



Общество с ограниченной ответственностью  
«РН-БашНИПНефть»  
(ООО «РН-БашНИПНефть»)

## Проект планировки и проект межевания территории

### ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БУРЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СКВАЖИН КУСТА № 11420 АРЛАНСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

#### Документация по планировке территории

Проект межевания  
(утверждаемая часть документации) – ПМ (У)

**210194-П-712.000.000-ПМУ-01**

**Том 3**

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

2022



Общество с ограниченной ответственностью  
«РН-БашНИПИнефть»  
(ООО «РН-БашНИПИнефть»)

## Проект планировки и проект межевания территории

# ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БУРЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СКВАЖИН КУСТА № 11420 АРЛАНСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

## Документация по планировке территории

Проект межевания  
(утверждаемая часть документации) – ПМ (У)

**210194-П-712.000.000-ПМУ-01**

**Том 3**

Начальник отдела

А.Р. Гареев

2022

Инов. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

## Содержание тома




Обозначение	Наименование	Примечание
210194-П-712.000.000-ПМУ-01-С-001	Содержание тома 3	2
210194-П-712.000.000-ОРП-01-СП-001	Состав проекта	3
210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	Текстовая часть	4
210194-П-712.000.000-ПМУ-01-Ч-001	Чертеж межевания территории. (1:2500)	44
210194-П-712.000.000-ПМУ-01-Ч-001	Чертеж межевания территории. (1:2500)	45

Согласовано		

Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-С-001					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Исрафилов			31.03.22
Н.контр.		Берзина			31.03.22
Нач.отд.		Гареев			31.03.22
Содержание тома 3			Стадия	Лист	Листов
			П		1
ООО «РН-БашНИПНефть»					



## Содержание

Общая часть.....	2
1 Основание для разработки проекта.....	2
2 Исходные данные для проектирования .....	2
3 Перечень и сведения об образуемых земельных участках.....	3
4 Перечень и сведения об образуемых земельных участках, отнесенных к территориям общего пользования .....	11
5 Краткое обоснование заявленных целей, местоположение, использование участка лесного фонда.....	11
6 Сведения об обременениях проектируемого лесного участка .....	12
7 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий .....	12
8 Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке.....	15
9 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий .....	15
Таблица 11 .....	15
10Проектирование вида использования лесов лесного участка .....	15
Выписки из государственного лесного реестра см. приложение Б. ....	15
11Перечень нормативно-технической документации .....	15
12Перечень используемых сокращений.....	17
Приложение А Количественные и качественные характеристики лесных участков .....	18
Приложение Б Выписки из государственного лесного реестра.....	20
Состав авторского коллектива .....	38
Таблица регистрации изменений .....	39
Лист согласования проекта планировки и проекта межевания территории.....	40




Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Исрафилов			31.03.22
Н.контр.		Берзина			31.03.22
Нач.отд.		Гареев			31.03.22

Текстовая часть

Стадия	Лист	Листов
П	1	40

ООО «РН-  
БашНИПНефть»

## Общая часть

Материалы проекта межевания (основная часть) территории: «Инженерное обеспечение бурения эксплуатационных скважин куста № 11420 Арланского нефтяного месторождения» разработаны ООО «РН-БашНИПИнефть» по заказу ПАО АНК «Башнефть» с целью обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства и границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

Документации по планировке территории разработана с учетом следующих документов территориального планирования и градостроительного зонирования:

- Схема территориального планирования муниципального района Краснокамский район Республики Башкортостан;

Генеральный план сельского поселения Арлановский сельсовет муниципального района Краснокамский район Республики Башкортостан;

- Правила землепользования и застройки сельского поселения Арлановский сельсовет муниципального района Краснокамский район РБ.

### 1 Основание для разработки проекта

Основанием для разработки документации по планировке территории является:

- Постановление Администрации СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район Республики Башкортостан (Приложение А);

- Задание на разработку документации по планировке территории (Приложение А).

### 2 Исходные данные для проектирования

- Инженерно-геодезические изыскания, выполненные ООО «РН-БашНИПИнефть» в январе 2022 г.;

- Инженерно-геологические изыскания, выполненные ООО «РН-БашНИПИнефть» в сентябре 2021 г.;

- Инженерно-гидрометеорологические изыскания, выполненные ООО «РН-БашНИПИнефть» в декабре 2021 г.;

- Инженерно-экологические изыскания, выполненные ООО «РН-БашНИПИнефть» в июле 2021 г.;

- Свидетельство о членстве в СРО СПО «Роснефть» (приложение Б);

- Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № П-124-102 (приложение Б);

- Технические требования и условия для разработки проектной документации (приложение В);

- Исходно-разрешительная документация (Письма о наличии (отсутствии) ООПТ, объектов культурного наследия, скотомогильников, полигонов ТБО, полезных ископаемых) (приложение Г).

Примечание: Приложения см. в 210194-П-712.000.000-ППС-01-ТЧ-001.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	Лист
								2
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата			



Условный номер земельного участка	Назначение	Площадь, га			Вид разрешенного использования	Категория земель
		всего	в долгоср.	во врем.		
1	2	3	4	5	6	7
02:33:070702:63 5:3У4	Технологический проезд (временный отвод)	0,3598	0,0000	0,3598	Для возделывания сельскохозяйственных культур/ Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения/ Не устанавливается
<b>Итого по аренде, Муртазин Ринат Григорьевич из собственности ООО "АльфаИнвест" в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ:</b>		<b>2,5451</b>	<b>0,9578</b>	<b>1,5873</b>		
<b>3. Аренда, Семенов Евгений Алексеевич в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ</b>						
02:33:000000:22 0:3У1	Технологический проезд (постоянный отвод)	3,4985	3,4985	0,0000	Для возделывания сельскохозяйственных культур/ Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения/ Земли промышленности*
02:33:000000:22 0:3У2	Кустовая площадка №11420 (строительство), опора ВЛ	0,2066	0,0015	0,2051	Для возделывания сельскохозяйственных культур/ Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения/ Не устанавливается/ Земли промышленности* -для опоры ВЛ
02:33:000000:22 0:3У3	Технологический проезд (временный отвод)	1,6687	0,0000	1,6687	Для возделывания сельскохозяйственных культур/ Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения/ Не устанавливается
<b>Итого по аренде, Семенов Евгений Алексеевич в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ:</b>		<b>5,3738</b>	<b>3,5000</b>	<b>1,8738</b>		
<b>4. Янаульское лесничество, Краснокамское сельское участковое лесничество, кв. № 31 в границах МР Краснокамский район РБ</b>						
02:33:000000:22 0:3У4	Технологический проезд (постоянный отвод)	0,0110	0,0110	0,0000	Для возделывания сельскохозяйственных культур/ Строительство, эксплуатация, реконструкция линейных объектов	Земли сельскохозяйственного назначения/ Земли лесного фонда
02:33:000000:22 0:3У5	Технологический проезд (временный отвод)	0,0059	0,0000	0,0059		Земли сельскохозяйственного назначения/ Земли лесного фонда
<b>Итого по Янаульское лесничество, Краснокамское сельское уч.лесничество, кв. № 31 в границах МР Краснокамский район РБ:</b>		<b>0,0169</b>	<b>0,0110</b>	<b>0,0059</b>		
						Лист
210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001						4
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата	

Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инв. № подл.



Условный номер земельного участка	Назначение	Площадь, га			Вид разрешенного использования	Категория земель
		всего	в долгоср.	во врем.		
1	2	3	4	5	6	7

**5. Аренда, Администрация муниципального района Краснокамский район РБ в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ**

02:33:000000:18 9:3У1	Технологический проезд (постоянный отвод)	0,1337	0,1337	0,0000	Для сельскохозяйственного производства/ Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения/ Земли промышленности*
02:33:000000:18 9:3У2	Технологический проезд (временный отвод)	0,0541	0,0000	0,0541	Для сельскохозяйственного производства/ Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения/ Не устанавливается
<b>Итого по Аренда, Администрация МР Краснокамский район РБ в границах СП Арлановский сс МР Краснокамский район РБ:</b>		<b>0,1878</b>	<b>0,1337</b>	<b>0,0541</b>		

**6. Из земельных участков ранее предоставленных ПАО АНК «Башнефть»**

из 02:33:000000:264 (02:33:070702:221 02:33:070702:240, 02:33:070702:222, 02:33:070702:218, 02:33:070702:217, 02:33:070702:215, 02:33:070702:214)	Технологический проезд (постоянный отвод)	0,0887	0,0887	0,0000	Для размещения подъездных дорог к объектам нефтедобычи ОАО АНК "Башнефть"/ не устанавливается	Земли промышленности* / не устанавливается
из 02:33:000000:264 (02:33:070702:221 02:33:070702:240, 02:33:070702:222, 02:33:070702:507- 02:33:070702:511, 02:33:070702:513, 02:33:070702:217, 02:33:070702:215, 02:33:070702:214)	Технологический проезд (временный отвод)	0,0610	0,0000	0,0610	Для размещения подъездных дорог к объектам нефтедобычи ОАО АНК "Башнефть"/ не устанавливается	Земли промышленности* / не устанавливается
из 02:33:000000:265 (02:33:070702:153 02:33:070702:154)	Технологический проезд (временный отвод)	0,0008	0,0000	0,0008	Для размещения промышленных объектов/ не устанавливается	Земли промышленности* / не устанавливается
<b>Итого из земельных участков, ранее предоставленных ПАО АНК «Башнефть»:</b>		<b>0,1505</b>	<b>0,0887</b>	<b>0,0618</b>		
<b>Всего по проекту:</b>		<b>12,2210</b>	<b>5,9293</b>	<b>6,2917</b>		

Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инв. № подл.

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

5

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп Дата

Условный номер земельного участка	Назначение	Площадь, га			Вид разрешенного использования	Категория земель
		всего	в долгоср.	во врем.		
1	2	3	4	5	6	7
* - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения						

Площади формируемых земельных участков могут быть уточнены при проведении кадастровых работ, в соответствии с Федеральным законом № 221-ФЗ от 24.07.2007 «Особенности уточнения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ».

В соответствии с п.2 ст.78 Земельного кодекса РФ, использование земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период осуществления строительства дорог, линий электропередачи, линий связи (в том числе линейно-кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов и иных трубопроводов, осуществляется при наличии утвержденного проекта рекультивации таких земель для нужд сельского хозяйства без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий.

В случае затрагивания интересов одного собственника, получить письменное согласие землевладельца в соответствии со ст. 11.2 Земельного кодекса РФ.

Для обеспечения противопожарной безопасности, произрастающие лесные насаждений, кустарники, лесная поросль, мелколесье и отдельно стоящие деревья на испрашиваемых земельных участках объектов проектирования подлежат сносу. Полученный древесный материал (хлысты древесные) передаются по акту приема-передачи арендодателю/собственнику.

