



## Чек-лист по работе над созданием курса на сайте "Тильда". Лабораторные работы

### Лабораторная работа №1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПЕСЧАНОГО ГРУНТА

- ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ
- 1.1. Определение природной (весовой) влажности
- 1.2. Определение гранулометрического состава
- 1.3. Определение плотности грунта
- 1.4. Определение плотности сухого грунта
- 1.5. Определение плотности частиц грунта
- 1.6. Определение пористости грунта
- 1.7. Определение коэффициента пористости грунта
- 1.8. Определение степень водонасыщения гнута
- 1.8. Определение условного сопротивления песчаных грунтов  $R_0$