



**УСЛОВИЯ  
пользования недрами  
(пресные подземные воды)**

Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу (Центрнедра) в лице начальника Жабина Сергея Васильевича, действующего в соответствии с приказом Минприроды России от 25.01.2010 г. № 26-лс и на основании положения о Департаменте по недропользованию по Центральному федеральному округу, утвержденного приказом Федерального агентства по недропользованию от 21.05.2007 № 569, предоставляет Муниципальному унитарному предприятию Каширского муниципального района «Производственно-технический комплекс» (МУП «ПТК»), именуемому в дальнейшем «Недропользователь», в лице директора Уляева Олега Ивановича, действующего на основании Устава, лицензию на право пользования недрами для эксплуатации подземных вод на участке, расположеннном в д. Баскачи Каширского района Московской области.

Лицензия оформляется на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории г. Москвы и Московской области (приказ от 31.03.2012 № 151), принятого в соответствии с п.3 ст.10<sup>1</sup> Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах».

Ранее данный на данный участок недр на МУП «Водоресурс» была оформлена лицензия МСК 01319 ВЭ, зарегистрированная 15.02.2007, выданная на срок до 01.03.2012.

В настоящее время Недропользователь владеет 5 скважинами. Данная лицензия оформляется на 4 скважины, т.к. на одну скважину 42/ГВК 46207444 (подлежит тампонажу) в д. Б. Кропотово не оформлены земельные документы.

Скважины (41/ГВК 46207443, 44/ГВК 46207446, 45/ГВК 46207445, 46/ГВК 46218849 – рабочие), вскрывшие каширский водоносный горизонт, находятся на одной площадке в линейном ряду на расстоянии 4,5-6,0 м друг от друга.

Кровля каширского водоносного горизонта залегает на глубине 17,5-18,8 м, вскрытая мощность известняков составляет 52,0-54,0 м. Водоносный горизонт безнапорный, статический уровень подземных вод располагается на глубине 50,0-51,5 м, на 32,5-33,5 м ниже кровли водоносного горизонта.

ВЗУ Недропользователя работает на неутвержденных запасах подземных вод.

### **1. Целевое назначение работ**

1.1. Недропользователь имеет право добывать подземные воды из каширского водоносного горизонта для целей питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой собственного предприятия, населения и абонентов.

Водоотбор - 5123 м<sup>3</sup>/сут. (1870,07 тыс. м<sup>3</sup>/год).

1.2. Недропользователь должен расходовать воду на следующие виды водопользования в объемах, не превышающих указанных ниже значений:

- для целей питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения:	
собственного предприятия	1 м <sup>3</sup> /сут;
населения	3107 м <sup>3</sup> /сут;
абонентов	840 м <sup>3</sup> /сут;
- для технологического обеспечения водой:	
абонентов	709 м <sup>3</sup> /сут.
- утечки	466 м <sup>3</sup> /сут.

## **2. Сроки действия лицензии**

2.1. Лицензия на право пользования недрами считается действующей со дня ее государственной регистрации.

2.2. Настоящие условия действуют в течение срока действия лицензии и вступают в силу с даты государственной регистрации лицензии.

2.3. Недропользователь имеет право пользования недрами для добычи подземных вод до 01.06.2022 г.

2.4. Недропользователь может отказаться от лицензионного участка и прекратить действие настоящих условий, предупредив Центрнедра об этом не менее чем за шесть месяцев. До истечения заявленного срока отказа от права пользования недрами Недропользователь обязан оплатить все задолженности по платежам, касающихся недропользования, и провести ликвидационные работы (при необходимости) на территории лицензионного участка в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.5. Срок действия лицензии может быть продлен по инициативе Владельца лицензии при условии соблюдения настоящих Условий пользования недрами, согласования использования недр с уполномоченными государственными органами и подтверждении права пользования земельным участком. Заявка подается не позднее, чем за 6 месяцев до окончания срока действия лицензии.

## **3. Качество воды**

3.1. Качество воды каширского водоносного горизонта соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" по исследуемым показателям.

