

**ФОНД РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 13.12.2016 №7-КИ**

**О необходимости одобрения сделок, в совершении которых
исполнительный директор, члены Правления, члены
Попечительского Совета имеют заинтересованность или иное
противоречие интересов**

В целях реализации положений статьи 13.3 Федерального закона от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» и статьи 27 Федерального закона от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»:

1. Правлению и Попечительскому Совету принять к сведению следующие уведомления о своей заинтересованности в сделке, а также ином противоречии своих интересов и интересов Фонда, поступившие от исполнительного директора, членов Правления, членов Попечительского Совета:

№ в журнале	Дата в журнале	Фамилия И.О.	Названия проектов, в сделках по реализации которых заинтересован либо имеет иное противоречие интересов
4	01.12.2016	Валкин Илья Юрьевич	Международная конференция по информационным технологиям «Улкэмп-2017» в Ульяновской области
			Поволжская Олимпиада по информационным технологиям «Волга-IT»
3	01.12.2016	Белов Антон Евгеньевич	Международная конференция по информационным технологиям «Улкэмп-2017» в Ульяновской области
			Поволжская Олимпиада по информационным технологиям «Волга-IT»
6	01.12.2016	Щербина Александр Александрович	Международная конференция по информационным технологиям «Улкэмп-2017» в Ульяновской области
			Поволжская Олимпиада по информационным технологиям «Волга-IT»
5	01.12.2016	Коваленко Александр Эдуардович	Международная конференция по информационным технологиям «Улкэмп-2017» в Ульяновской области
			Поволжская Олимпиада по информационным технологиям «Волга-IT»

Исполнительный директор Фонда

(Костин В.Г..)

13	01.12.2016	Костин Валерий Геннадьевич	VI Международная IT-конференция «Стачка»
			Региональный конкурс компьютерного творчества школьников «Мастер IT»
			Организация чемпионата IT-сферы Ульяновской области по программированию среди школьников
			Зимняя школа-семинар «Политехник» для сельских школьников Ульяновской области
			Организация командного чемпионата IT-сферы Ульяновской области по программированию среди студентов с ограниченным участием сильнейших команд школьников
			Премия Фонда развития информационных технологий лучшим учителям информатики Ульяновской области
			IT для талантливой молодёжи
			Профильная смена «iClub» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций ПФО
			Профильные смены «Первый шаг в IT» для учащихся 7-8 классов общеобразовательных учреждений Приволжского федерального округа
			Открытые курсы по машинному обучению
			Занимательное программирование для учителей
8	01.12.2016	Калимуллин Камиль Гарфитдинович	VI Международная IT-конференция «Стачка»
			Поддержка кружков программирования для подростков 13-17 лет по методике И.Дединского «Введение в промышленное программирование»
7	01.12.2016	Гавришин Артём Константинович	VI Международная IT-конференция «Стачка»
			Поддержка кружков программирования для подростков 13-17 лет по методике И.Дединского «Введение в промышленное программирование»
10	01.12.2016	Юркин Сергей Михайлович	VI Международная IT-конференция «Стачка»
9	01.12.2016	Улыбин Виталий Вячеславович	VI Международная IT-конференция «Стачка»

11	01.12.2016	Святлов Кирилл Валерьевич	Региональный конкурс компьютерного творчества школьников «Мастер ИТ»
			Организация чемпионата ИТ-сферы Ульяновской области по программированию среди школьников
			Зимняя школа-семинар «Политехник» для сельских школьников Ульяновской области
			Организация командного чемпионата ИТ-сферы Ульяновской области по программированию среди студентов с ограниченным участием сильнейших команд школьников
			Премия Фонда развития информационных технологий лучшим учителям информатики Ульяновской области
			ИТ для талантливой молодёжи
			Профильная смена «iClub» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций ПФО
			Профильные смены «Первый шаг в ИТ» для учащихся 7-8 классов общеобразовательных учреждений Приволжского федерального округа
			Открытые курсы по машинному обучению
			Занимательное программирование для учителей
12	01.12.2016	Ярушкина Надежда Глебовна	Региональный конкурс компьютерного творчества школьников «Мастер ИТ»
			Организация чемпионата ИТ-сферы Ульяновской области по программированию среди школьников
			Зимняя школа-семинар «Политехник» для сельских школьников Ульяновской области
			Организация командного чемпионата ИТ-сферы Ульяновской области по программированию среди студентов с ограниченным участием сильнейших команд школьников
			Премия Фонда развития информационных технологий лучшим учителям информатики Ульяновской области
			ИТ для талантливой молодёжи
			Профильная смена «iClub» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций

