

**Обеспеченность студентов учебной литературой  
(для изучения практической части)**

№ п. п	Наименование	Количество, шт.
2	Практикум по цитологии и цитогенетике растений: учеб. пособие / В. А. Пухальский, А. А. Соловьев, Е. Д. Бадаева, В. Н. Юрцев. – М. : КолосС, 2007. – 198 с.	2
4	Смирнов, В. Г. Цитогенетика / В. Г. Смирнов. – М.: Наука, 1991. – 247 с.	60
5	Генетические основы селекции растений : в 4 т. – Минск : Белорусская наука. – Т. 1 : Общая генетика растений / ред.: А. В. Кильчевский, Л. В. Хотылева. – 2008. – 551 с.	1
6	Картель, Н. А. Биоинженерия: методы и возможности / Н. А. Картель. – Минск : Ураджай, 1989. – 143 с.	
7	Цитология : учебное пособие / М. Н. Авраменко, Г. И. Витко. – Минск : ИВЦ Минфина, 2023. – 147 с.	30