

Проект
Внесение изменений в Генеральный план
муниципального образования «Малокалмашинское» Каракулинского района Удмуртской
Республики

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Удмуртской Республики от 28 ноября 2014 года № 69-РЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований, образованных на территории Удмуртской Республики, и органами государственной власти Удмуртской Республики», рассмотрев обращение Администрации муниципального образования «Каракулинский район» Удмуртской Республики от 10 мая 2018 года №1632/01-35:

внести в генеральный план муниципального образования «Малокалмашинское», утвержденный решением Совета депутатов муниципального образования «Малокалмашинское» Каракулинского района Удмуртской Республики от 21 декабря 2012 года № 7/09-12 «О генеральном плане муниципального образования «Малокалмашинское», следующие изменения:

1) раздел 8 после абзаца «Поддержка развития малого бизнеса и предпринимательства. Создание бизнес-центров и бизнес-инкубаторов» дополнить абзацем следующего содержания:

«Генеральным планом предусмотрено увеличение зоны промышленности (добыча нефти) в границах муниципального образования «Малокалмашинское» с возможностью занятия земельных участков любых категорий, зон и видов использования, на основании проектов разработки и обустройства месторождений, под строительство производственных объектов с соблюдением природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства Российской Федерации.

К объектам обустройства нефтяных и газовых месторождений относятся объекты технологического комплекса добычи, сбора, транспорта и подготовки нефти и газа.

Недропользователями планируется производить добычу нефти, растворенного газа и сопутствующих компонентов на лицензионных участках месторождений, представленных в таблицах 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

а) Координаты угловых точек лицензионного участка Западно-Ежовского м.н.

Лицензия № ИЖВ 02007 НЭ. Площадь = 4,558 кв.км.

Географические координаты Западно-Ежовского м.н.

Таблица 1

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	13	40,12659	53	51	36,44158
56	13	59,12824	53	51	43,43954
56	14	02,12784	53	52	40,43995
56	14	57,13080	53	54	16,44092
56	14	51,12996	53	54	59,44475
56	14	31,13169	53	54	52,44311
56	14	20,12950	53	54	23,44484
56	13	53,12953	53	54	47,44453
56	13	48,12777	53	53	24,44433
56	13	23,12857	53	53	01,44465
56	13	14,12811	53	52	41,44291

б) Координаты угловых точек лицензионного участка Окунёвского участка недр

Лицензия № ИЖВ 01420 НР. Площадь= 58,000 кв.км.

Географические координаты Окунёвского участка недр.

Таблица 2

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	17	31,12623	53	44	54,41920
56	17	31,13210	53	51	30,42953
56	17	39,13162	53	51	34,42894
56	17	39,13189	53	52	00,42883
56	17	31,13293	53	52	10,42999
56	17	31,13315	53	52	24,43091
56	16	04,12998	53	52	24,43527
56	15	57,13100	53	51	29,43329
56	15	35,12746	53	51	42,43426
56	15	24,12905	53	51	23,43709
56	15	01,12821	53	51	20,43566
56	14	40,12978	53	52	24,43958
56	14	01,12656	53	52	24,44091
56	13	59,12824	53	51	43,43954
56	13	40,12659	53	51	36,44158
56	13	21,12648	53	52	24,44260
56	12	32,12574	53	52	24,44520
56	12	52,12697	53	51	41,44513
56	12	31,12343	53	50	45,44276
56	12	31,11914	53	45	53,43521
56	12	37,12038	53	45	52,43432
56	13	00,12098	53	45	39,43346
56	13	14,12409	53	48	03,43631
56	13	47,12303	53	48	51,43486
56	14	10,12343	53	48	31,43503
56	14	34,12510	53	48	32,43513
56	15	14,12489	53	47	48,42885
56	15	17,12259	53	46	43,42945
56	13	18,12187	53	46	10,43245
56	13	43,12038	53	45	35,43114
56	14	07,12153	53	45	08,42962
56	14	07,12121	53	44	54,42910

в) Координаты угловых точек лицензионного участка Западно-Ельниковского м.н.
Лицензия № ИЖВ 02008 НЭ. Площадь = 7,167 кв.км.

Географические координаты Западно-Ельниковского м.н.

Таблица 3

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	11	37	53	49	45

56	12	0	53	50	3
56	11	57	53	50	45
56	12	27	53	50	43
56	12	51	53	51	47
56	12	29	53	52	34
56	11	33	53	52	56
56	11	19	53	52	3
56	10	57	53	51	33
56	10	51	53	50	43

г) Координаты угловых точек лицензионного участка Восточно-Орешниковского м.н.
Лицензия № ИЖВ 01974 НР. Площадь = 26,169 кв.км.

Географические координаты Восточно-Орешниковского м.н.

