

[Купить журнал контроля плотности грунта в процессе пробного уплотнения](#)

РУКОВОДСТВОМ
по сооружению земляного полотна
автомобильных дорог

ЖУРНАЛ КОНТРОЛЯ ПЛОТНОСТИ ГРУНТА В ПРОЦЕССЕ ПРОБНОГО УПЛОТНЕНИЯ

Чеклист

Центромаг

РУКОВОДСТВОМ
по сооружению земляного полотна
автомобильных дорог

(наименование организации)

ЖУРНАЛ КОНТРОЛЯ ПЛОТНОСТИ ГРУНТА В ПРОЦЕССЕ ПРОБНОГО УПЛОТНЕНИЯ

Начат «___» 20___ г.

Окончен «___» 20___ г.

Результаты контроля плотности грунта в процессе пробного К уплотнения при количестве проходов катка по одному следу

Результаты контроля плотности грунта в процессе пробного К уплотнения при количестве проходов катка по одному следу

ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ ЖУРНАЛА

Примечание. W – частные значения величины влажности грунта пробного слоя;

γ_{ω} – частные значения плотности грунта;

$\gamma_{\text{ск}}$ – частные значения сухого грунта;

N – количество проходов катка по одному следу, назначаемое в соответствии с рекомендуемым приложением 2.

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.)