			ПФО
			Профильные смены «Первый шаг в ИТ» для учащихся 7-8 классов общеобразовательных учреждений Приволжского федерального округа
			Открытые курсы по машинному обучению
			Занимательное программирование для учителей
1	01.12.2016	Волков Максим Анатольевич	Поддержка и развитие сети Код-классов (клубов по программированию) в Ульяновской области
			Развитие робототехники
2	01.12.2016	Костишко Алла Евгеньевна	Поддержка и развитие сети Код-классов (клубов по программированию) в Ульяновской области
			Развитие робототехники

2. Правлению и Попечительскому Совету в соответствии с Порядком принятия решения об одобрении сделок Фонда, в совершении которых имеется заинтересованность, определяемая в соответствии с критериями, установленными статьей 27 Федерального закона от 12.01.1996 N 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», утверждённым приказом Фонда от 07.06.2016 №1-КИ, рекомендовать рассмотреть и принять решение о том, каким образом осуществлять финансирование и реализацию следующих проектов (программ), включённых в список приоритетных программ (проектов) Фонда для реализации в 2017 году:

2.1. Проект «Международная конференция по информационным технологиям «Улкэмп-2017» в Ульяновской области»;

2.2. Проект «VI Международная ИТ-конференция «Стачка»;

2.3. Проект «Поволжская Олимпиада по информационным технологиям «Волга-ИТ»;

2.4. Проект «Региональный конкурс компьютерного творчества школьников «Мастер ИТ»;

2.5. Проект «Поддержка и развитие сети Код-классов (клубов по программированию) в Ульяновской области»;

2.6. Проект «Организация чемпионата ИТ-сферы Ульяновской области по программированию среди школьников»;

2.7. Проект «Занимательное программирование для учителей»;

2.8. Проект «Развитие робототехники»;

2.9. Проект «Зимняя школа-семинар «Политехник» для сельских школьников Ульяновской области»;

2.10. Проект «Организация командного чемпионата ИТ-сферы Ульяновской области по программированию среди студентов с

ограниченным участием сильнейших команд школьников»;

2.11. Проект «Премия Фонда развития информационных технологий лучшим учителям информатики Ульяновской области»;

2.12. Проект «ИТ для талантливой молодёжи»;

2.13. Проект «Поддержка кружков программирования для подростков 13-17 лет по методике И.Дединского «Введение в промышленное программирование»;

2.14. Проект «Профильная смена «iClub» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций ПФО»;

2.15. Проект «Профильные смены «Первый шаг в ИТ» для учащихся 7-8 классов общеобразовательных учреждений Приволжского федерального»;

2.16. Проект «Открытые курсы по машинному обучению».

3. Правлению и Попечительскому Совету рассмотреть и принять решение о том, каким образом осуществлять финансирование и реализацию следующих проектов (программ), включённых в список приоритетных программ (проектов) Фонда для реализации в 2017 году, по которым не выявлен, но может иметь место конфликт интересов:

3.1. Проект «Годовой цикл Ярмарок карьерных возможностей ИТ-отрасли Ульяновской области. Только для родителей»;

3.2. Проект «Всероссийский Интернет-форум по информационным технологиям и разработке «РИФ.Технологии»;

3.3. Проект «Формирование положительного имиджа Ульяновской области как успешного региона для учёбы, работы и жизни ИТ-специалистов. Продвижение проектов Фонда развития ИТ в СМИ»;

3.4. Проект «Советский инженер» – доступная среда»;

3.5. Проект «Hardware Hackathon»;

3.6. Проект «Азбука программирования» – программа дополнительного образования по визуальному программированию на Scratch и KODU для учащихся 4–6 классов»;

3.7. Проект «Создание дополнительных учебных мест для изучения программирования школьниками»;

4. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.