

Приложение № 11

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением

Министерства образования и науки
Самарской области
от 09.09.2015 № 563-р

Форма

Министерство
образования и науки
Самарской области

СПРАВКА
о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности
по образовательным программам

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Самарской области Самарский областной
Центр детско-юношеского технического творчества

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата))

Обособленное структурное подразделение (филиал) «Самарский региональный детский технопарк «Кванториум 63-регион»
государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Самарской области «Самарский областной
Центр детско-юношеского технического творчества» в г. Тольятти

(указывается полное наименование филиала соискателя лицензии (лицензиата))¹

¹ Заполняется в случае, если соискатель лицензии (лицензиат) намерен осуществлять образовательную деятельность в филиале (филиалах). Информация о филиале (филиалах) указывается отдельно по каждому филиалу (филиалам)

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности в каждом из мест осуществления образовательной деятельности зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятий физической культурой и спортом, для обеспечения обучения, воспитанников и работников питания и медицинским обслуживанием, иное), территорий с указанием площади (M ²):	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование)	Наименование собственника (арендодателя, судодателя) объекта	Документ-основание возникновения права (реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости, код ОКАТО, код ОКТМО по месту нахождения объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним	Реквизиты выданного в установленном порядке санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности	Реквизиты заключения о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности при осуществлении образовательной деятельности ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

² Заполняется в случае, если носителем лицензии (лицензиатом) является образовательная организация

1.	Самарская область, г. Тольятти, Автозаводской район, ш. Южное, 165-А	Нежилое помещение - 876,6 кв. м. из них: учебные - 876,6 кв. м.;	Безвозмездное пользование	ГАУ ЦИК СО	Договор от 15.08.2017 №1673 бессрочно	- ОКАТО 36440363000 ОКТМО 36740000001	-	№63.СЦ.05.000. М.001700.09.18 от 05.09.2018г.	-
		нежилое помещение - 437,0 кв. м. из них: учебные - 437,0 кв. м.;			Договор от 26.03.2019 №1868 до 31.12.2019				
	Всего (м ²):	1313,6 м.кв.	X	X	X	X	X	X	X

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности помещениями с соответствующими условиями для работы медицинских работников³

№ п/п	Помещения, подтверждающие наличие условий для охраны здоровья обучающихся	Адрес (местоположение) помещений с указанием площади (м ²):	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование)	Наименование собственника (арендодателя, объекта недвижимого имущества)	Документ-основание возникновения права (реквизиты и сроки действия)	Каталоговый (или условный) номер объекта недвижимости, код ОКАТО, код ОКТМО по месту нахождения объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Помещения с соответствующими условиями работы медицинских работников	-	-	-	-	-	-

³ Заполняется в случае, если собственником (лицензиатом) является образовательная организация

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса в каждом из мест осуществления образовательной деятельности образовательными учреждениями, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта, необходимыми для осуществления образовательной деятельности по заявленным и лицензировано образовательным программам

№ п/п	Виды образования, уровни образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвиды дополнительного образования	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование)	Документ-основание возникновения права (реквизиты и сроки действия)	Реквизиты выданного в установленном порядке государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации заключения о соответствии учебно-
Дополнительное образование: Дополнительное образование детей и взрослых :						
		3D принтер MakerBot Replicator + комплект оборудования				
		3D-сканер MakerBot Digitizer	2			
		3D-сканер ручной Type3D	2			
		IP видеорежиссор (NVR) RV-IPN 16Z2-PRO	1			
		IP камера Ozgo NS-CP10 (2,8 мм)	10			
		Аналоговые весы NR-1004ZG	1			
		Водяная баня Biosaп	4			
		Графический планшет MASONI Padua Some P7 M STN-890SK-N5 черная	9			
		Диспеттер универсальный КА Ульт Тиграх Tida Drive	1			
		Диспеттер лабораторный Лабор А 1204	1			
		Документ-камера Tilmpr BOARD A405	1			
		Идентифицирующая цифровая Тип CSR	1			
		Индустриальный оптический микроскоп Биоптик ВЛ-200	1			
		Источник бесперебойного питания Rowlogic тип 1	11			
		Источник питания	9			
		Комплект "Плоские измерительные приборы"	1			
		Куски прокладочной на колесных опорах (кром)	1			
		Лабораторные весы Массак ВК-300.1	1			
		Лавасок	4			
		Линейная пила по дереву 3097	1			
		Малитная мешалка с подогревом КА H54	6			
		Маршрутизатор Huawei AR2220E-ASIG 2M51G 2GE GBEPF 10SP 800M	2			

