

Санкт-Петербургский техникум
отраслевых технологий,
финансов и права

ПРИКАЗ № 238

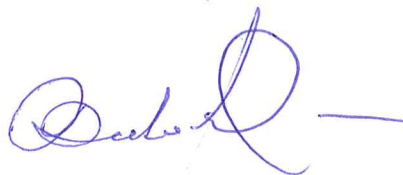
02.04.2018

О стоимости обучения по основным
профессиональным образовательным
программам сверх
контрольных цифр приема на
2018/2019 учебный год

В соответствии с Законом РФ «Об образовании», Законом РФ «О защите прав потребителей», лицензией на осуществление образовательной деятельности, Уставом, Государственным заданием техникума на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов, Положением «Об оказании платных услуг в СПб ГБПОУ «СПбТОТФиП», решением Совета техникума от 02.04.2018 г. приказываю:

1. Утвердить стоимость обучения по основным профессиональным образовательным программам сверх контрольных цифр приема на 2018-2019 учебный год (Приложение 1)
2. Главному бухгалтеру Адамовой Е.В.:
 - 2.1. Проводить финансовые операции в соответствии с действующим законодательством о бухгалтерском учете.
 - 2.2. Оплату за обучение по основным профессиональным образовательным программам сверх контрольных цифр приема на 2018-2019 учебный год принимать по безналичному расчету через отделение банка, обслуживающего техникум.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор техникума



О.Г.Виноградов

С приказом ознакомлены



**Стоимость обучения
по основным профессиональным образовательным программам
сверх контрольных цифр приема
на 2018/2019 учебный год**

№	Специальность	Базовое образование	Уровень подготовки	Стандарт	Форма обучения	Стоимость (за уч. год)
1	38.02.06 «Финансы»	Основное общее 9 кл.	базовый	ФГОС	очная	60500
2	38.02.06 «Финансы»	Среднее (полное) 11 кл.	базовый	ФГОС	очная	60500
3	08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	Среднее (полное) 11 кл.	базовый	ФГОС	очная	70800
4	40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»	Основное общее 9 кл.	базовый	ФГОС	очная	60500
5	38.02.06 «Финансы»	Среднее (полное) общее 11 кл.	базовый	ФГОС	заочная	33000
6	40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»	Среднее (полное) общее 11 кл.	базовый	ФГОС	заочная	33000