

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 3.3 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 таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Название и адрес месторождения	Адрес месторождения	Назначение	Лицензия
1	Окуневский участок недр	Каракулинский и Сарапульский районы Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок ИЖВ 01420 НР от 01.07.2009 на ООО «Окуневское»
2	Западно-Ежовское месторождение нефти	Каракулинский и Сарапульский районы Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок ИЖВ 02007 НЭ от 02.10.2017 на ООО «Белкамнефть»
3	Западно-Ельниковское Нефтяное месторождение	Каракулинский район Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок ИЖВ 02008 НЭ от 02.10.2017 на ООО «Белкамнефть»
4	Восточно-Орешниковский участок недр	Каракулинский и Сарапульский районы Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок № ИЖВ 01974 НР от 26.01.2017 на ООО «Белкамнефть»
5	Ельниковское месторождение	Каракулинский и Сарапульский районы	Разведка и добыча полезных	Лицензионный участок № ИЖВ 00134НЭ

	нефти	Удмуртской Республики	ископаемых	
6	Арлановское	Каракулинский и Сарапульский районы Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок ИЖВ 12629 НЭ от 01.09.2004 на ООО «Белкамнефть»
7	Ежовское	Каракулинский и Сарапульский районы Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок ИЖВ 01949 НР от 02.08.2016 на ООО «Белкамнефть»
8	Ломовское	Каракулинский район Удмуртской Республики	Разведка и добыча полезных ископаемых	Лицензионный участок № ИЖВ 00424 НЭ

»;

2)в приложении **«Градостроительное (функциональное) зонирование территории»:**

- 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

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



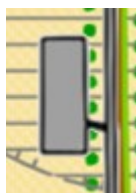
М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



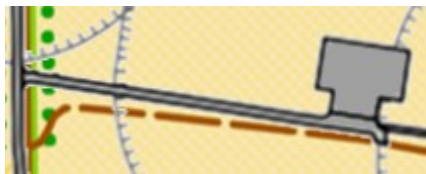
М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



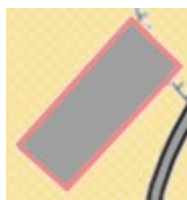
М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



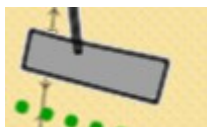
М 1:10000

Фрагмент приложения «Градостроительное (функциональное) зонирование территории»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

Фрагмент приложения «Планировочная организация территории (Проектный план)»



М 1:10000

“
”

II. Графические материалы

Графические материалы, изложить в новой редакции:

3. Градостроительное (функциональное) зонирование территории, М 1:10000;
5. Планировочная организация территории (Проектный план), М 1:10000.