ПРОЕКТ

**ПОРЯДОК**

**ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СУБСИДИИ НА СОЗДАНИЕ ДЕТСКИХ ТЕХНОПАРКОВ «КВАНТОРИУМ»**

1. Порядок предоставления и распределения субсидии на создание детских технопарков «Кванториум» (далее – Порядок) определяет механизм и условия предоставления в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» муниципальным районам области субсидии на создание на базе общеобразовательных организаций Ярославской области детских технопарков «Кванториум» (далее – субсидия).

Порядок разработан в соответствии с пунктом 3 статьи 139 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства области от 17.07.2020 № 605-п «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из областного бюджета местным бюджетам Ярославской области и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области, частично утратившим силу постановления Правительства области от 17.05.2016 № 573-п» и устанавливает принципы распределения и условия предоставления субсидии в рамках реализации региональной целевой программы «Образование в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы (далее – Программа), утвержденной постановлением Правительства области от 16.12.2019 № 873-п «Об утверждении региональной целевой программы "Образование в Ярославской области" на 2020 – 2024 годы"».

2. Субсидия предоставляется муниципальным районам области на софинансирование расходного обязательства по созданию на базе общеобразовательных организаций Ярославской области детских технопарков «Кванториум» (далее – Школьные Кванториумы).

Субсидия формируется из средств областного бюджета и средств, предоставленных в виде субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание на базе общеобразовательных организаций Ярославской области Школьного Кванториума.

3. Субсидия предусмотрена на оснащение организаций средствами обучения и воспитания, в том числе комплектами оборудования, предназначенными для расширенного и углубленного освоения основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования по предметным областям «Математика и информатика» и «Естественнонаучные предметы» («Естественные науки»), программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей.

4. Критерием отбора муниципальных образований области для предоставления субсидий на создание Школьного Кванториума является наличие в муниципальном образовании образовательной организации, соответствующей следующим условиям:

- общеобразовательная организация расположена в городе с населением не менее 50 тысяч человек;

- общеобразовательная организация оснащена базовым оборудованием, средствами обучения и воспитания, которые соответствуют перечню, представленному в приложении 1 Методических рекомендаций, утвержденных распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 21.01.2021 № Р-4 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций»;

- общеобразовательная организация имеет специализированные учебные кабинеты по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», а также наличие помещений, используемых для проектной и совместной деятельности обучающихся, либо помещений, которые возможно переоборудовать для данных целей);

- численность обучающихся общеобразовательной организации не менее 500 человек;

- общеобразовательная организация имеет лицензию на дополнительное образование детей.

5. Условиями предоставления субсидии являются:

5.1. Наличие муниципальной программы, на софинансирование мероприятий которой предоставляется субсидия, а также соответствие мероприятий муниципальной программы требованиям Программы.

5.2. Наличие в местных бюджетах ассигнований за счет средств местных бюджетов на исполнение соответствующего расходного обязательства в рамках мероприятий муниципальных программ.

5.3. Наличие подготовленного и заключенного в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» соглашения о предоставлении субсидии (далее – соглашение).

5.4. Соблюдение целевых направлений расходования субсидии.

5.5. Выполнение требований к показателям результата использования субсидии, предусмотренных [пунктом 11](#P2007) Порядка, требований к уровню эффективности использования субсидии, предусмотренных пунктом [12](#P2024) Порядка.

5.6. Выполнение требований к срокам, порядку и формам представления отчетности об использовании субсидий, установленных Порядком.

5.7. Возврат муниципальным образованием области в доход областного бюджета средств при невыполнении обязательств по достижению значений показателей результата использования субсидии в соответствии с пунктом 15 Порядка.

5.8. Осуществление закупок товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 27.04.2016 № 501-п «Об особенностях осуществления закупок, финансируемых за счет бюджета Ярославской области».

6. Размер уровня софинансирования расходного обязательства муниципального образования области устанавливается в соответствии с предельным уровнем софинансирования объема расходного обязательства муниципального образования области, утвержденным Правительством области на текущий год и плановый период.

Софинансирование расходного обязательства муниципального образования области за счет средств местного бюджета осуществляется в целях проведения ремонтных работ с целью создания на базе общеобразовательных организаций Ярославской области Школьного Кванториума.

7. Предоставление субсидии осуществляется на основании соглашения.

8. Для заключения соглашения муниципальное образование области представляет следующие документы:

- копия утвержденной муниципальной программы, на софинансирование мероприятий которой предоставляется субсидия;

- выписка из решения о местном бюджете (сводной бюджетной росписи) муниципального образования области, подтверждающая наличие ассигнований за счет средств местного бюджета на исполнение соответствующего расходного обязательства органа местного самоуправления муниципального образования области в рамках соответствующей муниципальной программы.