3.2. Использование воды данного качества для питьевых целей согласовано с ТОУ РОСПОТРЕБНАДЗОРА.

3.3. Показатели качества воды должны определяться в специализированной лаборатории, имеющей право ведения этих работ.

## **4. Допустимое понижение уровня подземных вод**

Уровень каширского водоносного горизонта не должен опускаться ниже 60 м от поверхности земли или 9-10 м от современного положения уровня.

## **5. Границы зоны санитарной охраны**

Скважины обеспечены единой зоной санитарной охраны I пояса минимальным радиусом 27 м, который согласован с ТОУ РОСПОТРЕБНАДЗОРА. Недропользователь должен соблюдать условия эксплуатации зон санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйствственно-питьевого назначения».

## **6. Горный отвод**

Горный отвод для добычи подземных вод совпадает с границами первого пояса зоны санитарной охраны существующей скважины (в плане) и подошвой каширского водоносного горизонта 72 м (по глубине).

## **7. Условия сброса**

Сброс сточных вод осуществляется на собственные очистные сооружения и далее в р.Ока.

## **8. Водный налог и условия платы за пользование земельным участком**

8.1 Размер водного налога определяется в соответствии с главой 25.2 раздела VIII части второй Налогового кодекса Российской Федерации по ставкам для Центрального экономического района бассейна р. Волга. (Федеральный закон от 28.07.2004 № 83-ФЗ «О

внесении изменений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации, статью 19 Закона РФ «Об основах налоговой системы в Российской Федерации», а также о признании утратившими силу отдельных законодательных актов Российской Федерации»).

8.2. Платежи за землю производятся в соответствии с действующим земельным законодательством Российской Федерации.

## **9. Условия проведения мониторинга подземных вод**

9.1. Проводить ежеквартальные замеры положения уровня воды в скважинах (не менее, чем через 2 часа после остановки откачки).

9.2. Учёт воды, отбираемой из водоносного горизонта, вести по показаниям водомеров в журнале водоотбора.

В срок до 01.10.2012 оборудовать все скважины для ведения мониторинга подземных вод.

В случае выхода из строя водомеров учёт водоотбора должен осуществляться путём регистрации в специальном журнале времени работы скважин, потребления электроэнергии, типа насосного оборудования.

9.3. Не позднее 5 числа месяца, следующего за отчётым кварталом, направлять в Территориальный орган мониторинга подземных вод отчёт об использовании подземных вод, подписанный руководителем организации и заверенный печатью. Одновременно представлять сведения о положении уровня воды в скважинах и сведения о ходе эксплуатации, ремонтных работах, геофизических исследованиях состояния ствола скважин и др.

9.4. Недропользователь обязан ежегодно отбирать и доставлять пробы воды на химический анализ в ТОУ РОСПОТРЕБНАДЗОРА или иную лабораторию, имеющую право ведения подобных работ. Результаты химического анализа, заверенные печатью организации, одновременно с квартальным отчётом об использовании подземных вод, представлять в Территориальный орган мониторинга подземных вод.

9.5. Ежегодно в срок до 20 января представлять в территориальный центр государственного мониторинга состояния недр отчет о выполнении условий недропользования по форме 4-ЛС в бумажном и электронном виде.

9.6. Обеспечить ведение и рассылку формы 2-ТП (водхоз) в установленном порядке.

## **10. Условия безопасного ведения работ**

Недропользователь обязан выполнять предусмотренные Законом Российской Федерации «О недрах» требования по безопасному ведению работ, связанных с эксплуатацией скважин.

## **11. Условия по охране недр и окружающей среды**

Недропользователь обязан обеспечить соблюдение всего комплекса природоохранных и экологических мероприятий при проведении работ, связанных с пользованием недрами. В целях соблюдения рационального природопользования и предотвращения негативного воздействия на окружающую среду необходимо выполнять условия и предписания специально уполномоченных государственных органов охраны окружающей природной среды по вопросам, отнесенными к их компетенции.

## **12. Геологическая информация о недрах**

Геологическая информация о недрах, полученная в результате эксплуатации каширского водоносного горизонта на территории Недропользователя (геолого-литологический разрез, уровни воды и т.д.), является его собственностью.

