



Департамент недропользования и  
природных ресурсов Ханты-Мансийского  
автономного округа-Югры

**ЛИЦЕНЗИЯ**  
**на пользование недрами**

ХМН  
*серия*

018952  
*номер*

ВЭ  
*тип*

Выдана

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЛОЯРСКОГО РАЙОНА  
"БЕЛОЯРСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ",  
ИНН 8611013174

Вид пользования недрами

разведка и добыча подземных вод

Наименование участка недр

сельское поселение Казым

Расположение участка недр

Белоярский муниципальный район Ханты-  
Мансийского автономного округа - Югры

Срок окончания пользования  
участком недр

27.10.2048

26.10.2023

*дата государственной  
регистрации*

Директор Департамента  
недропользования и  
природных ресурсов  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3AE481BE01E2512D06850FD4F71735  
05

Владелец Филатов Сергей Александрович  
Действителен с 28.02.2023 по 23.05.2024

Филатов Сергей  
Александрович

## УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

### 1. Общие сведения

1.1. Сведения о пользователе недр:

1.1.1. Наименование: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЛОЯРСКОГО РАЙОНА "БЕЛОЯРСКИЕ  
КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ";

1.1.2. ОГРН / ОГРНИП: 1228600009846;

1.1.3. ИНН: 8611013174.

1.2. Орган, предоставивший право пользования недрами:  
Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского  
автономного округа-Югры.

1.3. Вид пользования недрами: разведка и добыча подземных вод.

**Категория участка недр:** участок недр местного значения.

1.4. Основание предоставления права пользования участком недр:  
принятое в соответствии с законодательством субъекта Российской  
Федерации решение органа государственной власти субъекта Российской  
Федерации.

**Целевое назначение:** для разведки и добычи подземных вод,  
используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения  
или технического водоснабжения.

1.5. **Иные сведения:** Тип подземных вод: Питьевые и технические  
ПВ, целевое использование подземных вод: для разведки и добычи  
подземных вод, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового  
водоснабжения или технического водоснабжения, объем добычи подземных  
вод: 84.6 м<sup>3</sup>/сут.

### 2. Наименование (при наличии) участка недр, предоставленного в пользование, и описание его границ

2.1. Наименование участка недр, предоставленного в пользование:  
сельское поселение Казым.

2.2. Участок недр имеет статус: горный отвод.

2.3. Схема расположения участка недр и описание его  
пространственных границ содержатся в приложении № 3 к настоящей  
лицензии на пользование недрами.

3. **Срок действия лицензии на пользование недрами:** 27.10.2048.

#### **4. Обязательства по пользованию недрами**

**4.1.** Обязательства по проведению геологического изучения недр, проведению государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, согласованию и утверждению технических проектов и иной проектной документации на осуществление пользования недрами не установлены.

#### **5. Требования по рациональному использованию и охране недр, по безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами**

**5.1.** Пользователь недр обязан выполнять требования, предусмотренные статьей 23, частью пятой статьи 24 Закона Российской Федерации «О недрах».

**5.2.** Пользование недрами осуществляется в соответствии с проектной документацией на осуществление геологического изучения недр, проектной документацией на осуществление разведки месторождений полезных ископаемых, техническим проектом разработки месторождения полезных ископаемых, техническим проектом строительства и эксплуатации подземных сооружений, техническим проектом ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами.

**5.3.** Пользователь недр осуществляет ведение мониторинга состояния недр в течение срока эксплуатации водозабора в соответствии с техническим проектом разработки месторождения подземных вод, согласованным в соответствии со статьей 23.2 Закона Российской Федерации «О недрах».

**5.3.1.** Требование по разработке технического проекта разработки водозаборного участка в соответствии с частью 1 статьи 23.2 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» не установлено.

#### **6. Условия, связанные с платежами при пользовании недрами**

**6.1.** Обязательство по уплате разового платежа за пользование недрами не установлено.

**6.2.** Обязательство по уплате регулярных платежей за пользование недрами не установлено.

**6.3.** Пользователь недр уплачивает другие налоги и сборы, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

## **7. Сроки подготовки технического проекта ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, и проекта рекультивации земель**

**7.1.** Срок подготовки технического проекта ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр: не позднее 12 месяцев до установленного срока окончания пользования участком недр.