Металлографический микроскоп БиОптик СМ-200	1
Многоканальная галваническая станция	1
Монитор Dell 24 S2415H	22
Комплекты 744D-0170 Оририк 744D АРС Саят 17 47003 (4шт. ОС), ВЭВ ДВР4 17В SMT, DVD-RW, 2x7-ГнД 1P5V 1520х 1080/Нот. Скард, ПО550 Стартер, ИИП, Муфьевская печь	1
Набор для конструирования	1
Набор инструментов	5
Набор инструментов	1
Набор компонентов для изучения основ программирования и электроники (тип 1)	17
Набор компонентов для изучения программирования и электроники (тип 1)	2
Напольный ступенчатый стеллаж, 72 ступени	12
Наушники с микрофоном SVEN FN 940MV	12
Портбук HP 15-шхд4 ит	10
Образовательный набор для обучения прикладному программированию на Оптимаси микроскоп БиОптик С-100	13
Оптический микроскоп, совмещенный с звуковым микроскопом	1
Пылесос для двухканальной цифровой осциллограф	1
Пылесосная станция 3 в 1 600 Вт	1
Приключенческие часы DL-120	1
Приключенческий мультиметр	1
Промышленная телекама, подпитная	1
Прямой оптический микроскоп БиОптик BS-200	1
Рабочее место преподавателя	1
Рулеватер Z208T	3
Рулеткаметр	1
Самостоятельный звуковой микроскоп	1
Сенсор Дивера СДП-16	1
Сенсифотометр Левт SS210TLV	1
Станция системы для принтера технологии печати HP 280Plus	1
Стойка мебельная универсальная	2
Стан - мялка	1
Стан антивибрационный для веса	1
Стан весовой антивибрационный для веса	1
Стан весовой антивибрационный для веса	1
Стан для демонстрационных конструкций стационарный, без бортов	1
Стан для демонстрационных конструкций стационарный, без бортов	1
Стан лабораторный островной на опорных тумбах	1
Стан лабораторный островной на опорных тумбах технологическим	1
Стан лабораторный пристенный высокий с технологическим стеллажом	1
Стан лабораторный пристенный низкий	6
Стан островной высокой с технологическим стеллажом	1
Стан островной высокой с технологическим стеллажом	1
Стан островной высокой с технологическим стеллажом	1
Стан пристенный на опорной металлоческой тумбе с технологическим	1
Стан пристенный на опорной металлоческой тумбе	1
Стан пристенный на опорной металлоческой тумбе	1
Стан пристенный на опорной металлоческой тумбе	1
Сушильный шкаф	1
Таблетный весовой лабораторный	12
Технологическая установка изготовления наночипи	1
Тумба подпитная низкая с выдвижными ящиками	6

443056, Российская Федерация, Самарская область г. Тольятти Автозаводской район ш. Южное 165-А № помещений 2 этаж: комнаты 1-3,5-23,25-29
Этаж: комнаты 27,28,29

бесплатное пользование

Договор от 15.08.2017 № 1673 бесплатно
Дополнительно от 26.03.2019 № 1868 до 31.12.2019

Упаковочная машина Eima S10H	1				
Центрифуга КА мпн Г	1				
Цифровая АТС Ericsson-LG ARIA S0100	1				
Читательская платформа	10				
Шкаф выгрузки	2				
Шкаф для хранения лабораторной посуды	2				
Шкаф для хранения химических реактивов	4				
+					