Недропользователь предоставляет право безвозмездного использования полученной геологической информации Центранедра для ведения государственного мониторинга подземных вод, государственного учёта вод и государственного водного кадастра, а также иных целей, не затрагивающих коммерческие интересы Недропользователя.

### 13. Особые условия

13.1. Недропользователь обязан:

а) Своевременно продлевать сроки согласований и выполнять условия водопользования, установленные специально уполномоченными государственными органами охраны окружающей природной среды по вопросам, отнесенными к их компетенции.

б) Ежегодно в срок до 5 января представлять в Центрнедра сведения о выполнении условий недропользования.

в) В связи с длительным сроком эксплуатации скважин, для выяснения их технического состояния, а также определения возможности дальнейшей эксплуатации, выполнить комплекс геофизических исследований скважин в срок до 01.06.2015.

г) В срок до 01.06.2014 выполнить работы по оценке эксплуатационных запасов подземных вод. Отчет с оценкой эксплуатационных запасов составить в соответствии с «Рекомендациями по содержанию, оформлению и порядку представления на государственную экспертизу материалов подсчета эксплуатационных запасов питьевых, технических и лечебных минеральных подземных вод», утвержденными приказом МПР России от 30.04.1998 № 123 и представить на ГКЗ (ТКЗ).

Дальнейшая эксплуатация водозабора, в том числе и его перспективное развитие, должна осуществляться в соответствии с заключением ГКЗ (ТКЗ).

д) В срок до 01.06.2016 года разработать проект водозабора в соответствии с «Требованиями к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений подземных вод», утвержденными приказом Минприроды России от 27.10.2010 г. № 463 и согласовать в установленном порядке.

13.2. Запрещается использование подземных вод на полив уличных, дорожных покрытий и зеленых насаждений.

13.3. В случае существенного отклонения величин дебита скважины, понижения уровня, показателей химического состава воды от их исходных значений, а также во всех случаях проведения ремонтных работ с изменением конструкции скважины, владелец лицензии обязан немедленно письменно сообщить в орган, выдавший лицензию.

13.4. При выявлении неизвестных на момент предоставления лицензии данных о геологическом строении недр и их полезных свойствах органы, предоставившие лицензию, вправе провести государственную экспертизу геологических материалов и пересмотреть условия пользования недрами в отношении настоящей лицензии.

13.5. При изменении действующего законодательства и постановлений Правительства РФ в части условий и порядка взимания платы за пользование недрами и земельными участками указанные в лицензии условия платежей подлежат дополнительному согласованию с органами, выдавшими лицензию.

13.6. При переходе права пользования участками недр к другому субъекту предпринимательской деятельности в случаях, предусмотренных ст. 17.1 Закона РФ «О недрах» лицензия на пользование участком недр подлежит переоформлению.

При изменении наименований юридических лиц – пользователей недр – лицензии на пользование участками недр подлежат переоформлению.

В соответствии с п.п. 5, 65 Административного регламента РОСНЕДРА отказ в переоформлении лицензии на пользование участком недр следует в случае, если заявка на переоформление лицензии подана по истечении 6 месяцев с даты наступления событий, указанных ст. 17.1 Закона РФ «О недрах».

В случае утраты лицензии Недропользователь обязан подать заявку о выдаче дубликата лицензии на право пользования недрами.

13.7. В случае изменения юридического или фактического адресов, Недропользователь должен уведомить об этом Центрнедра в месячный срок.

## 14. Контроль за соблюдением условий пользования

**недрами**

14.1. Контроль за соблюдением условий пользования недрами согласно Закону РФ «О недрах», осуществляют Департамент Росприроднадзора по Центральному федеральному округу и Министерство экологии и природопользования Московской области во взаимодействии с Управлением Ростехнадзора и иными контролирующими органами.

14.2. Владелец лицензии обязан предоставлять контролирующим органам необходимую документацию, давать объяснения по вопросам, входящим в их компетенцию и обеспечивать условия для проведения проверки.