Координаты поворотных точек образуемых земельных участков указаны в таблице 2.

Таблица 2 - Координаты поворотных точек земельных участков

№ на плане	X	Y	№ на плане	X	Y	№ на плане	X	Y
1	797778.67	1248565.71	19	797809.02	1248768.84	37	797881.09	1249010.16
2	797772.01	1248583.89	20	797826.91	1248806.83	38	797883.29	1249020.52
3	797769.86	1248579.16	21	797833.05	1248820.05	39	797884.49	1249029.34
4	797769.70	1248570.38	22	797836.10	1248827.82	40	797885.85	1249041.18
5	797757.33	1248576.82	23	797838.70	1248834.62	41	797890.51	1249056.76
6	797764.38	1248581.62	24	797841.93	1248846.33	42	797878.30	1249059.52
7	797772.21	1248598.81	25	797843.99	1248858.33	43	797877.82	1249055.32
8	797772.40	1248601.11	26	797844.87	1248870.44	44	797875.62	1249036.49
9	797777.49	1248614.18	27	797844.69	1248882.53	45	797873.34	1249019.60
10	797776.99	1248620.18	28	797844.28	1248894.54	46	797870.09	1249008.20
11	797770.61	1248629.33	29	797843.80	1248908.52	47	797863.11	1248995.25
12	797770.06	1248650.35	30	797844.25	1248924.31	48	797853.13	1248980.29
13	797770.68	1248658.78	31	797847.24	1248941.73	49	797846.51	1248969.04
14	797774.83	1248663.26	32	797850.66	1248953.12	50	797840.74	1248954.41
15	797778.03	1248675.07	33	797857.86	1248969.37	51	797835.90	1248937.33
16	797776.54	1248681.72	34	797867.35	1248984.48	52	797834.48	1248923.08
17	797785.91	1248713.73	35	797873.96	1248994.58	53	797834.13	1248917.01
18	797791.83	1248730.61	36	797877.91	1249002.09	54	797834.20	1248904.93

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

6

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп Дата

## Продолжение таблицы 2

№ на плане	X	Y
55	797835.02	1248880.97
56	797833.88	1248857.30
57	797826.13	1248828.76
58	797818.69	1248812.49
59	797808.64	1248790.70
60	797798.61	1248768.90
61	797791.03	1248752.56
62	797786.11	1248741.58
63	797781.38	1248729.92
64	797777.47	1248719.07
65	797773.84	1248707.57
66	797768.93	1248690.23
67	797763.73	1248671.36
68	797760.24	1248658.34
69	797758.51	1248649.35
70	797753.28	1248616.76
71	797753.84	1248612.01
72	797760.49	1248600.80
73	797760.86	1248591.64
74	797740.67	1248584.60
75	797873.40	1249060.62
76	797872.85	1249055.89
77	797870.66	1249037.12
78	797868.43	1249020.63
79	797865.43	1249010.09
80	797858.82	1248997.83
81	797848.89	1248982.95
82	797842.00	1248971.24
83	797836.00	1248956.01
84	797830.97	1248938.26
85	797829.50	1248923.47
86	797829.13	1248917.14
87	797829.20	1248904.83
88	797830.02	1248881.01
89	797828.91	1248858.08
90	797821.41	1248830.46
91	797814.15	1248814.58
92	797804.10	1248792.79
93	797794.07	1248770.99
94	797786.48	1248754.64
95	797781.51	1248743.54
96	797776.70	1248731.71
97	797772.73	1248720.67
98	797769.05	1248709.01

№ на плане	X	Y
99	797764.11	1248691.57
100	797758.90	1248672.67
101	797755.36	1248659.46
102	797753.64	1248650.52
103	797748.24	1248616.87
104	797748.99	1248610.37
105	797755.53	1248599.80
106	797755.72	1248595.14
107	797737.91	1248588.93
108	797739.17	1248585.30
109	797892.02	1249062.67
110	797895.32	1249091.27
111	797894.07	1249112.09
112	797897.59	1249141.69
113	797902.11	1249158.67
114	797911.50	1249173.34
115	797925.05	1249184.35
116	797941.22	1249191.64
117	797951.03	1249195.34
118	797952.89	1249206.21
119	797935.39	1249199.63
120	797915.96	1249191.58
121	797899.08	1249174.53
122	797889.97	1249155.65
123	797887.02	1249135.52
124	797880.78	1249080.93
125	797879.01	1249065.64
126	797953.87	1249211.92
127	797933.56	1249204.28
128	797913.11	1249195.81
129	797894.93	1249177.46
130	797885.13	1249157.13
131	797882.06	1249136.17
132	797875.82	1249081.51
133	797874.11	1249066.76
134	797960.84	1249199.05
135	797963.52	1249210.21
136	797961.62	1249214.83
137	797961.74	1249199.41
138	797969.24	1249202.34
139	797974.84	1249204.63
140	797980.38	1249207.21
141	797986.49	1249210.99
142	797991.95	1249215.36

№ на плане	X	Y
143	797998.22	1249221.66
144	798002.26	1249226.92
145	798006.82	1249234.25
146	798013.14	1249249.03
147	798017.70	1249260.94
148	798028.45	1249288.95
149	798032.74	1249300.15
150	798039.21	1249316.95
151	798047.88	1249339.33
152	798058.71	1249367.30
153	798071.74	1249400.86
154	798080.46	1249423.22
155	798086.96	1249439.94
156	798099.77	1249463.56
157	798110.14	1249491.87
158	798116.01	1249518.10
159	798117.87	1249523.81
160	798119.36	1249529.72
161	798121.09	1249539.23
162	798120.51	1249549.56
163	798119.62	1249560.01
164	798117.22	1249586.05
165	798116.31	1249599.94
166	798119.33	1249618.99
167	798124.25	1249629.52
168	798133.78	1249635.95
169	798150.60	1249669.54
170	798160.62	1249681.09
171	798163.93	1249689.68
172	798193.73	1249734.59
173	798203.54	1249749.75
174	798206.49	1249755.09
175	798211.58	1249766.08
176	798222.35	1249794.14
177	798230.86	1249816.58
178	798239.37	1249839.02
179	798258.34	1249889.57
180	798264.63	1249905.93
181	798290.40	1249914.58
182	798294.67	1249916.01
183	798295.44	1249915.67
184	798296.00	1249917.18
185	798295.83	1249924.69
186	798295.06	1249926.71

Инд. № подл.	Взам. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата
------	--------	------	--------	------	------

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

7

## Продолжение таблицы 2

№ на плане	X	Y
187	798289.43	1249929.19
188	798282.98	1249940.73
189	798271.90	1249950.27
190	798271.61	1249950.38
191	798267.98	1249941.25
192	798212.50	1249795.44
193	798203.78	1249772.31
194	798191.42	1249748.33
195	798157.17	1249696.88
196	798148.48	1249688.10
197	798138.63	1249669.07
198	798138.44	1249668.71
199	798123.14	1249655.05
200	798117.71	1249636.83
201	798117.53	1249636.51
202	798112.90	1249628.53
203	798106.71	1249610.58
204	798107.27	1249595.75
205	798108.71	1249577.77
206	798110.37	1249559.86
207	798111.28	1249539.54
208	798106.54	1249519.08
209	798093.42	1249485.64
210	798082.39	1249457.73
211	798069.59	1249424.08
212	798058.92	1249396.04
213	798050.40	1249373.61
214	798039.74	1249345.56
215	798029.08	1249317.52
216	798020.50	1249295.11
217	798013.10	1249275.64
218	798004.47	1249253.13
219	797992.26	1249229.65
220	797974.23	1249214.96
221	797963.84	1249210.35
222	798266.94	1249952.15
223	798263.32	1249943.06
224	798207.82	1249797.21
225	798199.20	1249774.34
226	798187.10	1249750.86
227	798153.28	1249700.05
228	798144.39	1249691.08
229	798134.43	1249671.82
230	798118.75	1249657.83

№ на плане	X	Y
231	798113.09	1249638.82
232	798108.34	1249630.62
233	798101.68	1249611.32
234	798102.27	1249595.46
235	798103.73	1249577.34
236	798105.38	1249559.52
237	798106.25	1249540.00
238	798101.75	1249520.57
239	798088.77	1249487.47
240	798077.73	1249459.54
241	798064.92	1249425.86
242	798054.25	1249397.82
243	798045.73	1249375.38
244	798035.07	1249347.34
245	798024.41	1249319.30
246	798015.83	1249296.89
247	798008.43	1249277.43
248	797999.90	1249255.18
249	797988.31	1249232.87
250	797971.59	1249219.26
251	798263.94	1249844.94
252	798268.38	1249843.25
253	798293.00	1249932.11
254	798291.15	1249933.71
255	798304.81	1249929.94
256	798311.89	1249948.52
257	798333.17	1250003.97
258	798325.70	1250006.84
259	798304.42	1249951.38
260	798298.35	1249935.43
261	798301.83	1249915.62
262	798300.95	1249913.26
263	798327.26	1249901.71
264	798330.26	1249900.39
265	798307.98	1249919.29
266	798322.66	1249905.74
267	798314.04	1249909.50
268	798313.40	1249907.81
269	798307.87	1249910.23
270	798302.29	1249895.59
271	798307.95	1249893.43
272	798309.77	1249892.74
273	798315.21	1249907.02
274	798323.46	1249914.10

№ на плане	X	Y
275	798349.66	1249891.84
276	798354.73	1249889.60
277	798409.54	1249865.20
278	798463.82	1249839.80
279	798490.45	1249826.11
280	798511.45	1249814.57
281	798537.31	1249799.48
282	798567.80	1249780.40
283	798613.26	1249751.26
284	798631.88	1249739.38
285	798642.60	1249744.11
286	798639.53	1249746.06
287	798609.19	1249765.44
288	798578.81	1249784.76
289	798563.62	1249794.41
290	798543.27	1249807.18
291	798532.98	1249813.40
292	798517.42	1249822.50
293	798496.39	1249834.15
294	798480.45	1249842.58
295	798458.95	1249853.34
296	798431.69	1249865.97
297	798371.33	1249892.67
298	798343.94	1249904.91
299	798648.09	1249746.53
300	798642.22	1249750.28
301	798611.88	1249769.65
302	798581.49	1249788.98
303	798566.30	1249798.63
304	798545.89	1249811.44
305	798535.54	1249817.70
306	798519.89	1249826.85
307	798498.77	1249838.55
308	798482.74	1249847.02
309	798461.12	1249857.84
310	798433.76	1249870.53
311	798373.36	1249897.24
312	798345.98	1249909.48
313	798320.50	1249920.90
314	798328.42	1249941.68
315	798333.82	1249955.85
316	798326.34	1249958.70
317	798320.95	1249944.53
318	798313.19	1249924.18

