

# Вопросы формирования содержания высшего образования по области образования «Инженерное дело, техники и технические науки»

---

А.И.Рожков, директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Минобрнауки России

# Утвержденные ФГОС 3++

Обеспечены  
ФГОС 3++

07.00.00 Архитектура  
08.00.00 Техника и технологии строительства  
09.00.00 Информатика и вычислительная техника  
11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи  
12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии  
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика  
14.00.00 Ядерная энергетика и теплофизика  
28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы  
29.00.00 Технологии легкой промышленности

Обеспечены  
частично  
ФГОС 3++

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия  
22.00.00 Технологии материалов  
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта  
24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника  
25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники  
26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

Не  
обеспечены  
ФГОС 3++

10.00.00 Информационная безопасность  
15.00.00 Машиностроение  
16.00.00 Физико-технические науки и технологии  
17.00.00 Оружие и системы вооружения  
18.00.00 Химические технологии  
19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии  
20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство  
27.00.00 Управление в технических системах

100

из

218

# Применение ФГОС 3+ и ФГОС 3++

Утверждены ФГОС 3++

31 декабря 2018 г.

Прием по ФГОС 3+ прекращается

1 января 2019 г.

Прием по ФГОС 3++

Продолжение обучения студентов, принятых по ФГОС 3+ до 31 декабря 2018 г.

Не утверждены ФГОС 3++

Прием и обучение по ФГОС 3+

Письмо Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики от 21 января 2019 г. № МН-2.1/222

# ПООП

Разработка образовательных программ с учетом ПООП, внесенных в реестр не позднее года, предшествующего году приема

При отсутствии ПООП в реестре - разработка образовательных программ на основе ФГОС 3++

Организации вправе использовать при разработке образовательных программ проекты ПООП

Конструктор и публикация ПООП - портал ПООП.РФ ([groop.ru](http://groop.ru))