

Нормы часов по циклам						
Цикл	Трудоемкость из ФГОС		Трудоемкость из учебного плана		Отклонение, ("-" -недобор, "+" - перебор)	
	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося	в т.ч. обязательных учебных занятий	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося	в т.ч. обязательных учебных занятий	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося	в т.ч. обязательных учебных занятий
Специфика:						
Общеобразовательные учебные дисциплины	2106,0	1404,0	2106,0	1404,0	норма	норма
Общеобразовательные общие дисциплины	-	-	1314,0	876,0	норма	норма
Общеобразовательные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	-	-	792,0	528,0	норма	норма
Обязательная часть циклов ППССЗ	3178,0	2118,0	3618,0	2412,0	440,0	294,0
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	648,0	432,0	654,0	436,0	6,0	4,0
Математический и общий естественнонаучный цикл	222,0	148,0	240,0	160,0	18,0	12,0
Профессиональный цикл	2308,0	1538,0	2724,0	1816,0	416,0	278,0
Общепрофессиональные дисциплины	900,0	600,0	978,0	652,0	78,0	52,0
Профессиональные модули	1408,0	938,0	1746,0	1164,0	338,0	226,0
Вариативная часть циклов ППССЗ	1358,0	906,0	918,0	612,0	-440,0	-294,0
Всего часов обучения по циклам ППССЗ	4536,0	3024,0	4536,0	3024,0	норма	норма
Учебная и производственная практика	1566,0	1044,0	1566,0	1044,0	норма	норма
Государственная (итоговая) аттестация	324,0	72,0	324,0	72,0	норма	норма
Консультации	-	-	-	-	норма	норма
Итого	8532,00	5400,00	8532,00	5400,00	норма	норма

Проверка				
Наименование показателя	Норматив рекомендуемый учебно-методическим управлением университета	Норматив (ФГОС, нормативные акты РФ или университета)	Данные учебного плана	Отклонение (норма или отклонение)
Нормативный срок освоения ППССЗ, неделя	147	147	147	норма
Обучение по учебным циклам, неделя	84	84	84	норма
Учебная и производственная практика, неделя	29	29	29	норма
Промежуточная аттестация, неделя	5	5	5	норма
Государственная (итоговая) аттестация, неделя	6	6	6	норма
Каникулярное время, неделя	23	23	23	норма
Дополнительный срок освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	52	52	52	норма
Теоретическое обучение при дополнительном сроке освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	39	39	39	норма
Промежуточная аттестация при дополнительном сроке освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	2	2	2	норма
Каникулярное время при дополнительном сроке освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	11	11	11	норма
Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, час. в неделю	54,00	54,00	54,00	норма
Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся, час. в неделю	36,00	36,00	36,00	норма
Максимальный объем каникулярного времени в учебном году, нед.	11	11	11	норма
Минимальный объем каникулярного времени в учебном году, нед.	8	8	10	норма
Обязательных еженедельных аудиторных занятий по дисциплине "Физическая культура", час. в неделю	2,0	2,0	2,0	норма
Обязательных еженедельных самостоятельных занятий по дисциплине "Физическая культура", час. в неделю	2,0	2,0	2,0	норма
Объем консультаций на учебную группу на учебный год, час. в год	-	-	-	норма
Максимальное количество экзаменов в учебном году (без физической культуры), ед. в год	8	8	5	норма
Максимальное количество зачетов в учебном году (без физической культуры), ед. в год	10	10	10	норма
Максимальное количество курсовых работ (проектов) на весь период обучения, ед.	3	3	3	норма
Закрепление дисциплины за кафедрами (цикловыми комиссиями)	да	да	да	норма
Наличие формы промежуточного контроля	да	да	да	норма

Закрепление учебного плана	
Специальность относится к факультету (отделению)	Эксплуатационное отделение
Специфика:	Основная закрепленная за специальностью кафедра (цикловая комиссия) методическая комиссия профессионального цикла "Организация перевозок и управление на транспорте"