9. Распределение субсидии между бюджетами муниципальных образований области утверждается законом об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

10. Размер субсидии, выделяемой соответствующему муниципальному образованию области (Si), рассчитывается по формуле:

Si = (Fф+ Fобл)/ Kм × Ki,

где:

Fф – сумма субсидии из федерального бюджета для создания Школьных Кванториумов в соответствии с Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый 2023 и 2024 годов»;

Fобл – сумма софинансирования из областного бюджета;

Kм – количество общеобразовательных организаций в Ярославской области, в которых планируется создание Школьных Кванториумов в соответствующем году;

Ki – количество общеобразовательных организаций в i-м муниципальном образовании, в которых планируется создание Школьных Кванториумов в соответствующем году.

Количество общеобразовательных организаций в Ярославской области, в которых планируется создание Школьных Кванториумов в соответствующем году, определяется Дополнительным соглашением к Соглашению о реализации регионального проекта «Современная школа» на территории Ярославской области № 073-2019-E10074-1/5 от 05.08.2021).

Коэффициент софинансирования расходного обязательства за счет средств федерального бюджета устанавливается в размере не более 96 процентов.

В случае если объем субсидии, выделенный соответствующему муниципальному образованию на текущий год, меньше стоимости оснащения в соответствии с локальным сметным расчетом или проектно-сметной документацией, проверенными в соответствии с действующим законодательством, а также заключенного контракта, объем субсидии изменению не подлежит.

В случае если объем субсидии, выделенный соответствующему муниципальному образованию на текущий год, больше стоимости оснащения в соответствии с локальным сметным расчетом или проектно-сметной документацией, проверенными в соответствии с действующим законодательством, а также заключенного контракта, объем субсидии уменьшается пропорционально снижению стоимости работ.

11. Показателями результата использования субсидии являются:

- создание в муниципальном образовании на базе общеобразовательной организации Школьного Кванториума;

- не менее 250 (в год открытия)/ 500 (в последующие годы) - численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курса внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума (человек в год)\*

- не менее 100 (в год открытия)/ 200 (в последующие годы) - численность детей, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума (человек в год) \*\*

- не менее 1000 (в год открытия)/ 2000 (в последующие годы) - численность детей от 5 до 18 лет, принявших участие в проведенных школьным Кванториумом внеклассных мероприятиях (в том числе дистанционных), тематика которых соответствует направлениям деятельности Школьного Кванториума (человек в год) \*\*\*

- не менее 5 (в год открытия)/ 10 (в последующие годы) - количество проведенных внеклассных мероприятий (в том числе дистанционных) для детей от 5 до 18 лет, тематика которых соответствует направлениям деятельности Школьного Кванториума (единиц в год)

- не менее 0 (в год открытия)/ 10 (в последующие годы) - количество обучающихся 5-11 классов, принявших участие во всероссийской олимпиаде школьников или олимпиадах

- не менее 100 (в год открытия)/ 100 (в последующие годы) - доля педагогических работников Школьного Кванториума, прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации Федерального оператора (%)

\* - Использование оборудования, средств обучения и воспитания Школьного Кванториума возможно на всех уровнях общего образования и целесообразно для реализации урочной и внеурочной деятельности по программам естественно-научной и технологической направленностей. Расчет показателя предусматривает суммирование численности обучающихся общеобразовательной организации, каждый из которых задействован в освоении не менее двух предметов, курсов, дисциплин (модулей) естественно-научной и технологической направленностей в рамках реализации основных общеобразовательных программ. Учитываются учебные предметы из числа предметных областей «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология», «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума.

\*\* - Расчет показателя предусматривает суммирование численности обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума. При расчете показателя учитываются программы любой длительности, в том числе краткосрочные. Расчет показателя предусматривает учет детей, зачисленных на дополнительные общеобразовательные программы в соответствии с приказами образовательной организации.

\*\*\* - Расчет показателя предусматривает суммирование численности детей от 5 до 18 лет, которые приняли участие в мероприятиях Школьного Кванториума технологической и естественнонаучной направленностей (в том числе дистанционных). Мероприятия должны быть зафиксированы в плане работы общеобразовательной организации, информация о проведенных мероприятиях размещается на сайте общеобразовательной организации.

Плановые значения показателей результативности использования субсидии для каждого муниципального образования области устанавливаются в соглашении.

12. Оценка результативности и эффективности использования субсидии муниципальным образованием области осуществляется ежегодно путем установления степени достижения плановых значений результатов.

