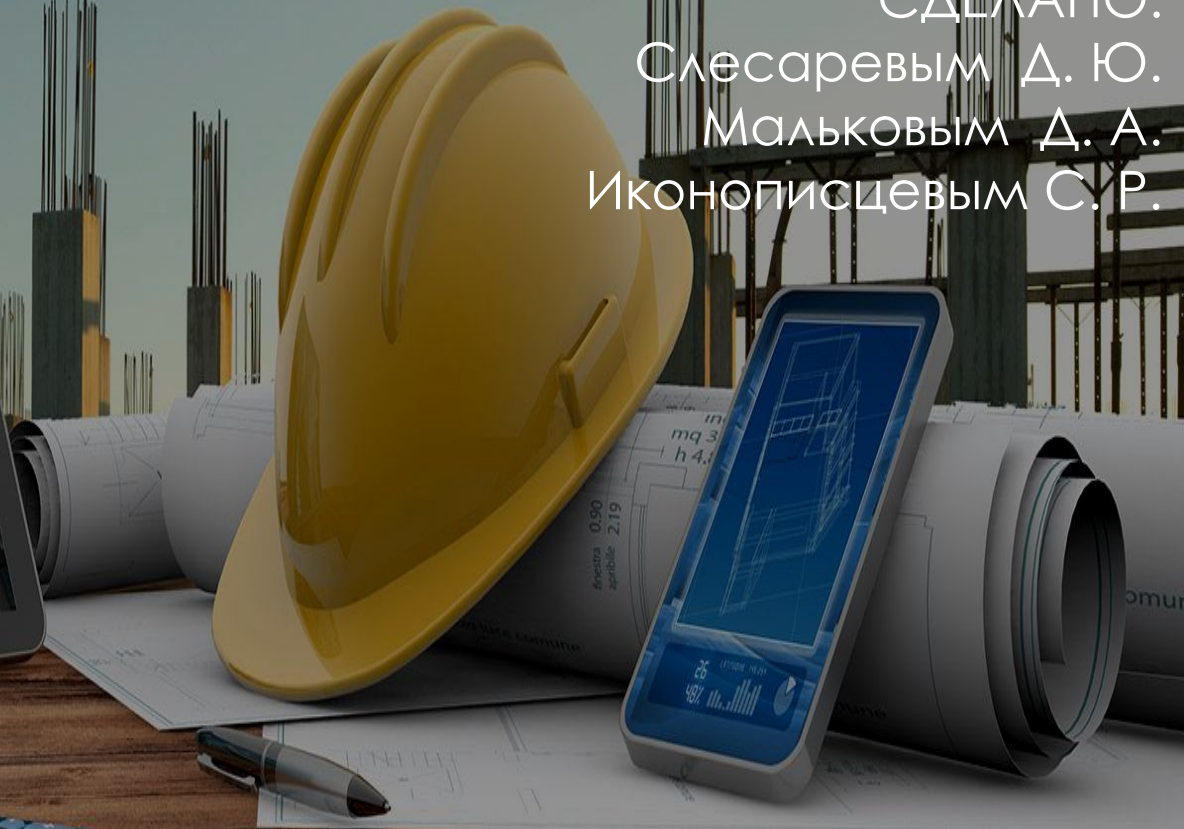


# РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ XVII-XXI ВЕКА

СДЕЛАНО:  
Слесаревым Д. Ю.  
Мальковым Д. А.  
Иконописцевым С. Р.



# ПЛАН

- 1. Прогресс технологий в XVII - XVIII веке;
- 2. Прогресс технологий в XIX веке;
- 3. Прогресс технологий в XX-XXI веке;
- 4. Сравнение новых технологий во всех веках;
- 6. Вывод, подведение итогов.

# ТЕХНОЛОГИИ В XVII - XVIII ВЕКЕ

- Изобретений на тот момент было довольно мало, чем в наше время, но они были, и вот те, которые досихпор актуальны сейчас:

1: Мануфактуры превращались в крупные предприятия, на которых «ковались кадры» для перехода к машинному производству, промышленному перевороту.

- 2: Гидроустановки представляли собой нижнебойные среднебойные и верхнебойные водяные колеса, которые использовались в горных делах, делах производства, и.т.п.

# ТЕХНОЛОГИИ XIX ВЕКА

- В этот период были изобретены механизмы, кардинально изменившие весь ход развития человечества.
- 1: В 1816 году французским доктором Рене Лаэннеком был изобретен первый стетоскоп .
- 2: В 1823 году немецким химиком Иоганном Деберейнером была изобретена первая зажигалка. А в 1827 году изобретателем Джоном Уолкером были изобретены первые спички, основаны на механизме трения.
- 3: В 1824 году Сэмюелем Брауном был изобретен первый двигатель, который имел внутреннюю систему сгорания.
- 4: В 1826 году французским изобретателем Жозефом Ньепсом была изобретена первая фотография, основана на способе закрепления изображения.



# ТЕХНОЛОГИИ XX-XXI ВЕКА

# СРАВНЕНИЕ ВСЕХ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЗА ВСЕ ВЕКА

# ОБЩИЙ ВЫВОД ИЛИ ТЕХНОЛОГИИ МИРА