

**Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлениям подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в образовательных организациях, находящихся в ведении Федерального агентства связи, в 2018 году**

В соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53 (ч. 1), ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326, № 23, ст. 2878, № 27, ст. 3462, № 30 (ч. 1), ст. 4036, № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566, № 19, ст. 2289, № 22, ст. 2769, № 23, ст. 2930, ст. 2933, № 26 (ч. 1), ст. 3388, № 30 (ч. 1), ст. 4217, ст. 4257, ст. 4263; 2015, № 1 (ч. 1), ст. 42, ст. 53, № 14, ст. 2008, № 18, ст. 2625, № 27, ст. 3951, ст. 3989, № 29 (ч. 1), ст. 4339, ст. 4364, № 51 (ч. 3), ст. 7241; 2016, № 1 (ч. 1), ст. 8, ст. 9, ст. 24, ст. 72, ст. 78, № 10, ст. 1320, № 23, ст. 3289, ст. 3290, № 27 (ч. 1), ст. 4160, ст. 4219, ст. 4223, № 27 (ч. 2), ст. 4238, ст. 4239, ст. 4245, ст. 4246, ст. 4292; 2017, № 18, ст. 2670, № 29, ст. 4437, № 31 (ч. 1), ст. 4765) п р и к а з ы в а ю:

1. Установить:

минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в орден Трудового Красного Знамени федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский технический университет связи и информатики» и его филиалах в 2018 году (приложение № 1);

минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том

числе целевой приём, в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» в 2018 году (приложение № 2);

минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики» и его филиале в 2018 году (приложение № 3);

минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики» и его филиалах в 2018 году (приложение № 4).

2. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства связи Р.В. Шередина.

И.о. руководителя

И.Н. Чурсин

Приложение № 1  
к приказу Федерального  
агентства связи  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в ордена Трудового Красного Знамени федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский технический университет связи и информатики» в 2018 году**

**ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский технический университет связи и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
01.03.04	Прикладная математика	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
02.03.02	Фундаментальные информатика и информационные технологии	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	русский язык	36
		математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
09.03.02	Информационные системы и технологии	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36

09.03.03	Прикладная информатика	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
10.03.01	Информационная безопасность	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
11.03.01	Радиотехника	математика	30
		физика	36
		русский язык	36
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	30
		физика	36
		русский язык	36
		информационно-коммуникационные технологии	40
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
27.03.04	Управление в технических системах	математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
		русский язык	36
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	иностраный язык	30
		русский язык	36
		обществознание	42
38.03.01	Экономика	математика	30
		русский язык	36
		обществознание	42
38.03.02	Менеджмент	математика	30
		русский язык	36
		обществознание	42

**Северо-Кавказский филиал ордена Трудового Красного Знамени  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Московский технический  
университет связи и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	русский язык	36
		математика	30
		информационно-коммуникационные технологии	40
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	русский язык	36
		математика	30
		физика	36
		информационно-коммуникационные технологии	40
38.03.02	Менеджмент	русский язык	36
		математика	30
		обществознание	42

**Волго-Вятский филиал ордена Трудового Красного Знамени  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Московский технический  
университет связи и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	русский язык	36
		математика	30
		физика	36
		информационно-коммуникационные технологии	40

Приложение № 2  
к приказу Федерального  
агентства связи  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» в 2018 году**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	42
09.03.02	Информационные системы и технологии (академический бакалавриат)	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	42
09.03.02	Информационные системы и технологии (прикладной бакалавриат)	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	42
09.03.04	Программная инженерия	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	42
11.03.01	Радиотехника	математика	28
		русский язык	37
		физика	37

11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (академический бакалавриат)	математика	28
		русский язык	37
		физика	37
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (прикладной бакалавриат)	математика	28
		русский язык	37
		физика	37
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	42
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	математика	28
		русский язык	37
		физика	37
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	41
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	математика	27
		русский язык	36
		физика	37
05.03.06	Экология и природопользование	география	37
		русский язык	37
		математика	28
10.03.01	Информационная безопасность	математика	28
		русский язык	37
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	42
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	математика	27
		русский язык	36
		физика	37
27.03.04	Управление в технических системах	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	41

38.03.02	Менеджмент	математика	27
		русский язык	37
		обществознание	42
38.03.05	Бизнес-информатика	математика	28
		русский язык	37
		обществознание	42
41.03.01	Зарубежное регионоведение	история	32
		русский язык	37
		иностраный язык (английский, немецкий, французский)	24
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	обществознание	42
		русский язык	37
		история	32
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (специалитет)	математика	30
		русский язык	40
		физика	37

---



Приложение № 3  
к приказу Федерального  
агентства связи  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики» и его филиале в 2018 году**

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
09.03.02	Информационные системы и технологии	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
09.03.03	Прикладная информатика	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
09.03.04	Программная инженерия	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
10.03.01	Информационная безопасность	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	математика	27
		физика	36
		русский язык	36

11.03.01	Радиотехника	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
27.03.04	Управление в технических системах	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
27.03.05	Инноватика	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
38.03.02	Менеджмент	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
38.03.05	Бизнес-информатика	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	обществознание	42
		история	32
		русский язык	36
42.03.02	Журналистика	литература	32
		русский язык	36
		история	32
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40

**Оренбургский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
09.03.02	Информационные системы и технологии	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	27
		физика	36
		русский язык	36
38.03.05	Бизнес-информатика	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	обществознание	42
		история	32
		русский язык	36

Приложение № 4  
к приказу Федерального  
агентства связи  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение, в том числе целевой приём, в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики» и его филиалах в 2018 году**

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
01.03.02	Прикладная математика и информатика	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
09.03.02	Информационные системы и технологии	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40

09.03.03	Прикладная информатика	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
10.03.01	Информационная безопасность	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
11.03.01	Радиотехника	математика	27
		русский язык	36
		физика	36
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
		физика	36
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	математика	27
		русский язык	36
		физика	36
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	математика	27
		русский язык	36
		физика	36
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	математика	27
		русский язык	36
		физика	36
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	математика	27
		русский язык	36
		физика	36
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40

20.03.01	Техносферная безопасность	математика	27
		русский язык	36
		физика	36
38.03.01	Экономика	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
38.03.02	Менеджмент	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
38.03.05	Бизнес-информатика	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
39.03.01	Социология	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	русский язык	36
		обществознание	42
		история	32

**Бурятский институт инфокоммуникаций (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальности / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
11.03.02	Радиотехника	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
		физика	36
38.03.01	Экономика	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42

**Уральский технический институт связи и информатики (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Сибирский государственный  
университет телекоммуникаций и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
		физика	36
38.03.01	Экономика	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42

**Хабаровский институт инфокоммуникаций (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»**

Код специальности / направления подготовки	Наименование специальность / направления подготовки	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ
1	2	3	4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	27
		русский язык	36
		информатика и информационно-коммуникационные технологии	40
38.03.02	Менеджмент	математика	27
		русский язык	36
		обществознание	42