Атрибуты учебного плана	
Дата утверждения ФГОС СПО (минимум содержания)	22.04.2014 № 376
Год начала подготовки по этому учебному плану	01.09.2017

Перечень цикловых комиссий (или кафедр)

№	Наименование цикловой комиссии (или кафедры)	Код
1	Методическая комиссия общего гуманитарного и социально-экономического цикла	64 - 1
2	Методическая комиссия математического и общего естественнонаучного цикла	64 - 2
3	Методическая комиссия общепрофессиональных дисциплин	64 - 3
4	Методическая комиссия профессионального цикла "Судовождение"	64 - 4
5	Методическая комиссия профессионального цикла "Эксплуатация судовых энергетических установок"	64 - 5
6	Методическая комиссия профессионального цикла "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики"	64 - 6
7	Методическая комиссия профессионального цикла "Эксплуатация внутренних водных путей"	64 - 7
8	Методическая комиссия профессионального цикла "Экономика и бухгалтерский учет"	64 - 8
9	Методическая комиссия профессионального цикла "Организация перевозок и управление на транспорте"	64 - 9
10	Кафедра теории конструирования инженерных сооружений	31
11	Кафедра физического воспитания и спорта	33

Перечень факультетов

№	Наименование отделения (факультета)	Код
1	Нижегородское речное училище им. И.П. Кулибина	64
2	Управление конвенционной подготовки и повышения квалификации	5

Условные обозначения

№	Наименование	Обозначение
1	неделя промежуточной аттестации	н.п.а.

Распределение недель практик по ПМ

№	Наименование практики и сроки	Наименование ПМ
1	Учебная практика - 2 курс - 4 недели	ПМ.04
2	Производственная практика - 3 курс - 12 недель	ПМ.01, ПМ.02
3	Производственная практика - 4 курс - 9 недель	ПМ.03
4	Преддипломная практика - 4 курс - 4 недели	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03

Перенос часов по блокам

№	Дисциплина	Добавлено часов
1	ОД.Б.01 Русский язык	5 часов занятий*
2	ОД.П.01 Математика: алгебра и начала анализа, геометрия	21 час занятий*
3	ОД.П.02 Физика	13 часов занятий*
4	ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4 часа занятий из ВЧ
	ОГСЭ.01 Основы философии	4 часа занятий из ВЧ
5	ЕН.00 Математический и общий естественно-научный цикл	12 часов занятий из ВЧ
7	ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	52 часа занятий изВЧ
	ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	2 часа занятий из ВЧ
8	ПМ.00 Профессиональные модули	226 часов из ВЧ

*Добавлено часов из примерной структуры и содержания общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППССЗ) с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования. Состав дополнительных учебных дисциплин по выбору обучающихся, предлагаемых образовательной организацией, часы на их изучение образовательная организация определяет самостоятельно в пределах освоения ППССЗ, установленного стандартом.

В соответствии с ФГОС от 22.04.2014 № 376 консультации предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

Выпускник должен обладать следующими общими компетенциями (ОК):	
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):	
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса
ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Вид помещения	Наименование
1	Кабинет	Общеобразовательных учебных дисциплин
2	Кабинет	Социально-экономических дисциплин
3	Кабинет	Иностранного языка
4	Кабинет	Математики
5	Кабинет	Информатики и информационных систем
6	Кабинет	Инженерной графики
7	Кабинет	Метрологии, стандартизации и сертификации
8	Кабинет	Транспортной системы России
9	Кабинет	Технических средств (по видам транспорта)
10	Кабинет	Охраны труда
11	Кабинет	Безопасности жизнедеятельности
12	Кабинет	Организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
13	Кабинет	Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
14	Кабинет	Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
15	Кабинет	Управления качеством и персоналом
16	Кабинет	Основ исследовательской деятельности
17	Кабинет	Безопасности движения
18	Кабинет	Методический
19	Лаборатория	Электротехники и электроники
20	Лаборатория	Управления движением
21	Лаборатория	Автоматизированных систем управления
22	Спортивный комплекс	Спортивный зал
23	Спортивный комплекс	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
24	Спортивный комплекс	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
25	Зал	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
26	Зал	Актовый