

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шевчик Андрей Павлович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 24.05.2021 18:56:38

Уникальный программный ключ:

e1e4bb0d4ab042490a71240e31641975580ad1a202c4440004039f200ab7003

Вступительные испытания, проводимые организацией самостоятельно

Приём на обучение проводится на конкурсной основе (за исключением лиц, имеющих право на приём без вступительных испытаний):

- на программы бакалавриата и специалитета - на основании результатов единого государственного экзамена (ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно в случаях, указанных в пункте 2.3 Правил приема;

Для организации вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, создаются экзаменационные и апелляционные комиссии.

Полномочия и порядок деятельности приёмной комиссии, экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о них, утверждаемыми председателем приёмной комиссии.

При приёме на обучение по программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения на места в рамках КЦП, а также на обучение по договорам об образовании устанавливаются следующие сроки:

- 1) срок начала приёма документов, необходимых для поступления, - 20 июня 2021 года;
- 2) срок завершения приёма документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение на образовательные программы бакалавриата и специалитета по результатам вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, - 12 июля 2021 года;
- 3) срок завершения вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, срок завершения приёма документов, необходимых для поступления на программы бакалавриата и специалитета, от лиц, поступающих на обучение на основе вступительных испытаний в форме ЕГЭ, - 25 июля 2021 года.

При приёме на обучение по программам бакалавриата и специалитета по очно-заочной и заочной формам обучения устанавливаются следующие сроки:

- 1) срок начала приёма документов, необходимых для поступления, - 20 июня 2021 года;
- 2) срок завершения приёма документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам собственных вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, - 1 октября 2021 года;
- 3) срок завершения вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, срок завершения приёма документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение на основе вступительных испытаний в форме ЕГЭ, - 9 октября 2021 года.

Перечни вступительных испытаний, шкала оценивания результатов и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний

При приёме на обучение по программам бакалавриата и специалитета на базе среднего общего образования перечень вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ, установлен в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 года № 666 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приёме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета".

Абитуриенты, поступающие на базе среднего общего образования и являющиеся инвалидами (в том числе детьми-инвалидами) или иностранными гражданами, могут поступать на обучение в СПбГТИ(ТУ) по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, вне зависимости

от того, участвовал ли абитуриент в сдаче ЕГЭ.

Абитуриенты, которые в текущем календарном году получили документ о среднем общем образовании и прошли государственную итоговую аттестацию по образовательной программе среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена по одному или нескольким предметам или которые получили документ о среднем общем образовании в иностранной организации, могут поступать на обучение в СПбГТИ(ТУ) по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, по тем предметам, по которым абитуриент не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году.

Абитуриенты, указанные в настоящем пункте, могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно.

По одному общеобразовательному предмету проводится одно общеобразовательное вступительное испытание. В рамках одного конкурса один предмет может соответствовать только одному общеобразовательному вступительному испытанию.

В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ либо результаты вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно, и оцениваемые по стобалльной шкале.

Перечень вступительных испытаний при приёме на обучение по программам бакалавриата и специалитета на базе профессионального образования соответствуют перечню вступительных испытаний, указанных в пункте 2.1 Правил приема. При приёме лиц, имеющих среднее профессиональное образование или высшее образование, на обучение по программам бакалавриата или специалитета указанные лица могут реализовывать права, указанные в пункте 2.2 Правил приема.

Программы вступительных испытаний, проводимых СПбГТИ(ТУ) самостоятельно:

- формируются на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- формируются с учётом необходимости соответствия уровня сложности таких вступительных испытаний уровню сложности ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

При приёме на обучение по программам бакалавриата и специалитета результаты каждого вступительного испытания оцениваются по 100-балльной шкале.

Для каждого вступительного испытания устанавливается минимальное количество баллов, необходимое для участия в конкурсе на поступление в СПбГТИ(ТУ), в соответствии с Приложением 3 к Правилам приема.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания для отдельных категорий абитуриентов, а также минимальное количество баллов для каждого проводимого СПбГТИ(ТУ) самостоятельно вступительного испытания на базе профессионального образования равно минимальному количеству баллов ЕГЭ для соответствующего общеобразовательного вступительного испытания.