Результативность использования субсидии (Ri) определяется по формуле:

Ri = Rfi / Rpi,

где:

Rfi – фактическое значение соответствующего результата;

Rpi – плановое значение соответствующего результата.

Эффективность использования субсидии (Si) рассчитывается по формуле:

Si = (Ri × Pi / Fi) × 100,

где:

Pi – плановый объем бюджетных ассигнований, утвержденный в бюджете на финансирование мероприятия;

Fi – фактический объем финансирования расходов на реализацию мероприятия.

При значении показателя равном или более 100 эффективность использования субсидии признается высокой.

При значении показателя от 90 до 100 эффективность использования субсидии признается средней.

При значении показателя менее 90 эффективность использования субсидии признается низкой.

14. Органы местного самоуправления муниципального образования области:

14.1. Формируют в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет»:

- отчет о расходах муниципального образования области, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, – ежеквартально не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, начиная с квартала, в котором была получена субсидия;

- отчет о достижении значений результатов регионального проекта – не позднее 15 января, следующего за годом, в котором была получена субсидия.

14.2. Направляют в департамент образования Ярославской области:

- отчеты об использовании субсидии по форме 0503324, предусмотренной письмом Федерального казначейства от 11 декабря 2012 г. № 42-7.4-05/2.1-704, и по форме 0503324 Обл, предусмотренной приказом департамента финансов Ярославской области от 16.06.2014 № 128 «Об утверждении Порядка составления и представления отчета об использовании межбюджетных трансфертов из областного бюджета муниципальными образованиями, признании утратившим силу приказа департамента финансов области от 18.03.2010 № 67 и внесении изменений в приказ департамента финансов области от 29.03.2010 № 82», – ежеквартально не позднее чем на пятый рабочий день месяца, следующего за отчетным кварталом;

- заявку на предоставление субсидии – ежемесячно до 20 числа, в следующем месяце – копии подтверждающих документов (актов сдачи-приемки оборудования, договоров и других подтверждающих документов).

15. Порядок возврата субсидии при недостижении результата ее использования.

В случае если муниципальным образованием области по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии не достигнуты значения показателей результата, предусмотренные соглашением, и в срок до первой даты представления отчетности о достижении значений показателей результата в году, следующем за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, объем средств, подлежащих возврату из местного бюджета в областной бюджет в срок до 01 апреля года, следующего за годом предоставления субсидии (Vвозврата), рассчитывается по формуле:

Vвозврата = Vсубсидии × k × m / n × 0,1,

где:

Vсубсидии – размер субсидии, предоставленной местному бюджету;

k – коэффициент возврата субсидии;

m – количество показателей результата использования субсидии, по которым индекс, отражающий уровень недостижения i-го показателя результата использования субсидии, имеет положительное значение (больше нуля);

n – общее количество показателей результата использования субсидии;

0,1 – понижающий коэффициент суммы возврата субсидии.

Коэффициент возврата субсидии (k) рассчитывается по формуле:

base_23638_116611_32775

где Di – индекс, отражающий уровень недостижения i-го показателя результата использования субсидии.

При расчете коэффициента возврата субсидии используются только положительные значения индекса, отражающего уровень недостижения i-го показателя результата использования субсидии.

Индекс, отражающий уровень недостижения i-го показателя результата использования субсидии (Di), определяется:

- для показателей результата использования субсидии, по которым большее значение фактически достигнутого значения отражает большую эффективность использования субсидии («растущие показатели»), – по формуле:

Di = 1 - Ti / Si,

где:

Ti – фактически достигнутое значение i-го показателя результата использования субсидии на отчетную дату;

Si – плановое значение i-го показателя результата использования субсидии, установленное соглашением;

- для показателей результата использования субсидии, по которым большее значение фактически достигнутого значения отражает меньшую эффективность использования субсидии («убывающие показатели»), – по формуле:

Di = 1 - Si / Ti.

16. Перечисление субсидии осуществляется в установленном порядке в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств получателя средств местного бюджета, соответствующих целям предоставления субсидии. Перечисление субсидии местным бюджетам осуществляется в пределах кассового плана областного бюджета, утвержденного на соответствующий квартал.

17. Ответственность за достоверность представляемых в соответствии с Порядком сведений, а также за целевое использование субсидии возлагается на финансовые органы муниципальных районов области и уполномоченные органы.

18. В случае нецелевого использования субсидии к муниципальным образованиям области применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные главой 30 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

19. Контроль за соблюдением органами местного самоуправления муниципальных образований области условий предоставления субсидии осуществляется департаментом образования Ярославской области и органами финансового контроля