Таблица 4

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	17	30,00	53	52	30
56	18	6,90	53	53	15,6192
56	18	4,02	53	53	22,4808
56	16	54,34	53	55	58,5616
56	16	40,00	53	55	53,0004
56	16	26,00	53	55	18,0012
56	15	58,00	53	55	23,9988
56	15	37,00	53	56	7,0008
56	15	16,00	53	55	54,9984
56	14	18,55	53	55	53,4396
56	14	15,67	53	55	42,24
56	13	47,12	53	56	0,7116
56	13	29,41	53	55	26,8716
56	13	8,30	53	55	29,6292
56	12	45,00	53	56	21,0012
56	12	31,00	53	52	30
56	13	20,00	53	52	30
56	13	13,00	53	52	46,9992
56	13	22,00	53	53	7,0008
56	13	47,00	53	53	30,0012
56	13	52,00	53	54	52,9992
56	14	19,00	53	54	29,0016
56	14	30,00	53	54	57,9996
56	14	50,00	53	55	5,0016

56	14	56,00	53	54	21,9996
56	14	1,00	53	52	45,9984
56	13	60,00	53	52	30
56	14	39,00	53	52	30
56	14	33,00	53	52	48
56	15	9,00	53	53	30,0012
56	15	42,00	53	52	35,0004
56	16	4,00	53	52	37,9992
56	16	3,00	53	52	30

д) Координаты угловых точек лицензионного участка Ежовского м.н.
Лицензия № ИЖВ 01949 НР. Площадь = 63,246 кв.км.

Географические координаты Ежовского м.н.

Таблица 5

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	12	30	53	47	25
56	12	30	53	50	51
56	12	27	53	50	43
56	11	57	53	50	45
56	12	0	53	50	3
56	11	37	53	49	45
56	10	51	53	50	43
56	10	57	53	51	33
56	11	19	53	52	3
56	11	33	53	52	56
56	12	29	53	52	34
56	12	31	53	52	30
56	12	45	53	56	21
56	12	38,79	53	56	35,02
56	12	30	53	57	31
56	11	50,98	53	56	13,83
56	11	29,5	53	55	10,18
56	11	20	53	53	40
56	10	57	53	53	7
56	10	33	53	53	41
56	8	59,97	53	53	29,22
56	7	30	53	55	27,97
56	7	31,1	53	51	2,3
56	9	6	53	49	18

56	8	37,38	53	47	19,73
56	8	25,43	53	46	51,11
56	9	0	53	45	0
56	9	35,5	53	45	0
56	9	38,12	53	45	10,33
56	10	0,65	53	45	52,04
56	10	31,8	53	46	21,05
56	10	58,01	53	46	18,13
Географические координаты участка исключения (населенный пункт)					
56	9	49	53	51	50
56	10	28	53	51	53
56	10	15	53	51	12
56	9	50	53	51	10

е) Координаты угловых точек лицензионного участка Вятской площади Арланского м.н.
Лицензия № ИЖВ 12629 НЭ. Площадь = 187,716 кв.км.

Географические координаты Вятской площади Арланского м.н.

Таблица 6

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	01	30,11810	53	58	30,48728
56	04	35,11876	53	54	37,46933
56	06	41,12363	53	57	12,46970
56	06	56,14349	53	57	41,87088
56	07	01,08631	53	57	53,14955
56	07	10,12604	53	57	54,83029
56	07	17,39488	53	58	06,19946
56	07	26,35533	53	58	02,53006
56	07	32,29576	53	58	19,01822
56	07	44,74452	53	58	06,72715
56	07	58,85672	53	58	03,18756
56	08	08,15564	53	58	12,32743
56	08	28,71570	53	57	54,38361
56	08	46,22646	53	58	00,78397
56	08	56,46860	53	57	54,09464
56	09	38,12884	53	58	13,46095
56	14	05,14042	54	08	27,46625
56	10	55,14158	54	10	43,47973
56	10	22,13952	54	10	33,48050
56	08	45,13803	54	08	45,48225

56	08	04,13541	54	07	11,48162
56	06	37,13077	54	05	21,48133
56	05	49,13112	54	05	11,48612
56	05	01,12772	54	05	03,48589
56	04	45,12858	54	04	36,48547
56	03	20,12633	54	03	33,48788
56	03	17,12395	54	03	34,48898
56	02	06,12270	54	02	42,49229
56	01	21,12123	54	0,1	50,49062

ж) Координаты угловых точек лицензионного участка Ельниковского м.н.
Лицензия № ИЖВ 00134 НЭ. Площадь = 14,069 кв.км.

Географические координаты Ельниковского м.н.

