

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



(190) **RU 2020746088**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**Товарные знаки, знаки обслуживания, географические указания и наименования мест
происхождения товаров**

Заявки на географические указания

Номер заявки: 2020746088

Дата подачи заявки: 25.08.2020

Опубликовано: 25.11.2020

Изображение (воспроизведение) заявляемого обозначения:



(731) Заявитель(и):

Демидкин Дмитрий Николаевич

681000, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Севастопольская, 16/2, кв. 2

Контактные данные для связи с заявителем:

Телефон: 79160388711 E-mail: natalia.a.rassokhina@gmail.com

Указание товара:

Вода питьевая артезианская первой категории негазированная

Место происхождения (производства) товара (Границы географического объекта):

Солнечный муниципальный район Хабаровского края, в 7 км от озера "Амут"

Связь характеристик товара с местом его происхождения:

Вода добывается из артезианской скважины глубиной более 100м (Лицензия на скважину СОЛ 00516) в экологически чистом районе Хабаровского края. - Вода по своему составу относится к сульфатно-гидрокарбонатной натриево-кальциевой и имеет уникальный набор (более 30) природных микроэлементов полезных для организма человека. Название воды «Амут» выбрано неслучайно. В первую очередь, конечно, географическая близость места добычи и производства к реке Амут и озеру Амут, способствовало этому. Водозаборная скважина расположена в центральной части хребта Мяо-Чан, в верхней части долины реки Левая Силенка, притоком которой является река Амут. Озеро Амут образовалось в результате обвала перегородившего русло реки Амут. Вода не только добывается в этом живописном месте, но и проходит здесь все циклы производства,

вплоть до транспортировки в торговые точки. Цех по производству воды и прилегающая к нему площадка водозабора находятся на приобретенном в собственность земельном участке общей площадью 2181,88 км² (договор №118 от 30 декабря 2009 года) в п. Горный, Солнечного района, Хабаровского края. После обеззараживания и механической очистки вода из водозаборной скважины подается в цех, на линию розлива. Современное обустройство скважины исключает загрязнение поверхностными водами и канализационными стоками, что подтверждается постоянным соответствием качества воды питьевым нормативам Сан ПиН за весь период эксплуатации скважины. Нужно заметить, что данная вода обладает уникальным составом минеральных веществ, благодаря строению и древнему происхождению пород водозабора. Участок недр расположен в долине реки Силинки (в которую впадает река Амур), сформировавшейся в результате размыва скальных осадочных пород юрско-мелового периода. (рис.2) Во-вторых, геологическими исследованиями доказано, что питание скважины происходит за счет инфильтрации атмосферных осадков и поверхностного стока, а также аккумуляции подземных вод сопредельных водоносных подразделений, берущих начало с осевых частей хребта Мяо-Чан. Воды, циркулирующие в различных по литологии породах, гидравлически тесно связаны и образуют единую водоносную систему бассейна многочисленных рек и озер горного хребта Мяо-чана. К водоносным подразделениям в данной ситуации относятся реки: Амур, Левая и Правая Силинка, Холдоми (рис.1,3) В третьих, озеро «Амур» ассоциируется у потребителя, как очень красивое, экологически чистое место. В современных условиях в районе развиваются туристические центры «Амур Сноу лейк» и «Холдоми», расположенный на западной окраине р. п. Солнечный. Данные центры туризма известны далеко за пределами Хабаровского края как горнолыжные базы. В теплый период года на базе центров функционируют детские лагеря отдыха. Вода «Амур» имеет большой успех на рынке не только Комсомольска-на-Амуре, но и всего Хабаровского края, благодаря современной и удобной для потребителя упаковке (на бутылку зарегистрирован патент № 118547) и, конечно, неизменному качеству воды.

Описание характеристик товара:

- Качество воды подтверждено санитарно-эпидемиологическим заключением № 27.99.21.000. Т. 000381.07.20. от 21.07.2020г.
- Вода соответствует ГОСТу 32220-2013, ТУ 11.07.11-001-0104642394-2017.
- Декларация соответствия ЕАЭС № RU. АЮ46.В.03348 от 25.01.2018г.

Способ производства товара (условия его хранения и транспортировки):

- Все этапы производства, от добычи до розлива и упаковки, находятся п. Горном Солнечного района.

Этапы производства:

1. Выдув бутылки;
2. Автоматическое ополаскивание бутылки чистой водой;
3. Автоматический розлив напрямую из скважины;
4. Укупорка колпачком, этикетирование;
5. Упаковка в термоусадочную пленку по 6-12 шт.
6. Паллетирование и стрейчевание.

Порядок контроля за соблюдением условий производства и сохранением характеристик товара:

Контроль за соблюдением условий производства осуществляется согласно ГОСТ ИСО 22000 - 2019 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции». Упакованная вода, укупорочный материал, тара (ПЭТ бутылка) исследуется на органолептические, физико-химические, неорганические, микробиологические и радиологические показатели.

Для сохранения характеристик товара соблюдаются программы производственного контроля продукции, а так же соответствующие условия по хранению и транспортировке товара.

Перечень лиц, имеющих право использования географического указания, и условия его использования (для объединения лиц):

Сведения, подтверждающие право осуществлять деятельность по производству товара:

- Лицензия на пользование недрами ООО "Торговый Дом Гранд" (ИП Демидкин арендует участок у ООО "Торговый дом "Гранд")
- Декларация соответствия ЕАЭС № RU. АЮ46.В.03348 от 25.01.2018г.