

МОО «Международная ассоциация качества» - «СовАсК»
Система сертификации «СовАсК»

Рег.№ РОСС RU.К041.04АК00 в государственном реестре Госстандарта России
Система зарегистрирована 15.11.93, перерегистрирована 25.09.01



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Научно-производственный центр "ОНИКС"

регистрационный № SSAQ 000.5.1.0012
г. Вологда, ул. Комсомольская, д. 55, оф. 210
тел. (8172) 54-39-80 E-mail: info@npc-oniks.ru www.npc-oniks.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ SSAQ 012.1.4.2195

Срок действия с 28.02.2023 г. по 28.02.2025 г.

Действие сертификата подтверждается результатами инспекционного контроля (см. Приложение)

ПРОДУКЦИЯ

Смесь щебеночно-песчаная типа 0/63
Смесь щебеночно-песчаная типа 0/31,5
месторождения "Большая Уя"

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 70458-2022 " Дороги автомобильные общего пользования.
Смеси щебеночно-гравийно-песчаные. Общие технические условия"

08.12.12.150

Код ОК 005 (ОКП)

Код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Карелприродресурс"
Республика Карелия, Прионежский район, месторождение "Большая Уя"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью "Карелприродресурс"
185003, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Варламова (Голиковка район), д. 72
тел. (8142) 77-28-49, факс (8142) 76-67-25

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ 10/с - 11/с от 28 февраля 2023 г.
испытательной лаборатории ООО НПЦ "ОНИКС" регистрационный №SSAQ 000.10.1.0007
Решения о выдаче сертификата № 09 от 28.02.2023 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация выполнена по схеме 1с.
Инспекционный контроль провести до 28 февраля 2024 г.

Руководитель органа _____

И.А. Морозов

Эксперт _____

Р.А. Косулин



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

РЕШЕНИЕ № 09

о выдаче сертификатов на продукцию:

**Смесь щебеночно-песчаная типа 0/63,
Смесь щебеночно-песчаная типа 0/31,5
месторождения «Большая Уя»**

представленную на сертификацию ООО «Карелприродресурс»; Республика Карелия,
г. Петрозаводск, ул. Варламова, 72, тел (81421) 77-28-49

Для рассмотрения и принятия решения представлены следующие документы:

- заявка №б/н от 06 февраля 2023 г.;
- акты отбора образцов №№1-2 от 25 января 2023 г.;
- протоколы сертификационных испытаний №№ 10-11 от 28 февраля 2023 г.;

На основании анализа представленных материалов принимаются следующие решения:

1. Сертификация проведена по схеме 1с.
2. Признать акты отбора образцов №№1-2 от 25 января 2023 г.
3. Признать испытания (протоколы сертификационных испытаний №№ 10-11 от 28 февраля 2023 г.) смеси щебеночно-песчаной, проведенные в испытательной лаборатории ООО НПЦ «ОНИКС», аккредитованной на техническую компетентность и независимость.

Аттестат аккредитации ИЛ №SSAQ 000.10.1.0007 до 08 апреля 2024 г.

4. Учитывая результаты испытаний, подтверждающие соответствие показателей сертифицируемой продукции требованиям нормативной документации, выдать:

ООО «Карелприродресурс» сроком на 2 года сертификат соответствия на продукцию

**Смесь щебеночно-песчаная типа 0/63,
Смесь щебеночно-песчаная типа 0/31,5
месторождения «Большая Уя»**

отвечающую требованиям ГОСТ Р 70458-2022 «Дороги автомобильные общего пользования.

Смеси щебеночно-гравийно-песчаные. Общие технические условия», в количестве 1 сертификата.

Руководитель ОС

«28» февраля 2023 г.

И.А. Морозов

