



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
Управление по недропользованию по Омской области
(ОМСКНЕДРА)

23.12.2009г

ПРИКАЗ № 193

г.Омск

Об утверждении Перечня первых от поверхности водоносных горизонтов на территории Омской области

В соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах», «Положением о порядке лицензирования пользования недрами», утвержденным Постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 15.07.1992г. № 3314-1 (с изменениями от 26.06.2007г.), «Инструкцией по применению «Положения о порядке лицензирования пользования недрами» к участкам недр, предоставляемым для добычи подземных вод, а также других полезных ископаемых, отнесенных к категории «лечебных», утвержденной Роскомнедра 14.04.1994г., «Временными методическими рекомендациями по подготовке и рассмотрению материалов при представлении лицензий на право пользования участками недр для целей геологического изучения и добычи подземных вод, используемых для питьевого водоснабжения населения или технологического обеспечения водой объектов промышленности», утвержденными приказом Министерства природных ресурсов РФ от 12.09.2002г. № 575:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень первых от поверхности земли водоносных горизонтов, не являющихся источником централизованного водоснабжения на территории Омской области (Далее – Перечень) согласно приложению.

2. При предоставлении права пользования недрами на территории Омской области учитывать, что добыча подземных вод бытовыми колодцами и скважинами из первых водоносных горизонтов, приведенных в Перечне, не требует оформления лицензии на право пользования недрами.

Начальник

А.П.Максимов

Приложение к Приказу Управления
по недропользованию по Омской области
от 23.12.2009 № 193

ПЕРЕЧЕНЬ
первых от поверхности водоносных горизонтов
на территории Омской области

Первый от поверхности водоносный горизонт	Район распространения
1	2
Нижненеогеновый водоносный горизонт павлодарской свиты (1*)	Азовский, Горьковский, Исилькульский, Калачинский, Корниловский, Крутинский, Любинской, Марьиновский, Москаленский, Называевский, Нижнеомский, Оконешниковский, Омский, Павлоградский, Полтавский, Русско-Полянский, Таврический, Тюкалинский, Шербакульский, Черлакский
Верхненеогеновый водоносный горизонт чановской свиты (2*)	Калачинский, Оконешниковский, Черлакский
Верхненеогеновые- нижнечетвертичные водоносные горизонты смирновской и кочковской свит; нижне-средне- верхнечетвертичные водоносные горизонты карасукской, тобольской, федосовской и сладководской свит (3*)	Правобережье р.Иртыш от Усть-Ишимского до Омского района (Усть-Ишимский, Тевризский, Тарский, Седельниковский, Муромцевский, частично Нижнеомский, Горьковский, Омский районы); западная часть области (Крутинский, Называевский районы); южная часть области (Полтавский, Шербакульский, Азовский, Одесский, Павлоградский, Русско-Полянский районы)
Средне- верхнечетвертичные водоносные горизонты I, II, III, IV надпойменных террас р.Иртыш и его притоков (4*)	Левобережье р.Иртыш (Усть-Ишимский, Большевковский, Тевризский, Знаменский, Тарский, Колесовский, Крутинский, Тюкалинский, Большереченский, Саргатский, Любинский, Омский, Таврический, Нововаршавский районы)

1* цифровое обозначение площади распространения водоносного горизонта на прилагаемой схеме

Примечание: добыча подземных вод из современного аллювиального водоносного горизонта (пойменная терраса р.Иртыш и его притоков), также являющегося первым от поверхности, подлежит лицензированию, т.к. данный горизонт рассматривается в качестве перспективного для организации централизованного водоснабжения

СХЕМА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПЕРВЫХ ОТ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОНОСНЫХ ГОРИЗОНТОВ, НЕ ЯВЛЯЮЩИХСЯ ИСТОЧНИКАМИ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Масштаб 1 : 2 500 000



Площади распространения первых от поверхности водоносных горизонтов на территории Омской области

1 Нижненеогеновый водоносный горизонт павлодарской свиты

2 Верхненеогеновый водоносный горизонт чановской свиты

3 Нижне-средне-верхнечетвертичные водоносные горизонты карасукской, тобольской, смировской, сладководской, федосовской, кочковской свит

4 Средне-верхнечетвертичные водоносные горизонты I, II, III, IV надпойменных террас Иртыша и его притоков

Современный аллювиальный горизонт (пойменная терраса Иртыша и его притоков)

Границы гидрологических подразделений

Границы административных районов