

**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Консультационно-учебный центр «ИНФАРС»**

**О методических и иных документах, разработанных
образовательной организацией для обеспечения
образовательного процесса**

Москва 2019

Направление образовательной деятельности	Документы
Управление	1. Устав 2. Правила внутреннего распорядка для обучающихся 3. Правила внутреннего трудового распорядка 4. Другие положения, касающиеся отдельных аспектов образовательной и иной деятельности организации, не противоречащей Уставу
Образовательные программы, реализуемые в образовательном учреждении	Образовательной программы повышения квалификации дополнительного профессионального образования
Организация образовательного процесса	1. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля знаний, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся 2. Положение о Правилах приема на обучение 3. Положение о порядке и основаниях отчисления, восстановления и перевода обучающихся 4. Положение о порядке оказания платных образовательных услуг 5. Положение о режиме занятий и учебной нагрузки обучающихся 6. Расписание занятий 7. Положение о порядке оказания платных образовательных услуг 8. Календарный учебный график 9. Отчет о самообследовании 10. Положение об организации образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам 11. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля знаний, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся 12. Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану и ускоренное обучение 13. Учебный план программы
Организация образовательного процесса в части обеспечения охраны и укрепления здоровья обучающихся и работников образовательного учреждения	Журнал учета инструктажей по пожарной безопасности Проведение измерений и испытаний параметров электробезопасности электросетей, электроустановок и электрооборудования
Материально-техническое оснащение образовательного процесса	<u>Технические средства обучения и оборудование</u> экран мультимедиа проектор компьютер преподавателя компьютеры для обучающихся посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; доска <u>Учебная литература</u> Методическое пособие слушателя по Autodesk Revit для конструкторов. Базовый курс. - 146 с. Ланцов А.Л. Autodesk Revit 2014. Компьютерное проектирование зданий: учебное пособие – М.: ООО «Технология ЦД», 2013.-672 с. Введение в программный комплекс ЛИРА 10.4: учебное пособие/О.А. Ковальчуку, А.В. Колесников, Е.М. Русанова, Р.Н. Суворов – М.: НИУ МГСУ, 2015.-185 с. Пособие УЦ по Civil 3D Ткаченко А.В. AutoCAD Civil3D. Как это работает?: учебное пособие – М., Принтлето, 2016.-239 с. <u>Перечень Интернет-ресурсов:</u>

	<ol style="list-style-type: none">1. https://infars.ru/2. https://blog.infars.ru/3. https://www.autodesk.ru/ Официальный сайт Autodesk4. https://knowledge.autodesk.com/community/collection/28236 Коллекция файлов по BIM-Стандартам (Стандарты, шаблоны, семейства и т.п.)5. https://knowledge.autodesk.com/ru/support База знаний по продуктам Autodesk6. https://forums.autodesk.com/t5/revit-bim-russkiy/bd-p/382 Форум Autodesk по Revit7. https://knowledge.autodesk.com/ru
--	--