

**ЖУРНАЛ №**  
**лабораторного определения**  
**коэффициента фильтрации**  
**песчаных грунтов при**  
**нестационарном режиме фильтрации**

Центромар

---

(наименование предприятия, организации)

---

(структурное подразделение)

# ЖУРНАЛ № лабораторного определения коэффициента фильтрации песчаных грунтов при нестационарном режиме фильтрации

Местоположение площадки \_\_\_\_\_

Глубина и дата отбора образца грунта \_\_\_\_\_

Наименование прибора и краткие сведения о нем \_\_\_\_\_

Площадь поперечного сечения образца грунта \_\_\_\_\_ см<sup>2</sup>.

Высота образца грунта \_\_\_\_\_ см

Площадь поперечного сечения трубы над образцом грунта \_\_\_\_\_ см<sup>2</sup>

Начальный напор \_\_\_\_\_ см.

Начальный градиент напора \_\_\_\_\_

Сведения об используемой воде (подземная, хозяйственно-питьевого назначения, дистиллированная) \_\_\_\_\_

---

Минерализация воды (указывают при использовании подземной воды) \_\_\_\_\_ г/л

Начат «\_\_\_\_» 20\_\_\_\_г.

Окончен «\_\_\_\_» 20\_\_\_\_г.

Определенный по графику коэффициент фильтрации  $K$  \_\_\_\_\_ см/с

Коэффициент фильтрации при температуре 10 °C  $K_{10}$  \_\_\_\_\_ м/сут

Руководитель лаборатории \_\_\_\_\_ подпись, Ф.И.О.

Исполнитель \_\_\_\_\_ должность, подпись, Ф.И.О.

В журнале прошнуровано, пронумеровано и скреплено

печатью \_\_\_\_\_ листов / страниц  
(нужное подчеркнуть)

«\_\_\_\_ » 20\_\_\_\_ г.

Ф.И.О., должность, подпись \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ М.П.

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2).  
Общероссийский классификатор видов экономической деятельности»  
(утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот



Знак информационной продукции  
(Федеральный закон № 436-ФЗ от 29.12.2010 г.)