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

8

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата
------	--------	------	--------	------	------

## Продолжение таблицы 2

№ на плане	X	Y
319	798309.86	1249925.65
320	798637.92	1249735.53
321	798638.55	1249735.13
322	798682.54	1249707.17
323	798703.08	1249694.05
324	798728.37	1249677.91
325	798753.68	1249661.80
326	798778.94	1249645.63
327	798809.28	1249626.24
328	798834.56	1249610.10
329	798864.90	1249590.72
330	798890.19	1249574.57
331	798902.53	1249566.68
332	798910.56	1249545.55
333	798916.65	1249541.66
334	798936.01	1249545.28
335	798948.35	1249537.14
336	798954.94	1249531.78
337	798965.71	1249517.96
338	798970.20	1249507.26
339	798971.98	1249494.52
340	798982.40	1249486.29
341	798983.05	1249495.99
342	798978.56	1249513.38
343	798973.26	1249524.86
344	798967.50	1249532.40
345	798959.47	1249541.40
346	798948.38	1249548.68
347	798933.21	1249558.40
348	798892.76	1249584.23
349	798842.19	1249616.53
350	798801.74	1249642.36
351	798766.34	1249664.96
352	798736.05	1249684.31
353	798715.50	1249701.53
354	798689.75	1249718.19
355	798670.27	1249726.37
356	798664.82	1249729.91
357	798648.64	1249740.24
358	798987.17	1249482.54
359	798988.09	1249496.46
360	798983.29	1249515.06
361	798977.57	1249527.45
362	798971.36	1249535.58

№ на плане	X	Y
363	798962.76	1249545.22
364	798951.10	1249552.88
365	798935.91	1249562.61
366	798895.45	1249588.45
367	798844.88	1249620.74
368	798804.43	1249646.57
369	798769.03	1249669.18
370	798739.02	1249688.35
371	798718.48	1249705.56
372	798692.39	1249722.44
373	798672.62	1249730.81
374	798667.53	1249734.12
375	798654.14	1249742.66
376	798989.81	1249448.34
377	798986.69	1249464.04
378	798986.83	1249475.21
379	798981.93	1249479.08
380	798981.87	1249478.28
381	798981.69	1249463.58
382	798972.52	1249486.50
383	798972.07	1249471.95
384	798972.02	1249460.55
385	798972.43	1249457.93
386	798973.38	1249451.99
387	798975.27	1249444.98
388	798981.14	1249431.48
389	798991.74	1249418.58
390	799006.16	1249407.51
391	799017.87	1249398.88
392	799031.53	1249384.47
393	799055.89	1249366.66
394	799057.65	1249365.79
395	799062.54	1249378.21
396	799016.08	1249412.05
397	798997.54	1249426.83
398	798985.08	1249446.45
399	798984.43	1249449.75
400	799075.69	1249356.84
401	799109.57	1249332.15
402	799172.61	1249286.22
403	799225.96	1249247.36
404	799273.57	1249212.48
405	799279.61	1249220.24
406	799273.15	1249224.92

№ на плане	X	Y
407	799248.84	1249242.50
408	799229.45	1249256.63
409	799190.65	1249284.89
410	799151.85	1249313.14
411	799117.90	1249337.88
412	799064.56	1249376.74
413	799282.69	1249224.18
414	799276.09	1249228.97
415	799251.78	1249246.54
416	799232.39	1249260.67
417	799193.59	1249288.94
418	799154.79	1249317.19
419	799120.85	1249341.92
420	799067.50	1249380.78
421	799019.11	1249416.03
422	799001.31	1249430.22
423	798992.33	1249444.36
424	799278.42	1249208.94
425	799342.20	1249162.35
426	799374.01	1249140.14
427	799378.54	1249146.37
428	799381.38	1249160.84
429	799366.77	1249175.18
430	799360.11	1249172.96
431	799338.43	1249177.45
432	799331.39	1249182.57
433	799297.44	1249207.31
434	799284.47	1249216.71
435	799362.77	1249179.12
436	799359.80	1249178.13
437	799340.50	1249182.13
438	799334.33	1249186.62
439	799300.38	1249211.35
440	799287.54	1249220.66
441	799382.76	1249167.89
442	799383.22	1249170.24
443	799410.87	1249180.31
444	799444.88	1249192.14
445	799490.04	1249208.41
446	799540.79	1249226.88
447	799574.52	1249239.10
448	799599.08	1249241.40
449	799604.65	1249243.46
450	799630.78	1249260.68

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

9

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата
------	--------	------	--------	------	------

## Продолжение таблицы 2

№ на плане	X	Y
451	799647.50	1249267.07
452	799662.23	1249273.09
453	799685.12	1249287.04
454	799707.39	1249309.29
455	799722.29	1249321.96
456	799725.26	1249327.13
457	799734.85	1249355.45
458	799735.96	1249357.43
459	799726.42	1249365.77
460	799720.51	1249356.21
461	799705.52	1249337.78
462	799703.20	1249333.75
463	799695.30	1249313.99
464	799674.51	1249293.21
465	799649.06	1249278.84
466	799646.35	1249279.33
467	799623.92	1249283.41
468	799617.42	1249281.02
469	799595.95	1249264.60
470	799591.87	1249263.10
471	799591.84	1249263.09
472	799560.95	1249249.47
473	799527.09	1249237.38
474	799485.39	1249219.26
475	799434.72	1249200.63
476	799423.56	1249196.16
477	799412.41	1249191.75
478	799395.59	1249185.36
479	799378.72	1249179.16
480	799373.17	1249177.31
481	799590.14	1249267.79
482	799589.97	1249267.73
483	799559.10	1249254.12
484	799525.25	1249242.03
485	799483.53	1249223.90
486	799432.93	1249205.30
487	799421.71	1249200.81
488	799410.60	1249196.41
489	799393.84	1249190.04
490	799377.07	1249183.88
491	799369.16	1249181.25
492	799755.39	1249391.97
493	799773.34	1249423.11
494	799794.32	1249452.33

№ на плане	X	Y
495	799809.15	1249478.08
496	799820.93	1249505.51
497	799845.29	1249527.09
498	799850.53	1249539.88
499	799861.10	1249564.36
500	799879.08	1249579.38
501	799894.17	1249588.64
502	799910.33	1249596.01
503	799927.11	1249601.34
504	799950.43	1249605.20
505	799968.14	1249605.45
506	799991.76	1249602.34
507	800014.42	1249595.83
508	800076.34	1249576.44
509	800082.00	1249594.95
510	800072.44	1249597.87
511	800073.82	1249602.38
512	800057.03	1249595.22
513	800019.66	1249606.25
514	799985.89	1249616.58
515	799950.72	1249616.53
516	799924.59	1249612.77
517	799895.14	1249602.94
518	799868.73	1249586.68
519	799855.08	1249574.56
520	799846.76	1249566.24
521	799822.46	1249548.34
522	799819.47	1249541.03
523	799816.11	1249520.55
524	799804.47	1249499.77
525	799783.40	1249463.45
526	799750.48	1249406.25
527	799732.26	1249375.21
528	799969.13	1249605.32
529	799992.61	1249561.28
530	799993.96	1249562.63
531	799995.38	1249561.22
532	799993.96	1249559.80
533	799992.76	1249561.01
534	800018.27	1249513.18
535	800025.33	1249516.95
536	799978.88	1249604.04
537	800055.31	1249595.73
538	800056.73	1249600.52

№ на плане	X	Y
539	800021.09	1249611.04
540	799986.63	1249621.58
541	799969.54	1249621.56
542	799959.58	1249640.22
543	799941.44	1249674.07
544	799934.39	1249670.29
545	799952.52	1249636.45
546	799960.48	1249621.54
547	799950.35	1249621.53
548	799923.43	1249617.66
549	799893.01	1249607.50
550	799865.73	1249590.71
551	799851.65	1249578.20
552	799843.49	1249570.05
553	799818.37	1249551.53
554	799814.63	1249542.40
555	799811.32	1249522.23
556	799800.13	1249502.25
557	799779.07	1249465.95
558	799746.15	1249408.76
559	799727.98	1249377.80
560	799722.60	1249369.10
561	799716.43	1249359.11
562	799701.38	1249340.62
563	799698.69	1249335.93
564	799691.04	1249316.80
565	799671.46	1249297.23
566	799648.18	1249284.08
567	799647.24	1249284.25
568	800059.96	1249522.86
569	800090.27	1249500.46
570	800084.32	1249449.90
571	800092.90	1249428.38
572	800130.53	1249416.87
573	800131.82	1249419.46
574	800135.25	1249507.33
575	800097.44	1249518.89
576	800141.32	1249662.39
577	800143.82	1249726.51
578	800124.09	1249732.54
579	800092.53	1249629.37
580	800082.97	1249632.30
581	800067.85	1249497.55
582	800051.82	1249496.27

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата
------	--------	------	--------	------	------

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

10

## Окончание таблицы 2

№ на плане	X	Y	№ на плане	X	Y	№ на плане	X	Y
583	800049.48	1249488.61	589	800128.59	1249373.58	595	800147.15	1249681.46
584	800062.28	1249464.54	590	800164.12	1249406.59	596	800233.22	1249655.14
585	800079.29	1249432.54	591	800224.18	1249388.23	597	800183.51	1249492.57
586	800099.42	1249357.39	592	800259.32	1249503.14	598	800155.27	1249409.30
587	800104.87	1249351.53	593	800248.01	1249506.60			
588	800120.33	1249376.82	594	800300.60	1249678.56			

Таблица 3 – Сводные сведения о территории проекта межевания

Наименование показателей	Ед.изм.	Количество
Площадь разработки проекта межевания территории всего, в т. ч.:	га	12,2210
Аренда, Мавлявиев Альфрит Рафкатович в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ	га	3,9469
Аренда, Муртазин Ринат Григорьевич из собственности ООО "АльфаИнвест" в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ	га	2,5451
Аренда, Семенов Евгений Алексеевич в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ	га	5,3738
Янаульское лесничество, Краснокамское сельское участковое лесничество, кв. № 31 в границах МР Краснокамский район РБ (реестровое разночтение данных ЕГРН и ГЛР)	га	0,0169
Аренда, Администрация муниципального района Краснокамский район РБ в границах СП Арлановский сельсовет МР Краснокамский район РБ	га	0,1878
Из земельных участков ранее предоставленных ПАО АНК "Башнефть"	га	0,1505

#### 4 Перечень и сведения об образуемых земельных участках, отнесенных к территориям общего пользования

Образование земельных участков, отнесенных к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование или изъятие для государственных или муниципальных нужд данным проектом не предусмотрено.