14.3. Право на пользование недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено решением Центрнедра непосредственно или по представлению контролирующих органов в случаях, предусмотренных ст.20 Закона РФ «О недрах» и при невыполнении существенных условий, указанных в п.13.1.

## 15. Юридический адрес и реквизиты владельца лицензии

Муниципальное унитарное предприятие Каширского муниципального района  
«Производственно-технический комплекс» (МУП «ПТК»)

ИНН 5019022504 КПП 501901001 ОГРН 1105019000536 ОКАТО 46220501000

Юридический адрес: 142903, Московская область, г. Кашира, ул. Ленина, д. 2.

Почтовый адрес: 142900, Московская область, г. Кашира, ул. К.Маркса, д. 23.

Полный комплект лицензионных документов находится в ФБУ «ТФГИ по Центральному Федеральному округу» по адресу: 117105, Москва, Варшавское шоссе, 39а; в ФГУ НПП «Росгеолфонд» по адресу: 123007, Москва, ГСП, ул. 3-я Магистральная, 38.

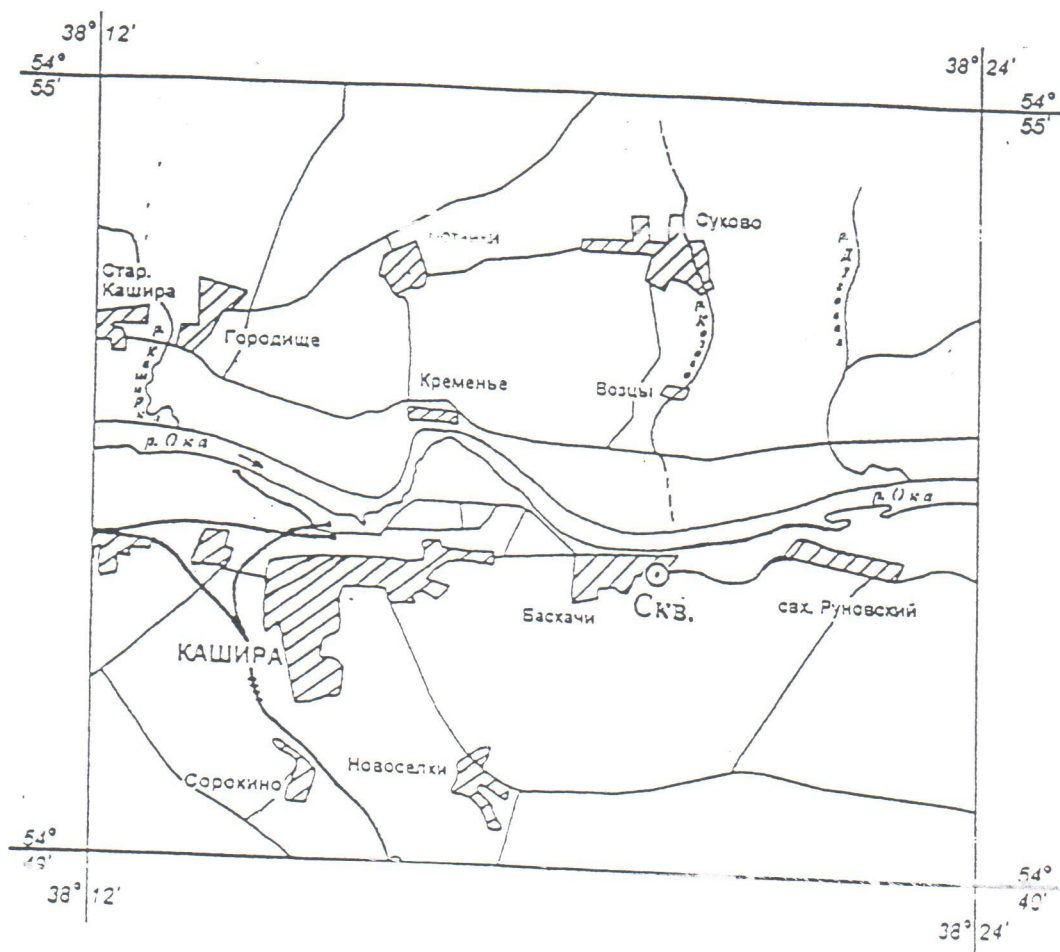
Начальник  
Департамента по недропользованию  
по Центральному федеральному округу



**Участок месторождения подземных вод  
МУП « ПТК »**

**Московская область, Каширский район,  
д. Баскачи.**

Масштаб 1: 100 000  
(выкопирозка с карты издания 1985г.)



