

Команды, с которыми все понятно - они участвовали либо в заочном, либо в региональной этапе и стали призерами. В Оргкомитете Всероссийского ТЮФ есть все документы, подтверждающие их статус. Основание для участия: в том случае, если команда участвовала в нескольких турнирах, то указан тот региональный турнир, к которому команда относится территориально

	Отборочный этап	Территория	команда	образовательное учреждение	Статус
1	Тверской турнир юных физиков	Тверь	КОТЭ	сборная команда	победитель
2	Крымский турнир юных физиков	Симферополь	Крым	Открытая физико-техническая школа ФТИ КФУ им. В.И. Вернадского	победитель
3	Омский турнир юных физиков	Омск	Амперцы-Идиоды	БОУ «Лицей №64» г.Омска	победитель
4	Турнир юных физиков Уральского региона	Екатеринбург	СУНЦ-1	УрфУ	победитель
5	Турнир юных физиков Уральского региона	Екатеринбург	СУНЦ-2	УрфУ	призер
6	Турнир юных физиков Уральского региона	Екатеринбург	Демоны физики	лицей № 130	призер
7	Турнир юных физиков Уральского региона	Екатеринбург	Изотопы	лицей № 130	призер
8	Турнир юных физиков Уральского региона	Качканар	Качканар	школа № 7	призер
9	Турнир юных физиков Уральского региона	Курган	Дети Ньютона	Курганский областной лицей-интернат для одаренных детей	призер
10	Московский турнир юных физиков	Москва	ЛАНАТ	сборная команда	призер
11	Омский турнир юных физиков	Омск	Квант	БОУ «Лицей №166»	призер
12	Сибирский турнир юных физиков	Новосибирск	Случайные люди	НГУ, СУНЦ	призер
13	Сибирский турнир юных физиков	Новосибирск	Инженетик-1	МБОУ "Инженерный лицей НГТУ"	призер
14	Сибирский турнир юных физиков	Новосибирск	Синергия	ЧОУ Православная Гимназия во имя Преподобного Сергия Радонежского	призер
15	Сибирский турнир юных физиков	Новосибирск	Фобос	МАОУ ОЦ «Горноста́й»	призер
16	Сибирский турнир юных физиков	Новосибирская область. Барабинск	Кипящий лёд	МБОУ СОШ №93	призер
17	Сибирский турнир юных физиков	Кемеровская область	Лицей 84	МБНОУ "Лицей №84 им. В.А. Власова"	призер
18	Сибирский турнир юных физиков	Воронеж	Изолента	сборная команда	призер

19	заочный этап	Киров	Брейн-индукция	Вятская гуманитарная гимназия	призер
20	заочный этап	Московская область, Долгопрудный	ФМЛ#5	лицей № 5	призер
21	Московский турнир юных физиков	Москва	СУНЦ МГУ	МГУ	призер
22	Воронежский турнир юных физиков	Воронеж	Что такое ботать?	сборная команда	призер
23	Воронежский турнир юных физиков	Воронеж	Авангард	МБОУ «Лицей № 15»	призер

Команды, которые не являются призерами региональных этапов, хотя в них участвовали, но подали заявки на участие в турнире (либо планируют участие, о чем сообщили локальному ОК и активно готовятся к турниру)

24	Турнир юных физиков Уральского региона	Серов	Серов	школа № 13, школа № 27	участник
25	Турнир юных физиков Уральского региона	Верхняя Пышма	Селен	школа № 22	участник
26	Сибирский турнир юных физиков	Кемеровская область, р.п.Краснообск, г.Междуреченск	Экситон-42	МАОУ Лицей №13 п.Краснообска, МБОУ лицей №20 г. Междуреченск	участник
27	Московский турнир юных физиков	Москва	-273,15	ГБОУ "Школа № 1520 имени Капцовых"	участник
28	Московский турнир юных физиков	Москва	Узумаки	ГБОУ школа 444, ГБОУ "Школа № 1520 имени Капцовых"	участник

Команда, не участвовавшая в региональных этапах 2018 года, но являющаяся призером заключительного этапа Всероссийского турнира 2017 года

29	призер заключительного этапа Всероссийского турнира прошлого года	Кемеровская область, г.Междуреченск	Регион - 42	сборная команда	призер прошлого года
----	---	-------------------------------------	-------------	-----------------	----------------------

Команда Казахстана - иностранный участник

30	Иностранный участник	Астана, Казахстан	Казахстан	НАО "РФМШ"	
----	----------------------	-------------------	-----------	------------	--

Территории, в которых планируется проведение региональных турниров и которые вроде бы (?) хотели бы (?) принять участие в заключительном этапе, но сроки региона -

31	возможный участник	Бурятия			
32	возможный участник	Брянск			
33	возможный участник	Якутия			