варьеганского нефтегазоконденсатного месторождения Тюменской области	ООО ТюменьНИИпроект	ОАО "Варьеганнефть"	III
165	Рославльское	Дополнение к технологической схеме разработки Рославльского нефтяного м-я Тюменской области	ООО "НОВА технолоджиз"	ПАО НК "РуссНефть"	III
166	Новолабитовское	Дополнение к технологической схеме разработки Новолабитовского нефтяного месторождения Ульяновской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
167	Западно-Рыбушанское	Дополнение к технологическому проекту разработки Западно-Рыбушанского нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
168	Куликовское	Дополнение к технологическому проекту разработки Куликовского газонефтяного месторождения Саратовской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
169	Тагринское	Дополнение к технологическому проекту разработки Тагринского нефтегазоконденсатного месторождения Тюменской области	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар- тал
170	Восточно-Каменное	Дополнение к технологической схеме разработки Восточно-Каменного нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	тендер в 2020 году	ПАО НК "РуссНефть"	III
171	Белокаменное	Дополнение к технологическому проекту разработки Белокаменного нефтегазоконденсатного месторождения Саратовской и Волгоградской областей» (по упрощенной схеме для объекта С1bb бобриковские)	ООО ТюменьНИИпроект	Саратовский филиал ПАО НК "РуссНефть"	III
172	Верхне-Шапшинское	Дополнение к технологической схеме разработки Верхне-Шапшинского нефтяного месторождения ХМАО-Югры Тюменской области	ООО ТюменьНИИпроект	ПАО НК "РуссНефть"	III
173	ЕТСР Валанжинских отложений Уренгойского региона	Единая технологическая схема разработки	ООО "ТННЦ"	АО "РОСПАН ИНТЕРНЭШНЛ"	III
174	Уренгойского месторождения (Ачимовские отл. в пределах лицензионных участков ЗАО "РОСПАН ИНТЕРНЭШНЛ")	Единая технологическая схема разработки	ООО "ТННЦ"	АО "РОСПАН ИНТЕРНЭШНЛ"	III
175	Фахировское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Кынско-Часельское нефтегаз"	III
176	Харампурское (пласт ПК1)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Харампурнефтегаз"	III
177	Харампурское (пласт Т)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Харампурнефтегаз"	III
178	Бахилловское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ПАО "Варьеганнефтегаз"	III
179	Верхнеколик-Еганское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ПАО "Варьеганнефтегаз"	III
180	Орехово-Ермаковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	III
181	Пермяковское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "ТННЦ"	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	III
182	Русское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	АО «Тюменнефтегаз»	III
183	Горчинское	Технологическая схема разработки	ООО "ТННЦ"	ООО «РН-Ванкор»	III
184	Ванкорское (УС)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ООО «РН-Ванкор»	III
185	Южно-Даниловское	Проект пробной эксплуатации	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ПАО "Верхнечонскнефтегаз"	III
186	Юрубчено-Тохомское (УС)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-КрасноярскНИПИнефть"	ООО "СН-Красноярскнефтегаз"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квар- тал
187	Верхнечонское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ПАО "Верхнечонскнефтегаз"	III
188	Среднеботуобинское (Центральный нефтяной блок; Курунгский ЛУ)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Таас-Юрях Нефтегаздобыча"	III
189	Пайяхское (в пределах Западно-Иркинского ЛУ)	Проект пробной эксплуатации	ООО "ТННЦ"	Восток-Ойл	III
190	Северное Чайво	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "РН-Шельф Дальний Восток"	III
191	Соровское (УС)	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
192	Русско-Реченское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Кынско- Часельское нефтегаз"	III
193	Береговое	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"	ООО "Сибнефтегаз"	III
194	Тальцийское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "ТННЦ"/субподряд	ООО "РН-Уватнефтегаз"	III
195	Дыш	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
196	Гойт-Корт	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
197	Ачикулакское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
198	Избербаш	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"	III
199	Подсолнечное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
200	Лесное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
201	Восточно-Безводненское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
202	Белозерское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
203	Анастасиевско-Троицкое	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
204	Центральное	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть- Дагнефть"	III
205	Владимировское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "НК "Роснефть"- НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	III
206	Нижневартовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
207	Крапивинское	Технологический проект разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК, ООО "Газпромнефть-Восток"	III
208	Лугинецкое	Технологический проект разработки	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
209	Приграничное	Материалы по обоснов. изменений полезного использования ПНГ	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
210	Катыльгинское	Материалы по обоснов. изменений полезного использования ПНГ	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
211	Лонтынь-Яхское	Материалы по обоснов. изменений полезного использования ПНГ	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	III
212	Гремихинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"	III
213	Кырыкмасское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"	III
214	Есенийское	Дополнение к технологической схеме разработки	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"	III
215	Кузбаевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
216	Четырманское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	III
217	Мамонтовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
218	Усть-Балыкское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
219	Новопурпейское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК"Роснефть"	III
220	Южно-Сургутское (УС)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
221	Среднебалыкское (основная часть)	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	III
222	Бариновско-Лебяжинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
223	Белозерско-Чубовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
224	Боровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
225	Бугурусланское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
226	Герасимовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
227	Донецко-Сыртовское	Технологический проект разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
228	Дмитриевское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
229	Мухановское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
230	Неклюдовское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
231	Никольско-Спиридоновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
232	Покровское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
233	Сорочинско-Никольское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
234	Южно-Орловское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
235	Екатериновское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	III
236	Тарханское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	III
237	Иргизское	Дополнение к технологической схеме разработки Иргизского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
238	Димитровское	Дополнение к технологической схеме разработки Димитровского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
239	Северо-Елтышевское	Дополнение к технологической схеме разработки Северо-Елтышевского нефтяного месторождения	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Татнефть-Самара"	III
240	Бавлинское	Дополнение к технологическому проекту разработки Бавлинского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	III
241	Бондюжское	Технологический проект разработки Бондюжского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" Центр моделирования ЦТР	ПАО "Татнефть"	III
242	Аканское	Технологический проект разработки	ЗАО "ЦНИП-МНК"	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	III
243	Матросовское	Дополнение к технологической схеме разработки Матросовского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТГРУ, ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	IV
244	Байтуганское	Технологический проект разработки байтуганского нефтяного месторождения Оренбургской области	ООО "Нефтеотдача-Сервис"	ООО "БайТекс"	IV
245	Новобарское	Проект пробной эксплуатации Новобарского нефтяного месторождения.	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ООО "Новобарскнефть"	IV