При приёме на обучение по одной образовательной программе перечень вступительных испытаний и минимальное количество баллов не различаются при приёме на различные формы обучения, а также при приёме на места в пределах квоты приёма лиц, имеющих особые права, на места в пределах квоты целевого приёма, на места в рамках КЦП по общему конкурсу и на места по договорам об образовании.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания не подлежит изменению в ходе приёма на обучение в СПбГТИ(ТУ).

При наличии у абитуриента нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого СПбГТИ(ТУ) самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания или вступительного испытания на базе

профессионального образования), в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

Перечень вступительных испытаний (бакалавриат, специалитет)

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Обязательные вступительные испытания	Вступительные испытания по выбору	
04.03.01 – Химия	математика, русский язык	химия или физика	
08.03.01 – Строительство			
09.03.01 – Информатика и вычислительная техника	математика, русский язык	физика, химия или информатика	
09.03.02 – Информационные системы и технологии			
09.03.03 – Прикладная информатика			
15.03.02 – Технологические машины и оборудование	математика, русский язык	информатика, физика, химия	
15.03.03 – Прикладная механика			
15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств			
15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов			
18.03.01 – Химическая технология		химия или физика	
18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии			
18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			
18.05.02 – Химическая технология материалов современной энергетики			
19.03.01 – Биотехнология		математика, русский язык	химия или биология
20.03.01 – Техносферная безопасность		математика, русский язык	химия или физика
22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов			
27.03.03 – Системный анализ и управление	математика, русский язык	химия, физика или информатика	
27.03.04 – Управление в технических системах			
28.03.03 – Наноматериалы	математика, русский язык	химия или физика	
38.03.01 – Экономика	математика, русский язык	обществознание, история или иностранный язык	
38.03.02 – Менеджмент			
38.03.03 – Управление персоналом			
38.03.05 – Бизнес-информатика	математика, русский язык	обществознание, история или информатика	
42.03.01 – Реклама и связь с общественностью	русский язык, обществознание	иностранн ^{ый} язык или история	

Примечание: жирным шрифтом выделен профильный общеобразовательный предмет

Минимальные баллы по общеобразовательным предметам, необходимые для участия в конкурсе на поступление в СПбГТИ (ТУ) в 2021 году

Код и наименование направления подготовки	Минимальный балл		
	обществознание	русский язык	иностран- ный язык/ история
42.03.01 – Реклама и связь с общественностью	45	40	30/35
Код и наименование направления подготовки	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	общество- знание/ист ория/ иностран- ный язык
38.03.01 – Экономика	39	40	45/35/30
38.03.02 – Менеджмент	39	40	45/35/30
38.03.03 – Управление персоналом	39	40	45/35/30
Код и наименование направления подготовки	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	общество- знание/ист ория/ информа- тика
38.03.05 – Бизнес-информатика	39	40	45/35/44
Код и наименование направления подготовки	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	информа- тика/физи ка/ химия
27.03.03 – Системный анализ и управление	39	40	44/39/39
27.03.04 – Управление в технических системах	39	40	44/39/39
09.03.01 – Информатика и вычислительная техника	39	40	44/39/39
09.03.02 – Информационные системы и технологии	39	40	44/39/39
09.03.03 – Прикладная информатика	39	40	44/39/39
15.03.02 – Технологические машины и оборудование	39	40	44/39/39
15.03.03 – Прикладная механика	39	40	44/39/39
15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств	39	40	44/39/39
Код и наименование направления подготовки	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	химия/ физика
04.03.01 – Химия	39	40	39/39
08.03.01 – Строительство	39	40	39/39

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	химия/ физика
18.03.01 – Химическая технология	39	40	39/39
18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	39	40	39/39
20.03.01 – Техносферная безопасность	39	40	39/39
22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов	39	40	39/39
Код и наименование направления подготовки (специальности)	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	химия/ физика
15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов	39	40	39/39
18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	39	40	39/39
18.05.02 – Химическая технология материалов современной энергетики	39	40	39/39
28.03.03 – Наноматериалы	39	40	39/39
Код и наименование направления подготовки	Минимальный балл		
	матема- тика	русский язык	химия/ биология
19.03.01 – Биотехнология	39	40	39/39