

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ
*Хабаровского института инфокоммуникаций (филиала) Сибирского
государственного университета телекоммуникаций и информатики*
ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА

1 Информация об учебных планах (УП)

Уровень образования: **Среднее профессиональное образование**
Регистрационный номер: **2490**
Договор: **2765-П**
Дата подготовки отчета: **12 августа 2016**

Перечень учебных планов:

1.1 Специальность 11.02.09 "Многоканальные телекоммуникационные системы", базовой подготовки, курсы обучения - 1,2,3,4, заочная форма обучения;

2 Результаты автоматизированного анализа УП

2.1 Перечень УП без отклонений: -

2.2 Перечень УП с отклонениями, нарушающими образовательный стандарт:

2.2.1 110209_51-16-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

Анализ производился на соответствие требованиям ФГОС 11.02.09_2014 МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

1 ТРЕБОВАНИЯ К СРОКАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

2 ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1 Соответствие обязательных дисциплин (междисциплинарных курсов) в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

а) Отсутствие обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) в учебном плане

Следует проверить точность написания:

Дисциплина ОП.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ отсутствует в УП

Профессиональный модуль ПМ.04 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ отсутствует в УП

б) Перемещение обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) из базовой части соответствующего цикла

Отклонений не выявлено

2.2 Соответствие объема часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

Отклонений не выявлено

2.3 Соответствие формируемых компетенций в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

Учебным планом по дисциплине ОП.07. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ не предусмотрена реализация следующих компетенций: ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.4

2.4 Соответствие общего объема учебной нагрузки

2.4.1 обязательная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.4.2 максимальная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.5 Соответствие общего объема учебной нагрузки по циклам

Отклонений не выявлено

2.6 Соответствие объема учебной нагрузки по дисциплинам (профессиональным модулям)

Отклонений не выявлено

2.7 Соответствие структуры профессионального цикла

Отклонений не выявлено

3 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

Примечания:

Превышена максимальная учебная нагрузка по обязательной части циклов (кроме ЕН.00).

3 Фактические данные по УП и ФГОС

3.1 110209_51-16-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

№	Название	ФГОС	УП
1	Срок освоения основной профессиональной образовательной программы, лет и мес.	Не более 5л.	3г. 10 мес.
2	Общий объем максимальной учебной нагрузки в учебном плане, час.	6318	6318
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по федеральному компоненту среднего (полного) общего образования	2106	2106
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по циклам ППССЗ	4212	4212
3	Обязательный объем учебной нагрузки по компоненту Вариативная часть учебных циклов ППССЗ, час.	864	0
	- в том числе по циклу ЕН, час		0
	- в том числе по циклу П, час		0
	- в том числе по циклу ОГСЭ, час		0
5	- в том числе по циклу ОП, час		0
	Объем учебной нагрузки обучающегося 1 курс	не более 54	49.1
	Объем учебной нагрузки обучающегося 2 курс	не более 54	38.8
	Объем учебной нагрузки обучающегося 3 курс	не более 54	47
6	Объем учебной нагрузки обучающегося 4 курс	не более 54	46.8
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 1	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 2	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 3	не более 160	160
7	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 4	не более 160	160
	Продолжительность каникул на 1 учебном курсе	содержится в 8-11	8

	Продолжительность каникул на 2 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул на 3 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 1 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 2 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 3 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 4 учебном курсе	не менее 2	2
10	Количество зачетов на 1 учебном курсе	не более 10	9
	Количество зачетов на 2 учебном курсе	не более 10	6
	Количество зачетов на 3 учебном курсе	не более 10	7
	Количество зачетов на 4 учебном курсе	не более 10	9
11	Количество экзаменов на 1 учебном курсе	не более 8	3
	Количество экзаменов на 2 учебном курсе	не более 8	3
	Количество экзаменов на 3 учебном курсе	не более 8	6
	Количество экзаменов на 4 учебном курсе	не более 8	7

Директор



Виноградова С.Н.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ
Хабаровского института инфокоммуникаций (филиала) Сибирского государственного университета телекоммуникаций и информатики
ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА

1 Информация об учебных планах (УП)

Уровень образования: **Среднее профессиональное образование**
Регистрационный номер: **2490**
Договор: **2765-П**
Дата подготовки отчета: **12 августа 2016**

Перечень учебных планов:

1.1 Специальность 11.02.09 "Многоканальные телекоммуникационные системы", базовой подготовки, курсы обучения - 1,2,3,4, заочная форма обучения;

2 Результаты автоматизированного анализа УП

2.1 Перечень УП без отклонений: -

2.2 Перечень УП с отклонениями, нарушающими образовательный стандарт:

2.2.1 110209_51-14-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

Анализ производился на соответствие требованиям ФГОС 11.02.09_2014 МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

1 ТРЕБОВАНИЯ К СРОКАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

2 ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1 Соответствие обязательных дисциплин (междисциплинарных курсов) в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

а) Отсутствие обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) в учебном плане

Следует проверить точность написания:

Дисциплина ОП.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ отсутствует в УП

Профессиональный модуль ПМ.04 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ отсутствует в УП

б) Перемещение обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) из базовой части соответствующего цикла

Отклонений не выявлено

2.2 Соответствие объема часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

Отклонений не выявлено

2.3 Соответствие формируемых компетенций в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

Учебным планом по дисциплине ОП.07. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ не предусмотрена реализация следующих компетенций: ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.4

2.4 Соответствие общего объема учебной нагрузки

2.4.1 обязательная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.4.2 максимальная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.5 Соответствие общего объема учебной нагрузки по циклам

Отклонений не выявлено

2.6 Соответствие объема учебной нагрузки по дисциплинам (профессиональным модулям)

Отклонений не выявлено

2.7 Соответствие структуры профессионального цикла

Отклонений не выявлено

3 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

Примечания:

Превышена максимальная учебная нагрузка по обязательной части циклов (кроме ЕН.00).

3 Фактические данные по УП и ФГОС

3.1 110209_51-14-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

№	Название	ФГОС	УП
1	Срок освоения основной профессиональной образовательной программы, лет и мес.	Не более 5л.	3г. 10 мес.
2	Общий объем максимальной учебной нагрузки в учебном плане, час.	6318	6016
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по федеральному компоненту среднего (полного) общего образования	2106	1804
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по циклам ППССЗ	4212	4212
3	Обязательный объем учебной нагрузки по компоненту Вариативная часть учебных циклов ППССЗ, час.	864	0
	- в том числе по циклу ЕН, час		0
	- в том числе по циклу П, час		0
	- в том числе по циклу ОГСЭ, час		0
5	- в том числе по циклу ОП, час		0
	Объем учебной нагрузки обучающегося 1 курс	не более 54	43.6
	Объем учебной нагрузки обучающегося 2 курс	не более 54	38.8
	Объем учебной нагрузки обучающегося 3 курс	не более 54	47
6	Объем учебной нагрузки обучающегося 4 курс	не более 54	46.8
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 1	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 2	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 3	не более 160	160
7	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 4	не более 160	160
	Продолжительность каникул на 1 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул на 2 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул на 3 учебном курсе	содержится в	10

		8-11	
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 1 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 2 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 3 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 4 учебном курсе	не менее 2	2
10	Количество зачетов на 1 учебном курсе	не более 10	6
	Количество зачетов на 2 учебном курсе	не более 10	4
	Количество зачетов на 3 учебном курсе	не более 10	7
	Количество зачетов на 4 учебном курсе	не более 10	10
11	Количество экзаменов на 1 учебном курсе	не более 8	4
	Количество экзаменов на 2 учебном курсе	не более 8	6
	Количество экзаменов на 3 учебном курсе	не более 8	6
	Количество экзаменов на 4 учебном курсе	не более 8	7

Директор



Виноградова С.Н.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ
*Хабаровского института инфокоммуникаций (филиала) Сибирского
государственного университета телекоммуникаций и информатики*
ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА

1 Информация об учебных планах (УП)