**Условные обозначения**

**СКВ. Ⓢ Артскважины МУП « ПТК »**

**Координаты скважин**

<b>№ скв.</b>	<b>Северная широта</b>	<b>Восточная долгота</b>
<b>41,44,45,46</b>	<b>54 ° 50 ' 34 "</b>	<b>37 ° 19 ' 08 "</b>



Приложение 2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

## ПРИКАЗ

г. МОСКВА

30.03.2012

№ 151

### Об оформлении лицензий на право пользования недрами по Московской области

Рассмотрев протокол заседания Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также по досрочному прекращению права пользования недрами на территории Москвы и Московской области, по участкам недр, отнесенными к компетенции Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу от 22.03.2012 № 4

Приказываю:

1. Отделу геологии и лицензирования по г. Москве и Московской области (Мироненко А.П.) в соответствии с п. 3 ст. 10.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992г. № 2395-1 «О недрах»:

1.1. Оформить лицензии на право пользования участками недр с целью добычи пресных подземных вод предоставленные:

ООО «Инженерные услуги», Солнечногорский район, 2 скв., на 10 лет;  
ООО «Квинтекс», Ступинский район, 3 скв., на 3 года;

ФГУП ОПХ «Манихино», Истринский район, 2 скв., на 10 лет;  
ЗАО «Альтимус», Солнечногорский район, 4 скв., на 15 лет;

ОАО «Архангельский ЦБК», Истринский район, 2 скв., на 15 лет;  
ОАО «ЭКК», Красногорский район, 2 скв., на 10 лет;

МУП «Сычевское ПТП ЖКХ», Волоколамский район, 8 скв., на 10 лет;  
СНТ «Марьинское», Рузский район, 1 скв., на 20 лет;

1.2. Оформить лицензии на право пользования участками недр с целью геологического изучения недр (поиски и оценка) пресных подземных вод предоставленные:

ДНП «Никольское-1», Подольский район, 591 м<sup>3</sup>/сут, на 5 лет;

ЗАО «Ипотечная компания М-6», Одинцовский район, 2243 м<sup>3</sup>/сут, на 5 лет;

ООО «СпецЭнергоСтрой», Домодедовский район, 180 м<sup>3</sup>/сут, на 3 года;

1.3. Оформить лицензии на право пользования участками недр для целей разведки и добычи пресных подземных вод:

ООО «НоваПродукт АГ», Подольский район, 2 скв., на 5 лет;

ЗАО «Ферро-Строй», Ленинский район, 2 скв., на 3 года;

ООО «Минеево-1», Дмитровский район, 2 скв., на 5 лет;

ДНТ «Жучки», Сергиево-Посадский район, 1 скв., на 3 года;

ЗАО «Капитал А», г.о. Химки, 4 скв., на 5 лет;

ООО «ТЕРУС», Дмитровский район, 2 скв., на 5 лет;

ДНП «Лидер», Ленинский район, 2 скв., на 3 года;

ООО «НТЭК», Наро-Фоминский район, 1 скв., на 3 года;

ООО «СТК-С», Воскресенский район, 2 скв., на 5 лет;

ООО «Инфрастрой Быково», 2 скв., на 5 лет.

2. Отделу геологии и лицензирования твердых полезных ископаемых и подземных вод (Ефимов А.В.) внести в установленном порядке, по лицензиям указанным в п. 1 данного приказа, соответствующую запись в Реестр государственной регистрации лицензий.

3. Отделу геологии и лицензирования по г. Москве и Московской области (Мироненко А.П.) довести данный приказ до сведения заинтересованных органов государственной власти, предприятий и организаций.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Центрнедра