**7.2.** Срок подготовки проекта рекультивации земель: не позднее 12 месяцев до установленного срока окончания пользования участком недр.

## **8. Сведения о собственнике добытых полезных ископаемых**

Добытые подземные воды являются собственностью пользователя недр. Пользователь недр имеет право использовать отходы добычи полезных ископаемых и связанных с ней перерабатывающих производств.

## **9. Сроки представления геологической информации о недрах в фонды геологической информации**

**9.1.** Пользователь недр обязан представлять геологическую информацию о недрах в федеральный фонд геологической информации и его территориальный фонд, фонд геологической информации Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в соответствии с требованиями к содержанию геологической информации о недрах и формой ее представления, порядком и сроками представления геологической информации о недрах в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды в соответствии со статьями 22, 23, 27 и 27.2 Закона Российской Федерации «О недрах» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами.

**9.2.** Пользователь недр обязан представлять в федеральный фонд геологической информации и его территориальный фонд, фонд геологической информации Ханты-Мансийского автономного округа - Югры ежегодный отчет о результатах работ на участке недр не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным, который должен содержать следующие систематизированные сведения об итогах выполненных работ по геологическому изучению недр и разведке месторождений полезных ископаемых: о затратах на работы, проведенные в отчетном периоде; о комплексе, объемах и видах проведенных в отчетном периоде работ; о конкретных исполнителях, проводивших работы в отчетном периоде; о полученных результатах работ; об основных выводах и планируемых работах на следующий год.

**9.3.** Пользователь недр обязан представлять в федеральный фонд геологической информации и его территориальный фонд, фонд геологической информации Ханты-Мансийского автономного округа - Югры отчет о результатах мониторинга состояния недр не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным.

**10. Условия, при наступлении которых может быть приостановлено осуществление права пользования недрами или ограничено право пользования недрами**

**10.1.** Осуществление права пользования недрами может быть приостановлено в случаях, установленных статьей 20.1 Закона Российской Федерации «О недрах».

**10.2.** Право пользования недрами может быть ограничено в случаях, установленных статьей 20.2 Закона Российской Федерации «О недрах».

**11. Условия, при наступлении которых право пользования недрами прекращается на основании части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах»**

Право пользования недрами прекращается по истечении установленного лицензией на пользование недрами срока пользования участком недр.

**12. Условия, при наступлении которых осуществление права пользования недрами может быть досрочно прекращено**

**12.1.** Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в соответствии с пунктом 2 части второй статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» за однократное несоблюдение пользователем недр следующих условий лицензии на пользование недрами:

**12.1.1.** Сроков выполнения обязательств, указанных в пунктах 4.1 – 4.2 настоящих Условий пользования недрами;

**12.1.2.** Обязательств, предусмотренных пунктами 6.1 - 6.3 настоящих Условий пользования недрами;

**12.1.3.** Обязательства, предусмотренного разделом 7 настоящих Условий пользования недрами;

**12.1.4.** Обязательств, предусмотренных разделом 9 настоящих Условий пользования недрами.

**12.2.** Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в соответствии с пунктом 3 части второй статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» за систематическое (два и более раза в течение

четырёх лет) нарушение настоящих Условий пользования недрами за исключением условий, указанных в пункте 12.1 настоящих Условий пользования участком недр.

**12.3.** Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в иных случаях в соответствии с частью второй статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах».

### **13. Иные условия**

**13.1.** В случае необходимости увеличения объемов добычи подземных вод в объеме более 100 м<sup>3</sup>/сутки:

- Срок утверждения проектной документации на осуществление геологического изучения недр, включающего поиски и оценку месторождения подземных вод, получившей положительное заключение экспертизы, предусмотренной статьей 36.1 Закона Российской Федерации «О недрах»: 12 месяцев с даты принятия пользователем недр решения о необходимости увеличения объемов;

- Завершение работ по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений (участка) подземных вод, и представление материалов по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, предусмотренную статьей 29 Закона Российской Федерации «О недрах»: 12 месяцев с даты утверждения проектной документации на осуществление геологического изучения недр, включающего поиски и оценку месторождения подземных вод.

**13.2.** В случае вступления всех или отдельных положений настоящих Условий в противоречие с положениями вновь принятого законодательства Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Владелец лицензии обязан руководствоваться вновь принятым законодательством Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.».

## СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

**Расположение участка недр:** Белоярский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

**Характеристика участка недр:**

Добыча подземных вод осуществляется путём эксплуатации водозабора, состоящего из 2-х скважин (номера по паспорту - №№ 5, 6). Скважины эксплуатационные, находятся в рабочем состоянии. Режим работы скважин попеременный.

Основным источником водоснабжения являются подземные воды четвертичного водоносного комплекса, залегающего в интервале глубин 53-90 м.

Водовмещающие породы представлены эшелонированными чередованиями по глубине линз, слоев и горизонтов песков, алевролитов и глин.

Подземные воды эксплуатируемого горизонта напорные. Статический уровень подземных вод устанавливается на глубине 15 м. Дебит скважин составляет 2,78 л/с при понижении уровня на 20 м. Удельный дебит при откачке – 0,14 л/с\*м.

По химическому составу воды гидрокарбонатные со смешанным катионным составом, пресные с минерализацией 0,1-0,2 г/л, по жесткости относятся к мягким-умеренно жестким (общая жесткость до 4,7 мг-экв/л), с околонейтральной реакцией среды (рН – 6,2-7,2), с повышенным содержанием железа, марганца, цветности и мутности. В подземных водах органические вещества техногенного происхождения (нефтепродукты и ПАВ) практически отсутствуют.

По радиологическим свойствам подземные воды продуктивного водоносного горизонта безопасны, в бактериологическом отношении здоровые.

Балансовые запасы пресных подземных вод в четвертичном водоносном комплексе для хозяйственно-питьевого и технического водоснабжения на территории с. Казым в Белоярском районе Ханты-Мансийского автономного округа-Югры утверждены по состоянию на 01.07.2014 на 25-летний расчетный срок эксплуатации по категории «В» в количестве 100 м3/сут. (Протокол ТКЗ-Югра-недра № 443 от 22.09.2014 г.).

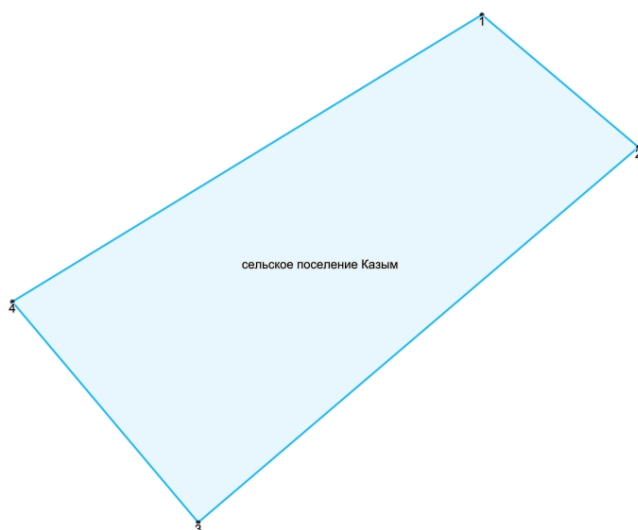
По состоянию на 01.01.2023 в соответствии с государственным балансом запасов полезных ископаемых на участке недр учтены следующие запасы:

Объект учета	Водоносные подразделения	Категории запасов				
		А	В	С <sub>1</sub>	С <sub>2</sub>	Забалансовые

<b>с. Казым</b>	<b>четвертичный водоносный комплекс</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-----------------	---	----------	------------	----------	----------	----------



### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКА НЕДР И ОПИСАНИЕ ЕГО ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ГРАНИЦ



Пространственные границы и статус участка недр:

Номер точки	Северная широта			Восточная долгота		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	63	42	16,600	67	13	51,700
2	63	42	16,000	67	13	53,300
3	63	42	14,300	67	13	48,800
4	63	42	15,300	67	13	46,900

Границы участка недр ограничены контуром прямых линий. Сведения о границах зон округа санитарной охраны (зон строгого режима) и контурах размещения проектных водозаборных сооружений: не установлены. Верхняя граница – нижняя граница почвенного слоя, а при его отсутствии – граница земной поверхности и дна водоемов и водотоков.

Нижняя граница – 85 м.

Статус участка недр – горный отвод.

Площадь участка недр составляет 0.004 кв. км.

**СВЕДЕНИЯ О ПРЕДЫДУЩИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯХ НЕДР**

Участок недр предоставлен в пользование впервые.