Уровень образования: **Среднее профессиональное образование**
Регистрационный номер: **2490**
Договор: **2765-П**
Дата подготовки отчета: **12 августа 2016**

Перечень учебных планов:

1.1 Специальность 11.02.09 "Многоканальные телекоммуникационные системы", базовой подготовки, курсы обучения - 1,2,3,4, заочная форма обучения;

2 Результаты автоматизированного анализа УП

2.1 Перечень УП без отклонений: -

2.2 Перечень УП с отклонениями, нарушающими образовательный стандарт:

2.2.1 110209_51-15-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

Анализ производился на соответствие требованиям ФГОС 11.02.09_2014 МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

1 ТРЕБОВАНИЯ К СРОКАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

2 ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1 Соответствие обязательных дисциплин (междисциплинарных курсов) в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

а) Отсутствие обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) в учебном плане

Следует проверить точность написания:

Дисциплина ОП.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ отсутствует в УП

Профессиональный модуль ПМ.04 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ отсутствует в УП

б) Перемещение обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) из базовой части соответствующего цикла

Отклонений не выявлено

2.2 Соответствие объема часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

Отклонений не выявлено

2.3 Соответствие формируемых компетенций в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

Учебным планом по дисциплине ОП.07. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ не предусмотрена реализация следующих компетенций: ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.4

2.4 Соответствие общего объема учебной нагрузки

2.4.1 обязательная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.4.2 максимальная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.5 Соответствие общего объема учебной нагрузки по циклам

Отклонений не выявлено

2.6 Соответствие объема учебной нагрузки по дисциплинам (профессиональным модулям)

Отклонений не выявлено

2.7 Соответствие структуры профессионального цикла

Отклонений не выявлено

3 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

Примечания:

Превышена максимальная учебная нагрузка по обязательной части циклов (кроме ЕН.00).

3 Фактические данные по УП и ФГОС

3.1 110209_51-15-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

№	Название	ФГОС	УП
1	Срок освоения основной профессиональной образовательной программы, лет и мес.	Не более 5л.	3г. 10 мес.
2	Общий объем максимальной учебной нагрузки в учебном плане, час.	6318	6318
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по федеральному компоненту среднего (полного) общего образования	2106	2106
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по циклам ППССЗ	4212	4212
3	Обязательный объем учебной нагрузки по компоненту Вариативная часть учебных циклов ППССЗ, час.	864	0
	- в том числе по циклу ЕН, час		0
	- в том числе по циклу П, час		0
	- в том числе по циклу ОГСЭ, час		0
5	Объем учебной нагрузки обучающегося 1 курс	не более 54	49.1
	Объем учебной нагрузки обучающегося 2 курс	не более 54	38.8
	Объем учебной нагрузки обучающегося 3 курс	не более 54	47
	Объем учебной нагрузки обучающегося 4 курс	не более 54	46.8
6	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 1	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 2	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 3	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 4	не более 160	160
7	Продолжительность каникул на 1 учебном курсе	содержится в 8-11	8
	Продолжительность каникул на 2 учебном курсе	содержится в 8-11	10

	Продолжительность каникул на 3 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 1 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 2 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 3 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 4 учебном курсе	не менее 2	2
10	Количество зачетов на 1 учебном курсе	не более 10	9
	Количество зачетов на 2 учебном курсе	не более 10	6
	Количество зачетов на 3 учебном курсе	не более 10	7
	Количество зачетов на 4 учебном курсе	не более 10	9
11	Количество экзаменов на 1 учебном курсе	не более 8	3
	Количество экзаменов на 2 учебном курсе	не более 8	3
	Количество экзаменов на 3 учебном курсе	не более 8	6
	Количество экзаменов на 4 учебном курсе	не более 8	7

Директор



Виноградова С.Н.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ
*Хабаровского института инфокоммуникаций (филиала) Сибирского
государственного университета телекоммуникаций и информатики*
ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА

1 Информация об учебных планах (УП)

Уровень образования: **Среднее профессиональное образование**

Регистрационный номер: **2490**

Договор: **2763-П**

Дата подготовки отчета: **12 августа 2016**

Перечень учебных планов:

1.1 Специальность 11.02.09 "Многоканальные телекоммуникационные системы", базовой подготовки, курсы обучения - 1,2,3,4, заочная форма обучения;

2 Результаты автоматизированного анализа УП

2.1 Перечень УП без отклонений:-

2.2 Перечень УП с отклонениями, нарушающими образовательный стандарт:

2.2.1 110209_51-12-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

Анализ производился на соответствие требованиям ФГОС 11.02.09_2014

МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

**1 ТРЕБОВАНИЯ К СРОКАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Отклонений не выявлено

**2 ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

2.1 Соответствие обязательных дисциплин (междисциплинарных курсов) в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

а) Отсутствие обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) в учебном плане
*Дисциплина ОП.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ
отсутствует в УП - следует проверить точность написания*

*Профессиональный модуль ПМ.04 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ отсутствует в
УП - следует проверить точность написания*

б) Перемещение обязательной дисциплины (междисциплинарного курса) из базовой части соответствующего цикла

Отклонений не выявлено

2.2 Соответствие объема часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

Отклонений не выявлено

2.3 Соответствие формируемых компетенций в учебном плане и федеральном государственном образовательном стандарте

Учебным планом по дисциплине ОП.07. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ не предусмотрена реализация следующих компетенций: ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.4

2.4 Соответствие общего объема учебной нагрузки

2.4.1 обязательная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.4.2 максимальная учебная нагрузка

а) всего

Отклонений не выявлено

б) по компонентам

Отклонений не выявлено

2.5 Соответствие общего объема учебной нагрузки по циклам

Отклонений не выявлено

2.6 Соответствие объема учебной нагрузки по дисциплинам (профессиональным модулям)

Отклонений не выявлено

2.7 Соответствие структуры профессионального цикла

Отклонений не выявлено

3 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Отклонений не выявлено

3 Фактические данные по УП и ФГОС

3.1 110209_51-12-1234-2490.zsf - Многоканальные телекоммуникационные системы, заочная форма обучения

№	Название	ФГОС	УП
1	Срок освоения основной профессиональной образовательной программы, лет и мес.	5л.	4г. 1 мес.
2	Общий объем максимальной учебной нагрузки в учебном плане, час.	6318	6016
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по федеральному компоненту среднего (полного) общего образования	2106	1804
	Общий объем максимальной учебной нагрузки по циклам ППССЗ	4212	4212
3	Обязательный объем учебной нагрузки по компоненту Вариативная часть учебных циклов ППССЗ, час.	864	0
	- в том числе по циклу ЕН, час		0
	- в том числе по циклу П, час		0
	- в том числе по циклу ОГСЭ, час		0
	- в том числе по циклу ОП, час		0
5	Объем учебной нагрузки обучающегося 1 курс	не более 54	43.6
	Объем учебной нагрузки обучающегося 2 курс	не более 54	40.8
	Объем учебной нагрузки обучающегося 3 курс	не более 54	41.7
	Объем учебной нагрузки обучающегося 4 курс	не более 54	45.2
6	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 1	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 2	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 3	не более 160	160
	Объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю 4	не более 160	160

7	Продолжительность каникул на 1 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул на 2 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул на 3 учебном курсе	содержится в 8-11	10
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 1 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 2 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 3 учебном курсе	не менее 2	2
	Продолжительность каникул в учебном году в зимний период на 4 учебном курсе	не менее 2	10
10	Количество зачетов на 1 учебном курсе	не более 10	5
	Количество зачетов на 2 учебном курсе	не более 10	6
	Количество зачетов на 3 учебном курсе	не более 10	7
	Количество зачетов на 4 учебном курсе	не более 10	10
11	Количество экзаменов на 1 учебном курсе	не более 8	6
	Количество экзаменов на 2 учебном курсе	не более 8	6
	Количество экзаменов на 3 учебном курсе	не более 8	7
	Количество экзаменов на 4 учебном курсе	не более 8	8

Директор



Виноградова С.Н.