**Практическая работа по теме № 1.**

# Тема 1. Нормативно-правовые основы реализации искусственного интеллекта в практике государственного управления и контроля (надзора).

*Содержание практической работы*: проанализировать 5 нормативных правовых акта Российской Федерации по регламентации использования возможностей искусственного интеллекта ***(по выбору студента).***

*Объем 1 (одного) задания*: 1800-2000 знаков с пробелами при анализе каждого нормативного правового акта.

*Оценка:* результаты анализа 1 нормативного правового акта = 1 балл

*Максимальная оценка:* 5 баллов

1. Указ Президента РФ от 10.10.2019 N 490 "О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации" (вместе с "Национальной стратегией развития искусственного интеллекта на период до 2030 года")
2. Федеральный закон от 24.04.2020 N 123-ФЗ "О проведении эксперимента по установлению специального регулирования в целях создания необходимых условий для разработки и внедрения технологий искусственного интеллекта в субъекте Российской Федерации - городе федерального значения Москве и внесении изменений в статьи 6 и 10 Федерального закона "О персональных данных"
3. Распоряжение Правительства РФ от 19.08.2020 N 2129-р «Об утверждении Концепции развития регулирования отношений в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники до 2024 года»
4. Приказ Минэкономразвития России от 29.06.2021 N 392 "Об утверждении критериев определения принадлежности проектов к проектам в сфере искусственного интеллекта" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.07.2021 N 64430)
5. "Перечень поручений по итогам конференции по искусственному интеллекту" (утв. Президентом РФ 31.12.2020 N Пр-2242)
6. "ГОСТ Р 43.0.8-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Информационное обеспечение техники и операторской деятельности. Искусственно-интеллектуализированное человекоинформационное взаимодействие. Общие положения" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 27.07.2017 N 757-ст) искусственный интеллект: Моделируемая (искусственно-воспроизводимая) интеллектуальная деятельность мышления человека.
7. "ГОСТ Р 59385-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Информационные технологии. Искусственный интеллект. Ситуационная видеоаналитика. Термины и определения" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 05.03.2021 N 120-ст)
8. "ГОСТ Р 59391-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Средства мониторинга поведения и прогнозирования намерений людей. Аппаратно-программные средства с применением технологий искусственного интеллекта для колесных транспортных средств. Классификация, назначение, состав и характеристики средств фото- и видеофиксации" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 11.03.2021 N 135-ст)
9. "ГОСТ Р 59277-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Системы искусственного интеллекта. Классификация систем искусственного интеллекта" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 23.12.2020 N 1372-ст)
10. "ГОСТ Р 59276-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Системы искусственного интеллекта. Способы обеспечения доверия. Общие положения" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 23.12.2020 N 1371-ст)
11. "ГОСТ Р 59278-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Информационная поддержка жизненного цикла изделий. Интерактивные электронные технические руководства с применением технологий искусственного интеллекта и дополненной реальности. Общие требования" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 23.12.2020 N 1373-ст)