#### 5 Краткое обоснование заявленных целей, местоположение, использование участка лесного фонда

Таблица 4 – Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые ЛК	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
0,0169	0,0169	0,0169	-	-	0,0169	-	-	-	-	-

Взам. инв. №	Подп. и дата							Лист
		210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001						
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата		

Таблица 5 – Характеристика насаждений проектируемых лесных участков

Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Краснокамское сельское	31	37	10Б (ЛК)	0,0169/1		0,0169/1		
<b>Итого:</b>				0,0169/1	-	0,0169/1	-	-

Таблица 6 - Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						молодняки	средневозрастные	спелые и перестойные
Защитные	Мяголиственные (Б)	10Б (ЛК)	26	1	0,7		80	

Таблица 7 – Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
Защитные леса	Мяголиственные	0,0169	га/куб.м	1

Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Целевое назначение – защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах, леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов), лесостепные леса (ценные леса).

Цель предоставления лесного участка – в аренду в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (210194 - Инженерное обеспечение бурения эксплуатационных скважин куста № 11420 Арланского нефтяного месторождения).

Защитные леса	Мяголиственные	0,0169	га/куб.м	1
---------------	----------------	--------	----------	---

## 6 Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра Янаульского лесничества Краснокамского сельского участкового лесничества, квартал № 31 (части выдела №37) не имеет обременений.

## 7 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Янаульского лесничества на запрашиваемом участке существуют следующие ограничения:

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
			210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001						12
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата				



Таблица 8 - Ограничения по видам целевого назначения лесов

№п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использованию лесов
1	Леса, расположенные в водоохранных зонах	<p>Запрещаются (ст. 113 ЛК РФ):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного Кодекса РФ;</li> <li>2) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;</li> <li>3) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;</li> <li>4) создание и эксплуатация лесных плантаций;</li> <li>5) размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья.</li> <li>6) в лесах, расположенных в водоохранных зонах, лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесах и лесах, расположенных на особо защитных участках лесов, запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (ч. 2 ст. 14 ЛК РФ).</li> <li>7) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв (ч. 15 ст. 65 ВК РФ);</li> <li>8) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами (ч. 15 ст. 65 ВК РФ);</li> <li>9) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие (ч. 15 ст. 65 ВК РФ);</li> <li>10) сброс сточных, в том числе дренажных, вод (ч. 15 ст. 65 ВК РФ);</li> <li>11) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 «О недрах») (ч. 15 ст. 65 ВК РФ);</li> </ol> <p>В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными ограничениями запрещаются (ч. 17 ст. 65 ВК РФ):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) распашка земель;</li> <li>2) размещение отвалов размываемых грунтов;</li> <li>3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.</li> </ol>
2	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	<p>Использование с соблюдением требований, установленных законодательством РФ о железнодорожном транспорте, об автомобильном транспорте.</p> <p>При выполнении работ по лесовосстановлению в защитных полосах лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации (далее – защитные придорожные полосы лесов) используются древесные породы, устойчивые к вредным веществам, поступающим</p>

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

13

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп Дата



### 8 Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 10 - Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

№п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
	-	-	-	-	-

### 9 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке не имеются особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территории (ООПТ), зон с особыми условиями использования территорий не существует.

Таблица 11

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ	Общая площадь, га
	-	-	-	-	-

### 10 Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Янаульского лесничества Краснокамского сельского участкового лесничества, квартал № 31 (часть выдела № 37), в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов: Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов. (210194 - Инженерное обеспечение бурения эксплуатационных скважин куста № 11420 Арланского нефтяного месторождения).

Количественные и качественные характеристики лесных участков см. приложение А. Выписки из государственного лесного реестра см. приложение Б.

### 11 Перечень нормативно-технической документации

- 1 Градостроительный Кодекс Российской Федерации
- 2 Земельный Кодекс Российской Федерации
- 3 Лесной кодекс Российской Федерации
- 4 Водный Кодекс Российской Федерации
- 5 Федеральный Закон № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
- 6 Федеральный Закон № 261-ФЗ от 11.11.2009 г. «Об энергоэффективности»
- 7 Федеральный закон Российской Федерации № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия народов Российской Федерации»
- 8 Федеральный закон Российской Федерации от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»

Взам. инв. №		Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
									210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата				

9 Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию»

10 Постановления Госстроя РФ от 27.02.2003 г. № 27 «Об утверждении инструкции о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» (в части, не противоречащей Градостроительному Кодексу РФ)

11 «Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №564 от 12.05.2017г.

12 Постановление Правительства РФ от 31.03.2017 N 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. N 20»

13 Приказ Минфина России от 05.11.2015 N 171н «Об утверждении Перечня элементов планировочной структуры, элементов улично-дорожной сети, элементов объектов адресации, типов зданий (сооружений), помещений, используемых в качестве реквизитов адреса, и Правил сокращенного наименования адресообразующих элементов»

14 Нормы отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации №717 от 02.09.2009г.

15 «Правила охраны магистральных трубопроводов» утвержденные Минтопэнерго РФ 29.04.1992г.

16 СНиП 23-01-99 «Строительная климатология»

17 СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги»

18 ГОСТ 17.5.3.04-83 Охрана природы. Земли. Общие требования к рекультивации земель

19 ГОСТ 17.4.3.04-85 Охрана природы. Почвы. Общие требования к контролю и охране от загрязнения

20 ГОСТ 17.2.1.03-84 Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения

21 РД 39-132-94 «Правила по эксплуатации, ревизии, ремонту и отбраковке нефтепромысловых трубопроводов»

22 Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 - 750 кВ

23 Методические указания по проектированию, строительству и эксплуатации сельских электрических сетей «Об укрупненных величинах площадей отвода земли под опоры ВЛ 6-10 кВ»

24 Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов СН 452-73

25 Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов СН 456-73

26 Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин СН 459-74

27 СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*»

28 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

16

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

## 12 Перечень используемых сокращений

Сокращения слов и словосочетаний	
Сокращение	Слово/словосочетание
1	2
линейный объект	Инженерное обеспечение бурения эксплуатационных скважин куста № 11151 Арланского нефтяного месторождения
а/д	автодорога
АНК	акционерная нефтяная компания
ВЛ	высоковольтная линия электропередачи
га	гектар
кВ	киловольт
ООО	общество с ограниченной ответственностью
ПАО	публичное акционерное общество
скв.	скважина
СП	сельское поселение
СН	строительные нормы
сущ.	существующий

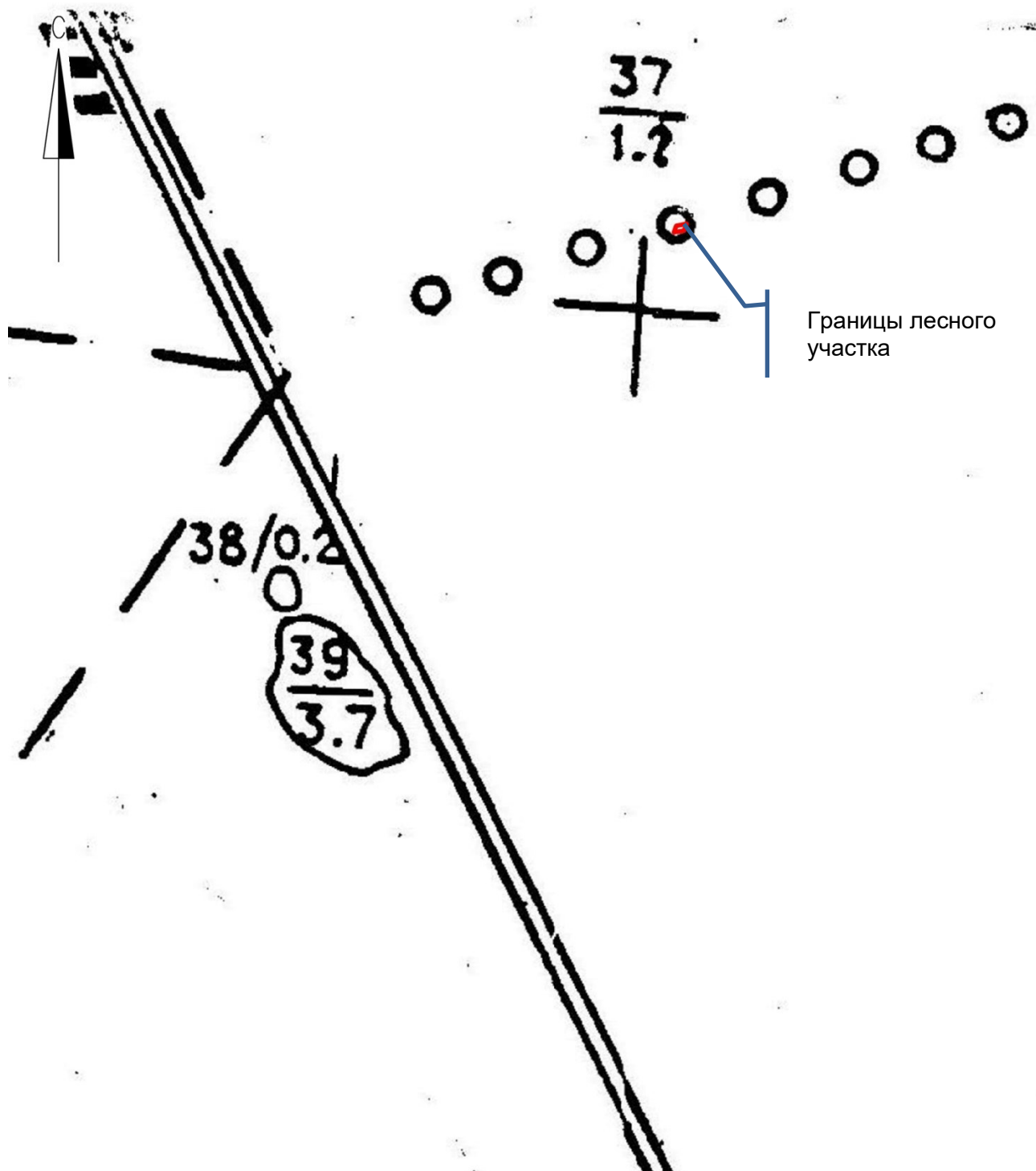
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата	210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	17

## Приложение А

### Количественные и качественные характеристики лесных участков

Схема расположения и границы лесного участка

Лесничество: Янаульское  
 Участковое лесничество: Краснокамское сельское  
 квартал № 31 (часть выдела № 37)  
 Площадь – 0,0169 га  
 Масштаб 1 : 10000



