

## ПЕРЕЧЕНЬ

дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик,  
предусмотренных образовательной программой среднего  
профессионального образования  
*21.02.08 Прикладная геодезия*

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>
<b>ОУПБ.00</b>	<b>Базовые общеобразовательные учебные предметы</b>
ОУПБ.01.	Русский язык
ОУПБ.02.	Литература
ОУПБ.03.	Иностранный язык
ОУПБ.04.	История
ОУПБ.05	Физическая культура
ОУПБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУПБ.07	Химия
ОУПБ.08	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУПБ.09	Родная литература
ОУПБ.10	Экология
ОУПБ.11	Астрономия
<b>ОУПП.00</b>	<b>Профильные общеобразовательные учебные предметы</b>
<b>ОУПП.12</b>	Математика
<b>ОУПП.13</b>	Физика
<b>ОУПП.14</b>	Информатика
<b>УП.00</b>	<b>Дополнительные учебные предметы</b>
<b>УП.15</b>	Основы финансовой грамотности
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01	Геодезия
ОП.02	Общая картография
ОП.03	Основы дистанционного зондирования и фотограмметрия
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.05	Основы микроэкономики, менеджмента и маркетинга
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Физическая география

ОП.09	Инженерная графика и топографическое черчение
ОП.10	Геодезическое инструментоведение
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>
ПМ.01	Выполнение работ по созданию геодезических, нивелирных сетей и сетей специального назначения
МДК.01.01	Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения
МДК.01.02	Методы математической обработки результатов полевых геодезических измерений и оценка их точности
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение топографических съемок, графического и цифрового оформления их результатов
МДК.02.01	Технология топографических съемок
МДК.02.02	Электронные средства и методы геодезических измерений
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация работы коллектива исполнителей
МДК.03.01	Основы управления персоналом производственного подразделения
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Проведение работ по геодезическому сопровождению строительства и эксплуатации зданий и инженерных сооружений
МДК.04.01	Геодезическое обеспечение проектирования строительства и эксплуатации инженерных сооружений
МДК.04.02	Проектирование и строительство зданий и сооружений
МДК.04.03	Комплекс топографо-геодезических работ при инженерных изысканиях в строительстве
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах»
МДК.05.01	Комплекс топографо-геодезических и маркшейдерских работ замерщика
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика
ПДП	<b>Преддипломная практика</b>
ГИА	<b>Государственная итоговая аттестация</b>