Таблица 7

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	14	57,17359	53	58	13,38848
56	14	55,49394	53	59	34,37998
56	13	39,92469	53	59	24,56278
56	12	19,23369	54	00	31,94945
56	12	23,15502	54	01	32,22221
56	11	50,51349	54	01	31,50362
56	10	07,41976	53	59	18,55303
56	09	55,51643	53	57	23,19246
56	09	22,17645	53	57	54,67283
56	08	56,46860	53	57	54,09464
56	08	46,22613	53	58	00,78397
56	08	28,71570	53	57	54,38361
56	08	08,15564	53	58	12,32743
56	07	58,85672	53	58	03,18756
56	07	44,74452	53	58	06,72715
56	07	32,29544	53	58	19,01822
56	07	26,35500	53	58	02,53006
56	07	17,39488	53	58	06,19946
56	07	10,12604	53	57	54,83029
56	07	01,08631	53	57	53,14955
56	06	56,14317	53	57	41,87088
56	07	23,54133	53	55	32,45354
56	09	01,09391	53	53	23,67663
56	11	02,08516	53	53	40,14135

56	11	52,10705	53	56	08,28331
56	12	37,01910	53	57	37,43351
56	12	39,91956	53	56	29,47116
56	13	09,43932	53	55	24,07769
56	13	30,53942	53	55	21,31930
56	13	48,25220	53	55	55,15884
56	14	16,80037	53	55	36,68516
56	14	57,17359	53	58	13,38848

з) Координаты угловых точек лицензионного участка Ломовского м.н.
Лицензия № ИЖВ 00424 НЭ. Площадь = 21.942 кв.км.

Географические координаты Ломовского м.н.

Таблица 8

Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
56	08	38,49816	53	47	14,17868
56	08	38,98880	53	48	09,61974
56	08	44,94805	53	49	25,56037
56	07	49,50773	53	50	11,41357
56	07	08,28808	53	51	42,18095
56	06	42,75981	53	51	14,97997
56	06	31,04815	53	50	25,84982
56	06	17,41660	53	48	37,36549
56	05	53,66696	53	48	16,92915
56	06	03,73542	53	47	42,64461
56	05	42,48350	53	46	48,87450
56	06	31,51126	53	45	11,20150
56	07	19,14444	53	45	35,52916
56	07	32,00470	53	46	38,78167
56	08	26,54586	53	46	45,55848
56	08	38,49816	53	47	14,17868

2)в приложении «Комплексная оценка»:

а) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:17 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 1;

б) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 2;

в) Восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 1:18:11:004001:260 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 3;

г) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 1:18:11:004001:261и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти)

согласно приложению 4;

д) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 5;

е) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:005001:322 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 6;

ж) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:475 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 7;

з) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:624 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 8;

и) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:005001:12 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 9;

к) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:005001:310 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 10;

л) Восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:619 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 11;

м) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:004001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 12;

н) Восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:004001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 13;

о) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:005001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 14;

п) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:005001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 15;

р) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:005001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 16;

с) В северной части д. Поповка часть земельного участка с кадастровым номером 18:11:004001:646 отнести к зоне рекреационного назначения согласно приложению 17.

3) в приложении «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»:

а) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:17 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 18;

б) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 19;

в) Восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:260 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 20;

г) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:261 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 21;

д) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 22;

е) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:005001:322 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 23;

- ж) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:475 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 24;
- з) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:624 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 25;
- и) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:005001:12 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 26;
- к) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:005001:310 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 27;
- л) Восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок с кадастровым номером 18:11:004001:619 и прилегающую территорию отнести к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 28;
- м) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:004001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 29;
- н) Восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:004001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 30;
- о) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:005001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 31;
- п) Южнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:005001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 32;
- р) Юго-восточнее от д. Малые Калмаши земельный участок и прилегающую территорию расположенную в кадастровом квартале 18:11:005001 отнести на перспективу к зоне промышленности (добыча нефти) согласно приложению 33;
- с) В северной части д. Поповка часть земельного участка с кадастровым номером 18:11:004001:646 отнести к зоне рекреационного назначения согласно приложению 34.

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»

**М 1:10000**

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



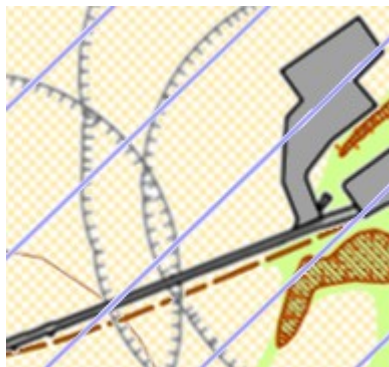
М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Комплексная оценка»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»



М 1:10000

»;

II. Графические материалы

Графические материалы, изложить в новой редакции:

1. Комплексная оценка территории, М 1:10000;
2. Схема территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, М 1:10000;