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

## Схема расположения и границы лесного участка

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество, урочище (при наличии)  
Квартал/ Лесотаксационный выдел  
Вид использования лесов

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов  
Особые отметки  
Масштаб 1:1000

Республика Башкортостан  
Краснокамский район  
Земли лесного фонда  
Янаульское  
Краснокамское сельское  
квартал № 31 (часть выдела № 37)  
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов  
Аренда, защитные леса

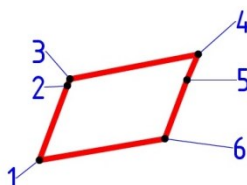


Таблица геоанных

Точка	Ориентир	Румбы	Длина	X	Y
1	2	СВ: 20° 43' 43"	10.49	797951.03	1249195.34
2	3	СВ: 21° 23' 19"	0.97	797960.84	1249199.06
3	4	СВ: 79° 05' 27"	17.24	797961.74	1249199.41
4	5	ЮЗ: 23° 57' 45"	3.69	797965.00	1249216.34
5	6	ЮЗ: 20° 37' 00"	8.29	797961.62	1249214.84
6	1	ЮЗ: 80° 16' 08"	16.82	797953.87	1249211.92

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

19

## Приложение Б

### Выписки из государственного лесного реестра

Выписка из государственного лесного реестра № 347 от 23.07.2021 г.  
Информация о лесном участке

Условный номер (при наличии) \_\_\_\_\_

Номер учетной записи \_\_\_\_\_

Кадастровый номер 02:33:000000:304

#### ЛЕСНОЙ УЧАСТОК

**Адрес (местоположение)** Республика Башкортостан, МР Краснокамский рай район, Янаульское лесничество, Краснокамское сельское участковое лесничество квартал №31 выдела все.

(указывается субъект Российской Федерации, муниципальное образование, лесничество или лесопарк, квартал и (или) выдел)

**Наименование (реквизиты) юридического лица, фамилия, имя, отчество физического лица, местонахождение (регистрация) правообладателя**

**Назначение лесного участка (вид(ы) использования):** заготовка древесины, заготовка живицы, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (запрещено в квартале №31), ведение сельского хозяйства (в лесах, расположенных в водоохранных зонах и на ОЗУ запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства. Запрещено в квартале №31), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности: допускается выделение участков по заявкам юридических и физических лиц согласно действующему законодательству, осуществление рекреационной деятельности, выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (в лесах, расположенных в водоохранных зонах, запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья), строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов (запрещается размещение в лесах, расположенных в водоохранных зонах, лесах, расположенных в ценных лесах, объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений), строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности

Начальник отдела использования и воспроизводства лесов, ведения государственного лесного реестра  
23.07.2021 г.



А.В. Закиров

Взам. инв. №		
Подп. и дата		
Инв. № подл.		

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата				

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Лист

20



## Продолжение приложения Б

участках, предоставленных для осуществления религиозной деятельности в пределах этих лесов, запрещается размещение объектов капитального строительства).

**Целевое назначение лесов (категория защитных):** защитные: леса, расположенные в водоохранных зонах, леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов), лесостепные леса (ценные леса).

**Площадь:** 170,0 га (площадь выделов).

**Особо защитные участки леса:**

1. Квартал №31 выдел №42 площадь 0,5 – озу: насаждения 5А-5Б бонитетов;
2. Квартал №31 выдел №44 площадь 0,3 – озу: насаждения 5А-5Б бонитетов;
3. Квартал №31 выдел №46 площадь 0,9 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
4. Квартал №31 выдел №47 площадь 0,4 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
5. Квартал №31 выдел №48 площадь 0,4 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
6. Квартал №31 выдел №49 площадь 0,3 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
7. Квартал №31 выдел №52 площадь 0,8 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
8. Квартал №31 выдел №53 площадь 1,3 – озу: насаждения 5А-5Б бонитетов;
9. Квартал №31 выдел №56 площадь 0,3 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
10. Квартал №31 выдел №57 площадь 0,3 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
11. Квартал №31 выдел №58 площадь 0,6 – озу: леса на легкоразвеваемых песках;
12. Квартал №31 выдел №59 площадь 0,2 – озу: леса на легкоразвеваемых песках.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	Лист
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.		Подп

Продолжение приложения Б

**Карта-схема расположения и границы лесного участка**  
**Республика Башкортостан Краснокамский район**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

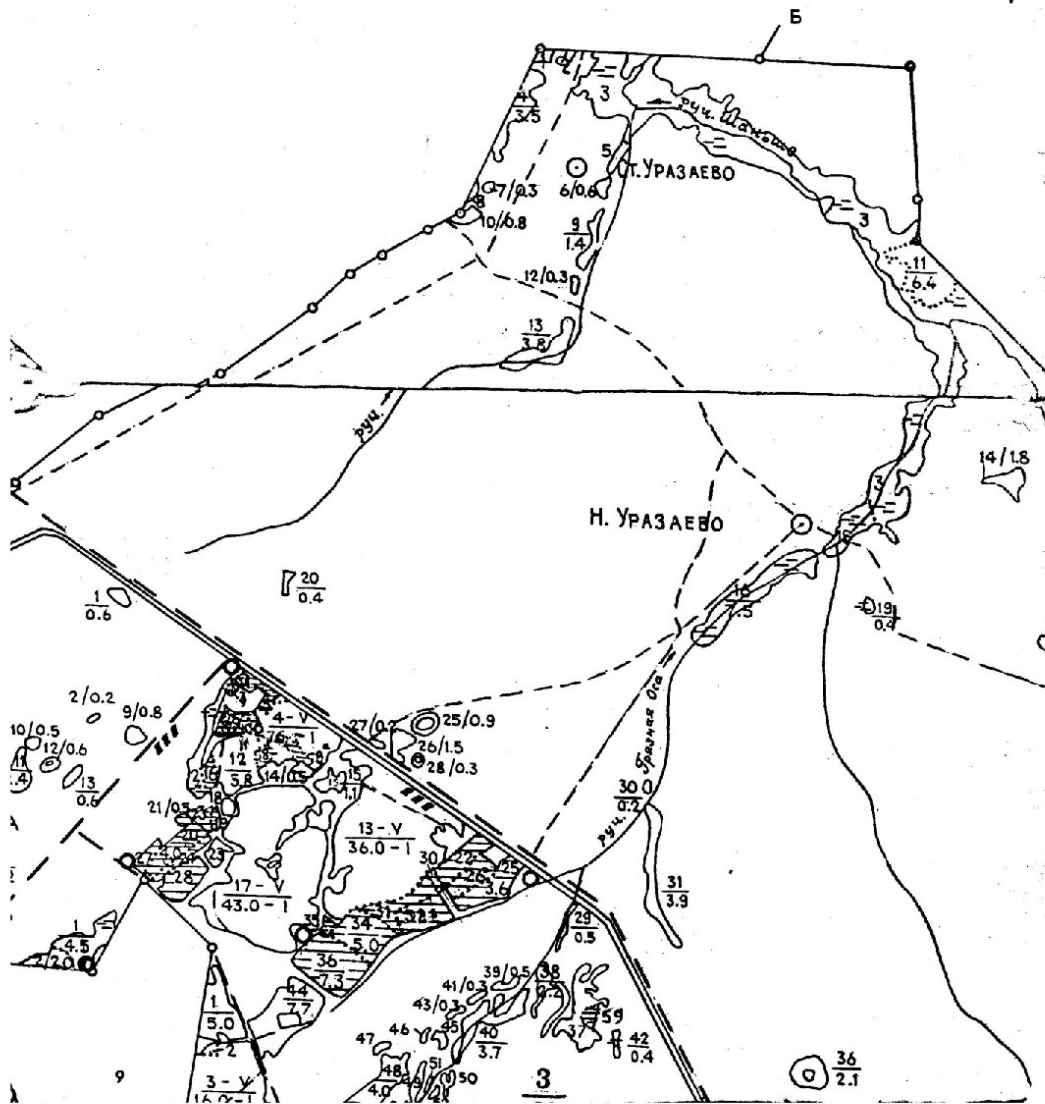
**Лесничество (лесопарк) Янаульское**

(название)

**Участковое лесничество Краснокамское сельское кв. ч. 31**

(название)

**Масштаб 1:25 000**



Условные обозначения:

<\*> Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Продолжение приложения Б

**Карта-схема расположения и границы лесного участка**

**Республика Башкортостан Краснокамский район**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

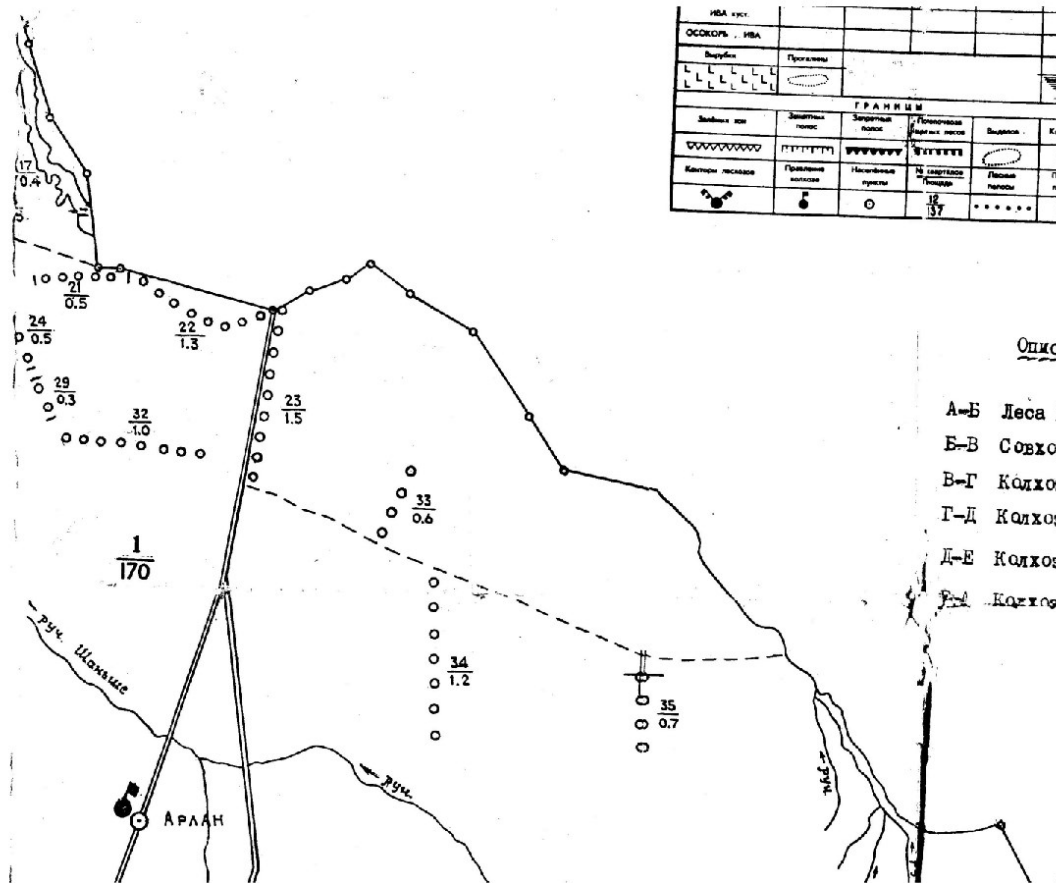
**Лесничество (лесопарк) Янаульское**

(название)