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
246	Хонгорское	Проект пробной эксплуатации Хонгорского газового месторождения.	ООО "Геологический центр СПбГУ"	ОАО "Калмнефтегаз"	IV
247	Степноозерское	Дополнение к технологической схеме разработки	ООО "Недра-Консалт"	АО "Татнефтеотдача"	IV
248	Елабужское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации попутного нефтяного газа Елабужского нефтяного месторождения	ПАО "Татнефть" ТатНИПИнефть	ПАО "Татнефть"	IV
249	Агаровское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
250	Барсуковское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
251	Карповское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
252	Кушниковское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
253	Наталинское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
254	Осиновское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
255	Ишуевское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
256	Рябиновое	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
257	Шулаевское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
258	Гремячевское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
259	Вишневское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
260	Шамхал-Булак	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	АО "Дагнефтегаз"	IV
261	Биавашское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	IV
262	Каюмовское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	IV
263	Демское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	IV
264	Карташевское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО АНК "Башнефть"	IV
265	Саврушинское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
266	Тананыкское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
267	Малобалыкское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть" / ЮНГ	IV
268	Сургутское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Самаранефтегаз"	IV
269	им. О.А. Московцева	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
270	Тепловское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
271	Правдинское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
272	Кузоваткинское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
273	Байджановское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
274	Ковыльное	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
275	Курган-Амурское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
276	Нефтекумское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
277	Путиловское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
278	Южно-Острогорское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
279	Молодежное	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
280	Урожайненское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
281	Озек-Суат	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
282	Зимне-Ставкинско-Правобережное	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
283	Величаевск-Колодезное	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
284	Западно-Морозовское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
285	Восточно-Северское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV

№ пп	Месторождение	Название проектного документа	Исполнитель	Пользователь недр	Квартал
286	Новодмитриевское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"	ПАО "НК "Роснефть"	IV
287	Северо-Комсомольское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "РН-БашНИПИнефть"	ПАО "Севкомнефтегаз"	IV
288	Чкаловское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	АО "ТомскНИПИнефть"	АО "Томскнефть" ВНК	IV
289	Сакадинское	Дополнение к технологическому проекту разработки	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
290	Родниковское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
291	Врезовское	Материалы по обоснованию изменений использования и утилизации ПНГ	ООО "СамараНИПИнефть"	АО "Оренбургнефть"	IV
292	Гремячевское	Технологическая схема разработки Гремячевского газонефтяного месторождения Оренбургской области	ООО НЦ "НЕФТЕПРОЕКТ"	ООО «Нефтяная Компания «Новый Поток»	IV
292					

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

