**Аннотация рабочей программы среднего общего образования для 10 класса по астрономии (базовый уровень)**

Рабочая программа разработана на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования (Базовый уровень), в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

• Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в последней редакции)

• Примерная основная образовательная программа среднего общего образования утвержденная Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (Протокол заседания от 28 апреля 2016 г. № 2/16-з)

• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями)

• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 345 от 28 декабря 2018 г. «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (в ред. Приказа № 632 от 22.11.2019 г.)

Рабочая программа среднего общего образования для 11 класса по астрономии (базовый уровень) рассчитана на 1 год обучения (1 час в неделю). Всего 31 час.

Учебники и методические пособия:

1. Воронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е. К. «Астрономия. 11 класс».

2. М.А.Кунаш Методическое пособие к учебнику «Астрономия. 11 класс».