**Участковое лесничество Краснокамское сельское кв. ч. 31**

(название)

**Масштаб 1:25 000**



Условные обозначения:

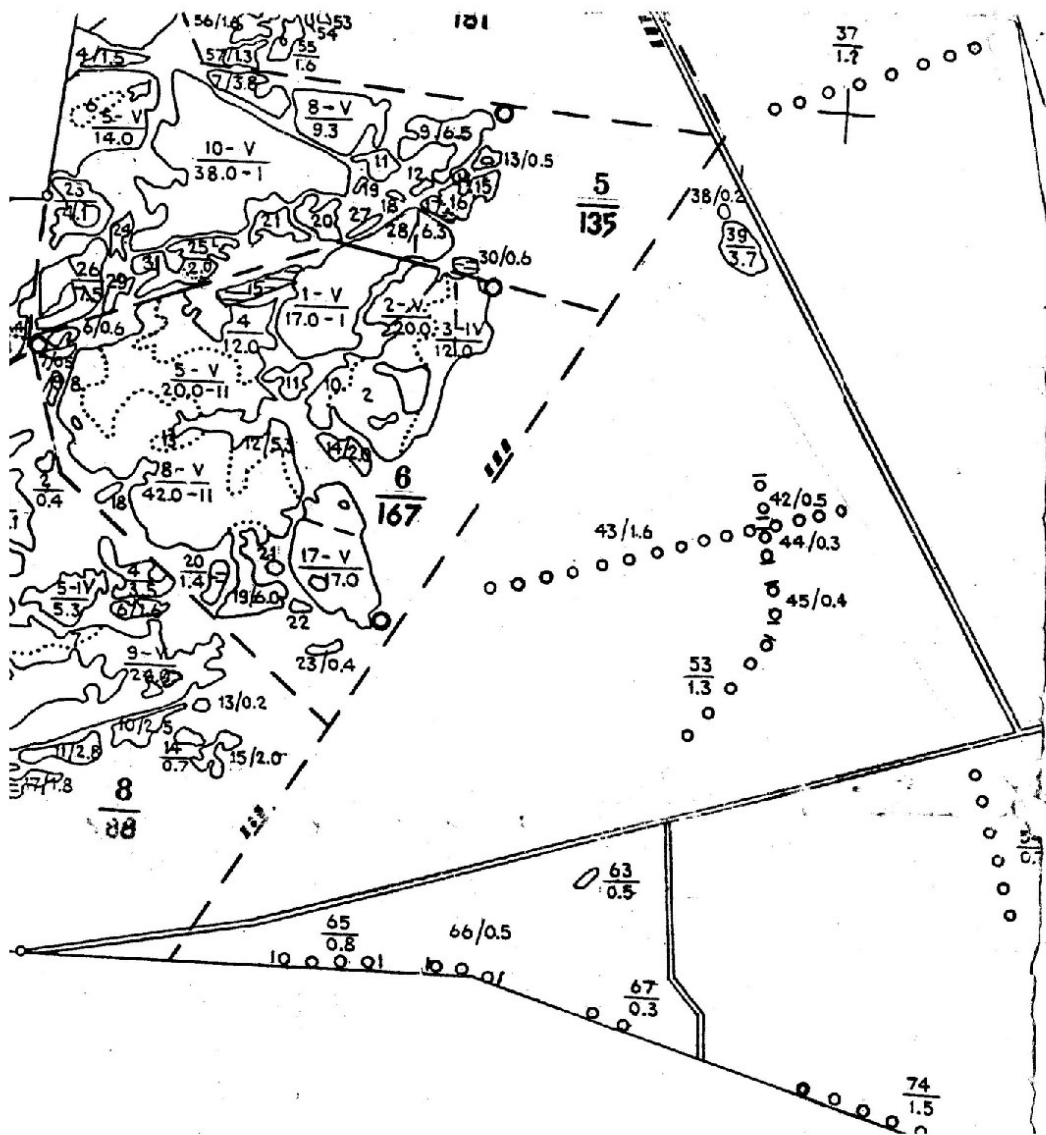
<\*> Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата	210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	Лист
							23

Продолжение приложения Б

**Карта-схема расположения и границы лесного участка**  
**Республика Башкортостан Краснокамский район**  
 (субъект Российской Федерации, муниципальное образование)  
**Лесничество (лесопарк) Янаульское**  
 (название)  
**Участковое лесничество Краснокамское сельское кв. ч. 31**  
 (название)  
**Масштаб 1:25 000**



Условные обозначения:

<> Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.

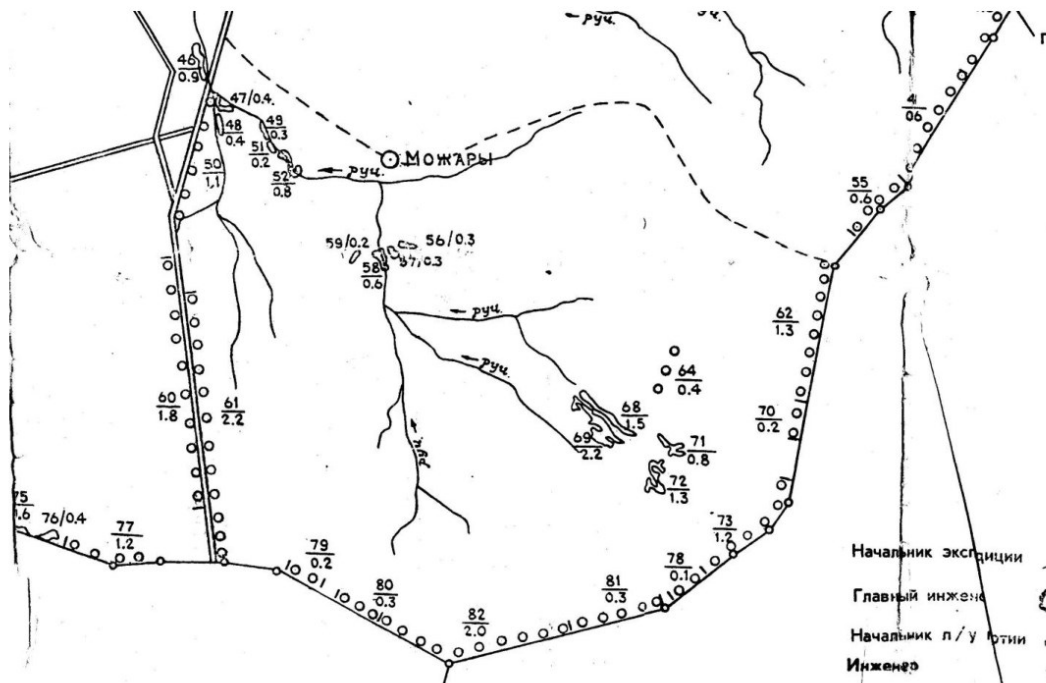
Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Продолжение приложения Б

**Карта-схема расположения и границы лесного участка**  
**Республика Башкортостан Краснокамский район**  
 (субъект Российской Федерации, муниципальное образование)  
**Лесничество (лесопарк) Янаульское**  
 (название)  
**Участковое лесничество Краснокамское сельское кв. ч. 31**  
 (название)  
**Масштаб 1:25 000**



Условные обозначения:

<\*> Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабom M 1:10000, планы лесных насаждений масштабom M 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабom M 1:100000.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Продолжение приложения Б

Изм.	Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категория зашитности	Другие зашитные леса	Квартал	31
1	5 6С20С2Б	1 19 С	50 19 28 3 2 1	СН	0,5 15 8 5
2	4 100С+Б	1 14 0С	30 14 16 3 2 2	СН	0,6 10 4 4
3	79,0 100ЛС+ИВ+Б	1 11 0ЛС	30 11 14 3 2 3	КТ	0,6 7 553 553
4	3,5 80С2С+Б+Б	1 12 0С	25 12 14 3 2 2	СН	0,5 7 25 20
5	6 100ЛЦ+Б	1 10 0ЛЦ	35 10 14 4 2 4	КТ	0,6 5 3 3
6	6 100ЛЦ+0ЛС	1 10 0ЛЦ	35 10 14 4 2 4	КТ	0,5 4 2 2
7	3 80С2С+Б+Б	1 10 0С	25 10 12 3 2 3	СН	0,5 5 2 2
8	3 100С+С+Б+Б	1 12 0С	25 12 12 3 2 2	СН	0,6 8 2 2
9	1,4 90ЛЦ10ЛС	1 10 0ЛЦ	35 10 14 4 2 4	КТ	0,6 5 7 6
10	8 100С+Б	1 14 0С	30 14 16 3 2 2	СН	0,5 8 6 6

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

Продолжение приложения Б

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категория зашитности	Другие зашитные леса	Квартал	31
11	6,4 10Б	1	13 Б	35 13 14 4 2 3	СН 0,7 8 51 51
12	3 90ЛЧ10ЛС	1	11 ОЛЧ ОЛС	35 11 14 4 2 4	КТ 0,6 5 2 2
13	3,8 90ЛЧ10ЛС	1	11 ОЛЧ ОЛС	30 11 16 3 2 3	КТ 0,6 5 19 17 2
14	1,8 90С1ИВ+Б+ОЛС	1	11 ОС ИВ	30 11 14 3 2 3	КТ 0,5 6 11 10 1
15	3,1 100ЛЧ+ИВ+ОЛС	1	14 ОЛЧ	55 14 22 6 3 4	КТ 0,5 7 22 22 2
16	7,5 100ЛЧ	1	14 ОЛЧ	55 14 22 6 3 4	КТ 0,3 4 30 30 2
17	4 90С1ИВ	1	11 ОС ИВ	30 11 14 3 2 3	КТ 0,5 6 2 2
18	5 90С1ИВ	1	11 ОС ИВ	30 11 14 3 2 3	КТ 0,5 6 3 3
19	4 100ЛС	1	10 ОЛС	40 10 18 4 3 5	ОС 0,5 5 2 2 2
20	4 5Б5ОС	1	16 Б ОС	50 16 22 5 2 3	СН 0,5 8 3 2 1
21	5 лесные культуры 10Б	1	12 Б	26 12 16 3 2 1	СН 0,7 8 4 4





