

[Купить Журнал лабораторного определения коэффициента фильтрации глинистых грунтов](#)

**ЖУРНАЛ № _____
лабораторного определения коэффициента
фильтрации глинистых грунтов**

ЦентрМаг

Организация (лаборатория) _____

ЖУРНАЛ № _____
лабораторного определения коэффициента
фильтрации глинистых грунтов

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

Местоположение площадки _____ Глубина и дата отбора образца грунта _____

Наименование прибора и краткие сведения о нем _____

Площадь поперечного сечения кольца F_k _____ см². Высота кольца l_k _____ см Площадь поперечного сечения пьезометра F_n _____ см²

Начальный напор H_0 _____ см. Начальный градиент напора _____

Лабораторный номер образца	Тип грунта	Сложение грунта	Влажность грунта, доли единицы		Масса, г					Плотность, г/см ³				
			до испытания	после испытания	кольца с грунтом		кольца	грунта		частиц грунта ρ_s	грунта ρ		сухого грунта ρ_d	
					до испытания	после испытания		до испытания	после испытания		до испытания	после испытания	до испытания	после испытания

Определенный по графику коэффициент фильтрации K _____ см/с Коэффициент фильтрации при температуре 10 °C K_{10} _____ м/сут

Руководитель лаборатории _____ Исполнитель _____
подпись, Ф.И.О. должность, подпись, Ф.И.О.

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

Минерализация воды (указывают при использовании подземной воды) _____ г/л

[illegible]

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.)