Перечень рекомендуемой литературы

Основная

- 1. Геодезия: учебник / М. С. Нестеренок [и др.]; под общ. ред. М. С. Нестеренок Мінск: Універсітэцкае, 2001. 312 с.
- 2. Нестеренок М.С. Геодезия, учебник Мн.: Издание «Университетское», 2001 310 с.
- 3. Несцяронак, В. Ф. Інжынерная геадэзія: падручнік / В. Ф. Несцяронак, М. С. Несцяронак. Мінск: БДТУ, 1998. 320 с.
- 4. Кравченко О.В. Инженерная геодезия. Топографические планы и карты: метод. указания / О. В. Кравченко. Минск: БГТУ, 2011. 28 с.
- 5. Несцяронак В. Ф. Тэадалітная и бусольная здымкі з асновам і тапаграфічнага чарчэння: лабораторны практыкум / Несцяронак, В.Ф. інш. Мінск: БДТУ, 2004. 66 с.
- 6. Нестеренок В. Ф. Геометрическое нивелирование: лабораторный практикум / Минск: БГТУ, 2007. 53 с.

Дополнительная

- 1. Федоров Г.А. Инженерная геодезия: учеб. для вузов / Г.А. Федоров. 3-е изд., испр. М.: Высшая школа, 2006. 463 с.
- 2. Клюшин Е.Б., Инженерная геодезия / Е.Б. Клюшин, М.И. Киселев М: высш. шк., 2002. 464 с.
- 3. Нестеренок, В.Ф. Инженерная геодезия // Методические указания по проведению учебной практики для студентов специальностей 1-75 01 01 «Лесное хозяйство» и 1-75 02 01 «Садово-парковое строительство», Мн.: БГТУ, 2007. 69 с.
- 4. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500. Мн.: Гос. комитет по имуществу РБ, 2013.
- 5. ТКП 377–2012 (02080) Правила проведения лесоустройства лесного фонда. Введен в действие постановлением Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь от 11 апреля 2012 года № 5.