Продолжение приложения Б

Изм.	Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категория защитности	Другие защитные леса	Квартал	31																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
30	2	90Лч1ЛП+В	1	14	ОЛч	55	14	26	6	3	4	КТ	0,5	7	1	1	3							
					ЛП		14	16				С3					3							
31	3,9	90Лч1ЛП+В	1	14	ОЛч	55	14	26	6	3	4	КТ	0,5	7	27	24	3							
					ЛП		14	16				С3				3	3							
32	1,0	лесные культуры	1	11	Б	22	11	12	3	2	1А	СН	0,7	6	6	6								
		10Б										С2												
		культуры-77 г., состоящие										удовлетворительное												
33	6	лесные культуры	1	9	Б	22	9	10	3	2	1	СН	0,6	5	3	3								
		10Б										С2												
		культуры-77 г., состоящие										удовлетворительное												
34	1,2	лесные культуры	1	11	Б	25	11	14	3	2	1	СН	0,6	5	6	6								
		10Б										С2												
		культуры-75 г., состоящие										удовлетворительное												
35	7	лесные культуры	1	11	Б	23	11	14	3	2	1	СН	0,6	5	4	3								
		8Б2ТК										С2				1								
		культуры-76 г., состоящие										удовлетворительное												
36	2,1	4П4ОС1Б1В	1	18	ЛП	60	18	26	6	2	3	СН	0,6	19	40	16								
					ОС							С2				16								
					Б											4								
					В											4								

Продолжение приложения Б

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата
Ивн. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				

Лесничество	Краснокам.сельс	Категория зашитности	Другие зашитные леса	Квартал				
37	1,2 лесные культуры 10Б культуры-73 г., состояние удовлетворительное	1	12 Б 26 12 14 3 2 1	СН С2	0,7	8	10	10
38	,2 100С+ЛП	1	20 ОС 50 20 26 5 4 2	СН С2	0,8	22	4	4 4
39	3,7 70С2ЛПБ	1	21 ОС 45 21 24 5 4 1 ЛП Б	СН С2	0,8	24	89	62 3 18 3 9 2
40	1,8 лесные культуры 10Б культуры-75 г., состояние удовлетворительное	1	11 Б 24 11 12 3 2 1	СН С2	0,6	5	9	9
41	,6 лесные культуры 10Б культуры-69 г., состояние удовлетворительное	1	14 Б 30 14 14 3 2 1А	СН С2	0,6	8	5	5
42	,5 лесные культуры 10ТК культуры-55 г., состояние удовлетворительное осу: насаждения 5А-5Б бонитетов	1	24 ТК 44 24 28 9 4 4	ЭЛ С2	0,9	32	16	16 4
43	1,6 лесные культуры 10ТК	1	16 ТК 22 16 16 5 2 3	ЭЛ С2	0,6	10	16	16 3

Продолжение приложения Б

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категория защитности			Другие защитные леса			Квартал	31
		Полн:	Запас сыраст.	Кл:	Запас на выделе, дес.МЗ	Ота:	леса, дес. МЗ		
44	,3 лесные культуры 10ТК	1 24 ТК	44 24 24 9 4 4	ЭЛ С2	0,9 32 10	10 4			
культуры-77 г., состояние удовлетворительное									
45	,4 лесные культуры 10ТК	1 24 ТК	44 24 28 9 4 4	ЭЛ С2	0,9 32 13	13 4			
культуры-55 г., состояние удовлетворительное осу: насаждения 5А-5Б бошителей									
46	,9 10ИВ	1 23 ИВ	50 23 30 5 4 4	КТ С3	0,6 20 18	18 4			
осу: леса на легкоразводимых песках									
47	,4 10ИВ	1 23 ИВ	50 23 32 5 4 4	КТ С3	0,6 20 8	8 4			
осу: леса на легкоразводимых песках									
48	,4 10ИВ	1 23 ИВ	50 23 32 5 4 4	КТ С3	0,6 20 8	8 4			
осу: леса на легкоразводимых песках									
49	,3 8СК2ИВ	1 23 СК ИВ	40 24 32 4 3 3 20 22	КТ С3	0,6 20 6	5 2 1 2			
осу: леса на легкоразводимых песках									
50	1,1 лесные культуры 10С	1 6 С	15 6 6 1 1 1	СН С2	0,7 6 7	7 7			



Продолжение приложения Б

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категория зашитности	Другие зашитные леса	Квартал																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
58	,6	80СК2ИВ	1	23	ОСК	45	24	36	5	4	4	КТ	0,5	17	10	8	4						
озу: леса на легкоразводимых лесках ИВ 20 30																							
59	,2	80СК2ИВ	1	24	ОСК	50	25	38	5	4	4	КТ	0,6	22	4	3	4						
озу: леса на легкоразводимых лесках ИВ 19 28																							
60	1,8	лесные культуры	1	11	Б	24	11	12	3	2	1	СН	0,7	6	11	11							
культура-75 г., состояние удовлетворительное 10Б																							
61	2,2	лесные культуры	1	4	С	15	4	4	1	1	2	СН	0,6	3	7	7							
культура-84 г., состояние удовлетворительное 10С																							
62	1,3	лесные культуры	1	12	Б	29	12	16	3	2	1	СН	0,8	9	12	12							
культура-69 г., состояние удовлетворительное 10Б																							
63	,5	лесные культуры	1	15	С	45	15	28	3	2	2	СН	0,7	15	8	8							
культура-65 г., состояние удовлетворительное 10С																							
64	,4	лесные культуры	1	10	В	30	10	16	3	2	2	ЭЛ	0,6	7	3	3							
культура-65 г., состояние удовлетворительное 10В																							

Продолжение приложения Б

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категории защитности										Другие защитные леса	Квартал	31	
		Н	Пло-	Состав	Подрос	ло:Я:Вы-	Эле-	Воз:Ва-	Ди:Кл:Гр:Бо:	Тип	Полн:Запас				скрораст.
65	, 8 лесные культуры	1	11	Б	24	11	14	3	2	1	СН	0,7	6	5	5
66	, 5 лесные культуры	1	11	Б	24	11	14	3	2	1	СН	0,7	6	3	3
67	, 3 лесные культуры	1	11	Б	24	11	16	3	2	1	СН	0,6	5	2	2
68	1,5 10Е	1	14	Е	50	14	18	3	2	3	ЗЛ	0,6	11	17	17
69	2,2 10Е	1	14	Е	50	14	18	3	2	3	ЗЛ	0,5	10	22	22
70	, 2 лесные культуры	1	12	Б	30	12	16	3	2	1	СН	0,6	7	1	1
71	, 8 10Е	1	14	Е	50	14	18	3	2	3	ЗЛ	0,5	10	8	8
72	1,3 4Е6Б	1	14	Е	50	14	18	3	2	3	ЗЛ	0,5	10	13	5
															8

## Продолжение приложения Б

Изм.	Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество	Краснокам. сельс	Категория зашитности	Другие зашитные леса	Квартал
73	1,2 лесные культуры 10Б	1 12 Б	29 12 16 3 2 1 СН С2	0,8 9 11 11
74	1,5 лесные культуры 10Б	1 19 Б	44 19 22 5 2 1 СН С2	0,9 19 29 29
75	6 7В3КП	1 9 В	30 9 12 3 2 4 ЗЛ КЛ	0,8 8 5 3
76	4 7В3КП	1 9 В	30 9 12 3 2 4 ЗЛ КЛ	0,6 6 2 1
77	1,2 лесные культуры 10Б	1 19 Б	47 19 32 5 2 1 СН С2	0,5 11 13 13
78	1 лесные культуры 10С	1 14 С	42 14 16 3 2 2 СН С2	0,7 15 2 2
79	2 лесные культуры 10Б+С	1 12 Б	26 12 16 3 2 1 СН С2	0,7 8 2 2
80	3 лесные культуры 10Б+С	1 12 Б	26 12 16 3 2 1 СН С2	0,7 8 2 2

## Продолжение приложения Б

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата	Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Лесничество		Краснокам. сельс		Категория защищенности		Другие защитные леса		Квартал																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<p>Итого по кварталу 170,0</p>																								
<p>по сопоставляющим породам 1431</p>																								
<p>С 75 Е 52 КЛ 3 В 11 Б 235 ОС 157 ОЛС 558 ОЛЧ 107 ЛП 38 ТК 111 ОСК 27 ИВ 57</p>																								

С2

культуры-73 г., состояние удовлетворительное

81 3 лесные культуры 1 14 С 42 14 16 3 2 2 СН 0,7 15 5 5

С2

культуры-57 г., состояние удовлетворительное

82 2,0 лесные культуры 1 11 С 32 11 14 2 1 2 СН 0,7 11 22 22

С2

культуры-67 г., состояние удовлетворительное

83 1,3 ручей  
ширина 0,4 м, протяженность 6,4 км



Окончание приложения Б

К6	б/мз	Возм.:	Вид работ	С.д. изм	Объем	Даты	Подпись
1	50,61	3,3	ПРЧ	м <sup>3</sup>	24	1338	<i>[Signature]</i>
1	31	0,7	МК-Б	м <sup>3</sup>	61	1336	<i>[Signature]</i>
1	21,22	2,7	ПРР	м <sup>3</sup>	48	1333	<i>[Signature]</i>
1	32	1,0	ВЕР	м <sup>3</sup>	34	1333	<i>[Signature]</i>
	42,45,43	2,2	ВЕР	м <sup>3</sup>	27	2000	<i>[Signature]</i>
	24,29	1,4	-//-	м <sup>3</sup>	27	-//-	<i>[Signature]</i>
	60	2,0	ВЕР	м <sup>3</sup>	83	2000	<i>[Signature]</i>
	23	1,5	ПРЧ	м <sup>3</sup>	11	2000	<i>[Signature]</i>
	60	0,1	ВЕР		7	2001	<i>[Signature]</i>
	78,73	0,5	ПРР		65	2003	<i>[Signature]</i>
	34	1,2	ВЕР		7	2005	<i>[Signature]</i>

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

### Состав авторского коллектива

Главный инженер проекта

М.Р. Гайфуллин

Начальник отдела

А.Р. Гареев

Ведущий инженер

А.Ф. Исрафилов

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001	Лист
						38		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата			



