## ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	2
ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
ГЛАВА 2 НОРМЫ ЗАТРАТ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ	
ОСНОВНЫХ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ ПО РАЗРАБОТКЕ ПРОЕКТНОЙ	
ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТОВ СВЯЗИ	5
Раздел 2.1 Линейно-кабельные сооружения электросвязи	5
Раздел 2.2 Сети проводного вещания	6
Раздел 2.3 Коммутационные системы электросвязи	7
Раздел 2.4 Документальная электросвязь. Сети передачи данных	11
Раздел 2.5 Отдельные установки и сооружения проводной связи	12
Раздел 2.6 Объекты почтовой связи (районные узлы, городские и сельские отделения	a) 14
Раздел 2.7 Радиорелейные линии связи	15
Раздел 2.8 Передающие радиостанции	16
Раздел 2.9 Радиотелевизионные передающие радиостанции	17
Раздел 2.10 Земные станции спутниковых систем передачи	18
Раздел 2.11 Система телефонной радиосвязи с подвижными объектами	18
Раздел 2.12 Опоры для объектов радиосвязи, радиовещания и телевидения	19
Раздел 2.13 Электромагнитная совместимость, санитарно-защитные зоны, зоны	
ограничения застройки, зоны покрытия радиовещанием, расчеты надежности радиос	игка
Раздел 2.14 Отдельные аппаратные и комплексы предприятий радиосвязи, радиовещ	
и телевидения	
ПРИЛОЖЕНИЕ А Рекомендуемое распределение затрат трудовых ресурсов на выполно	
основных проектных работ по разделам проектной документации	
Таблица А.1 – Коммутационные сети и системы	
Таблица А.2 – Линейно-кабельные сооружения электросвязи	
Таблица А.3 – Документальная электросвязь. Сети передачи данных	
Таблица А.4 – Отдельные установки и сооружения проводной связи	
Таблица А.5 – Объекты почтовой связи	
Таблица А.6 – Радиорелейные линии связи	
Таблица А.7 – Передающие радиостанции	
Таблица А.8 – Радиотелевизионные передающие станции	
Таблица А.9 – Земные станции спутниковых систем передачи	
Таблица А.10 – Система телефонной радиосвязи с подвижными объектами	
Таблица А.11 – Опоры для объектов радиосвязи, радиовещания и телевидения	
Таблица А.12 – Сети проводного вещания	30
Таблица А.13 – Отдельные аппаратные и комплексы предприятий радиосвязи,	
радиовещания и телевидения	30