## Лист согласования проекта планировки и проекта межевания территории

п/п	Наименование органа	Должность, ФИО	Дата, подпись	Примечание

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп	Дата

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001

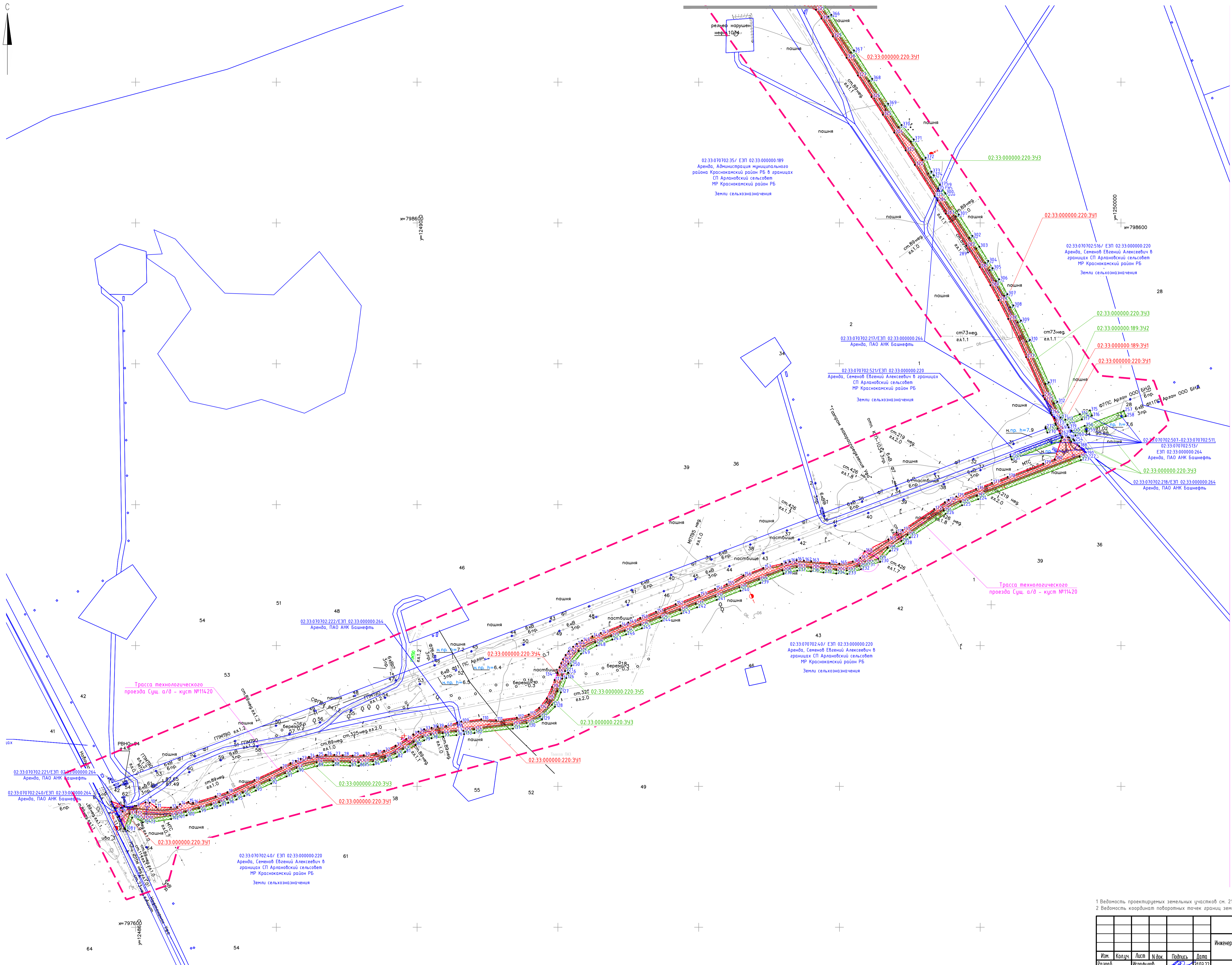
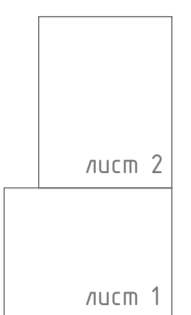
Лист

40



Линия совмещения с листом 2

Схема расположения листов



Условные обозначения

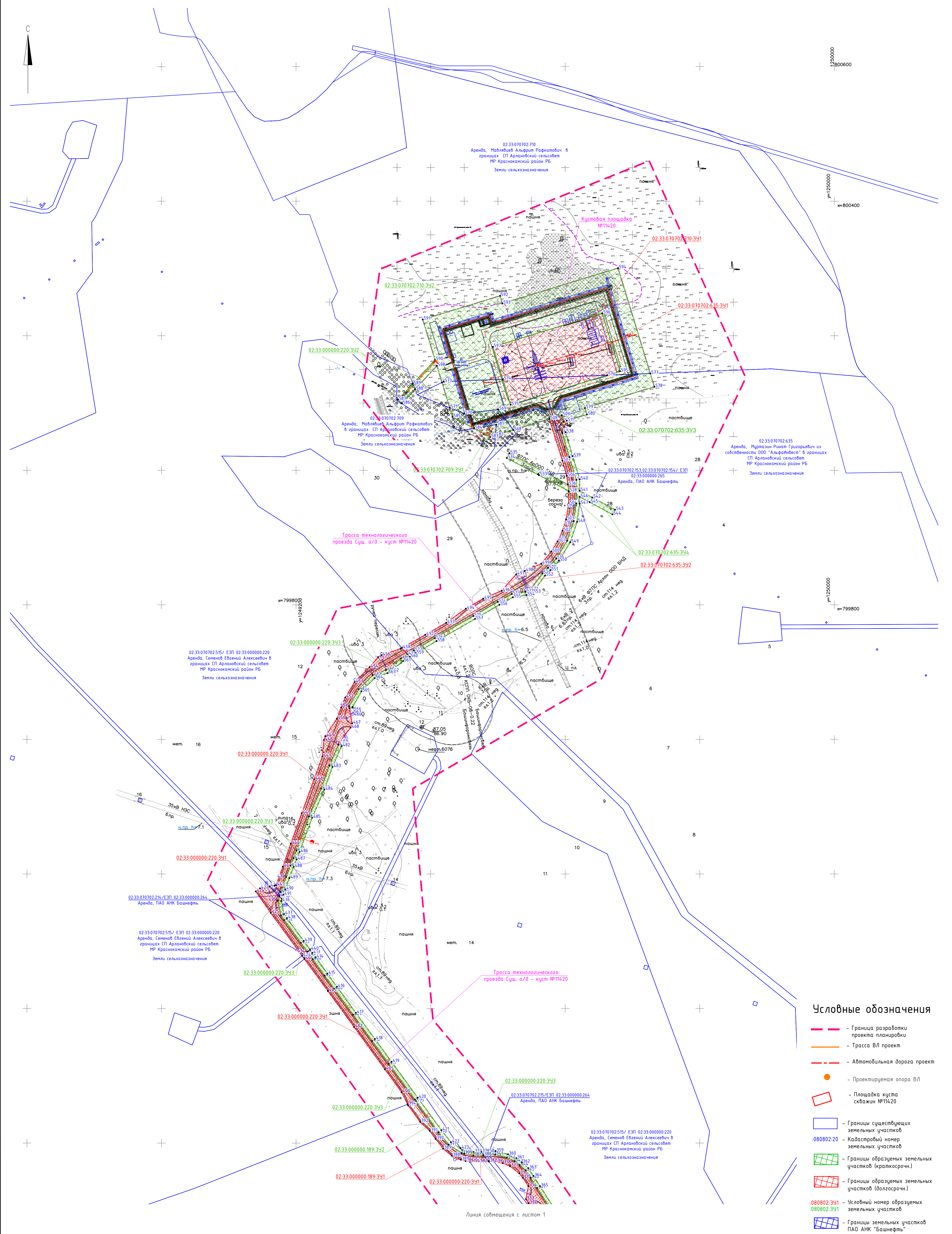
- Граница разработки проекта планировки
- Трасса ВЛ проект
- Автомобильная дорога проект
- Проектируемая опора ВЛ
- Площадка куста скважин №11420
- Границы существующих земельных участков
- Кадастровый номер земельных участков
- Границы образуемых земельных участков (краткосрочн.)
- Границы образуемых земельных участков (долгосрочн.)
- Условный номер образуемых земельных участков
- Границы земельных участков ПАО АНК "Башнефть"
- Номера характерных точек границ образуемых земельных участков

1 Ведомость проектируемых земельных участков с/н. 210194-П-712.000.000-ПМУ-01-Т4-001 таблица 1  
2 Ведомость координат поворотных точек границ земельных участков с/н. 210194-П-712.000.000-ПМУ-01-Т4-001 таблица 2

210194-П-712.000.000-ПМУ-01-Ч-001					
Инженерное обеспечение бурения эксплуатационных скважин куста М 11420 Арланского нефтяного месторождения					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Икрафилов	1			31.03.22
Проект межевания территории				Сводный	Лист
				П	1
Н. компр. Берзина				31.03.22	000 "РН-БашНИИнефть"
Нач. отв. Гареев				31.03.22	

Лист 1 из 1

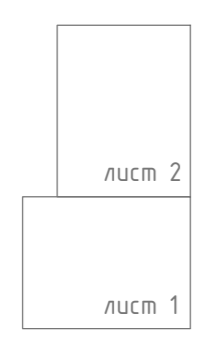
Формат А1



**Условные обозначения**

- Граница разработки проекта планировки
- Трасса ВЛ проект
- Автомобильная дорога проект
- Проектируемая опора ВЛ
- Площадка куста скважин №11420
- Границы существующих земельных участков
- Кадастровый номер земельных участков
- Границы образуемых земельных участков (краткосрочн.)
- Границы образуемых земельных участков (долгосрочн.)
- Условный номер образуемых земельных участков
- Границы земельных участков ПАО АНК "Башнефть"
- Номера характерных точек границ образуемых земельных участков

**Схема расположения листов**



1 Ведомость проектируемых земельных участков см. 210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001 таблица 1  
 2 Ведомость координат поворотных точек границ земельных участков см. 210194-П-712.000.000-ПМУ-01-ТЧ-001 таблица 2

					210194-П-712.000.000-ПМУ-01-Ч-002		
					Инженерное обеспечение бурения эксплуатационных скважин куста №11420 Арланского нефтяного месторождения		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект нежизни территории	
Разраб.			Исрафилов		31.03.22	Лист	Листов
						П	2
Н. комп.	Берзина				31.03.22	Чертеж нежизни территории. (1:2500)	
Нач. отд.	Гареев				31.03.22	ООО "РН-БашНИИнефть"	