

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Конкурсе муниципалитетов**  
**на право проведения мероприятий для талантливых детей**  
**городов-участников проекта «Школа Росатома»**

**1. Общие положения.**

- 1.1. Цели Конкурса:
  - стимулирование деятельности руководящих и педагогических работников системы образования городов-участников проекта «Школа Росатома» (Приложение 1) по внедрению эффективных систем мероприятий, направленных на выявление и поддержку талантливых детей;
  - поддержка талантливых детей городов-участников проекта «Школа Росатома».
- 1.2. Задача Конкурса – обеспечить поддержку муниципалитетов, обеспечивающих лучшие условия и проведение мероприятий для талантливых детей в рамках проекта «Школа Росатома» по трём направлениям в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 2.
- 1.3. Конкурс проводится один раз в год.
- 1.4. Муниципалитеты-победители проводят очные финальные этапы мероприятий в своих городах для талантливых детей из всех городов-участников проекта «Школа Росатома» в период с 01 января по 20 мая текущего учебного года.
- 1.5. Конкурс проводится в два этапа: заочный (с выявлением не более 15-ти финалистов: не более пяти финалистов на каждое из трех направлений) и дистанционный (с выявлением трех муниципалитетов-победителей).
- 1.6. Оценку результатов заочного и дистанционного этапов Конкурса проводит Конкурсная комиссия проекта «Школа Росатома».
- 1.7. Вся информация о Конкурсе размещается на сайте [www.rosatomschool.ru](http://www.rosatomschool.ru).

**2. Участники Конкурса.**

- 2.1. Участниками Конкурса являются органы управления образованием городов-участников проекта «Школа Росатома».
- 2.2. Документы на участие в Конкурсе подаются уполномоченными лицами (далее – Уполномоченными) органов управления образованием городов-участников проекта «Школа Росатома» в электронном виде на сайте проекта «Школа Росатома» [www.rosatomschool.ru](http://www.rosatomschool.ru).

**3. Сроки проведения Конкурса.**

- 3.1. Заявки на Конкурс принимаются с 0.00 (время московское) 6 сентября 2018 года до 23.59 (время московское) 30 сентября 2018 года.
- 3.2. Объявление финалистов Конкурса: 2 октября 2018 года.
- 3.3. Дистанционный этап Конкурса: 4 октября 2018 года.

3.4. Объявление победителей Конкурса: 6 октября 2018 года.

#### **4. Подача заявок.**

- 4.1. Заявки на Конкурс подаются в электронном виде на сайте проекта «Школа Росатома» [www.rosatomschool.ru](http://www.rosatomschool.ru).
- 4.2. Заявки подаются в соответствии с Формой заявки (Приложение 3).
- 4.3. Заявки подаются в соответствии со сроками, определенными в п.3 данного Положения.
- 4.4. На Конкурс от одного муниципалитета подается от одной до трех заявок (не более, чем по одной на каждое направление). Каждая заявка от одного и того же муниципалитета оформляется на сайте отдельно, разными Уполномоченными.

#### **5. Экспертиза заявок.**

- 5.1. В рамках Конкурса проводится независимая экспертиза.
- 5.2. Экспертиза проводится на сайте проекта «Школа Росатома» [www.rosatomschool.ru](http://www.rosatomschool.ru).

#### **6. Победители Конкурса.**

- 6.1. Победителями Конкурса становятся муниципалитеты в разрезе 3 направлений мероприятий (Приложение 2), направленных на выявление и поддержку талантливых детей. Один и тот же муниципалитет может одержать победу в одном и более направлениях мероприятий.
- 6.2. Муниципалитеты-победители Конкурса будут награждены дипломами и грантом в размере 1 000 000 рублей на: организацию мероприятия (включая расходы на питание и внутренние трансферы для иногородних участников), повышение статуса жюри мероприятия и увеличение призового фонда.

#### **7. Обязанности победителя Конкурса.**

- 7.1. Согласовать сроки проведения мероприятия с оргкомитетом Конкурса.
- 7.2. Направить в адрес оргкомитета Конкурса (e-mail: [fffonoff@list.ru](mailto:fffonoff@list.ru)) для размещения на сайте проекта «Школа Росатома» конкретизированное Положение о мероприятии с указанием контактных лиц (с адресом электронной почты и номером телефона), занимающихся организацией данного мероприятия в городе и видео-анонс мероприятия в срок до 10 ноября текущего учебного года.
- 7.3. Осуществить приглашение к участию в мероприятии детей из городов-участников проекта «Школа Росатома».
- 7.4. Согласовать примерную смету расходов на организацию и проведение мероприятия с оргкомитетом Конкурса (e-mail: [fffonoff@list.ru](mailto:fffonoff@list.ru)) не позднее, чем за 1 месяц до начала финального этапа мероприятия.

- 7.5. Провести мероприятие, совершив необходимые расходы в полном объеме выделенного гранта в соответствии с п.6.2. данного Положения и п.2. Приложения 2.
- 7.6. Составить и направить на согласование в двухнедельный срок по окончании мероприятия в адрес оргкомитета Конкурса (e-mail: [fffonoff@list.ru](mailto:fffonoff@list.ru)) финансовый отчет о проведенном мероприятии.
- 7.7. Подготовить и направить в недельный срок после окончания мероприятия в адрес оргкомитета Конкурса (e-mail: [fffonoff@list.ru](mailto:fffonoff@list.ru)): текстовый отчет о проведенном мероприятии (не менее 3 страниц); список участников мероприятия (ФИО, город); список победителей мероприятия; фотографии каждого победителя с призами, которые вручены на мероприятии (не менее 18-20 победителей); не менее 3-х текстовых репортажей о проведенном мероприятии (не менее 1 страницы); не менее 50 отобранных фотографий с мероприятия; ссылку на видеоматериалы проведенного мероприятия, размещенные в сети Интернет; иные материалы, характеризующие эффективность проведенного мероприятия и интерес к нему со стороны местного сообщества.

## **Приложение 1.**

### **Города, участвующие в реализации проекта «Школа Росатома»:**

1. Балаково
2. Билибино
3. Волгодонск
4. Десногорск
5. Димитровград
6. Железногорск
7. Заречный Пензенской области
8. Заречный Свердловской области
9. Зеленогорск
10. Курчатов
11. Лесной
12. Нововоронеж
13. Новоуральск
14. Озерск
15. Полярные Зори
16. Саров
17. Северск
18. Снежинск
19. Сосновый Бор
20. Трехгорный
21. Удомля

**Направления мероприятий для талантливых детей и требования к организации и проведению мероприятий.****1. Направления мероприятий для талантливых детей:**

- 1.1. Инженерный форум «Инкубатор инженерных идей» (5-11 класс)
- 1.2. Фестиваль изобразительного творчества (воспитанники детских садов, учащиеся 1-11 классов)
- 1.3. Мероприятие для дошкольников «Чемпионат «Школы Росатома» по футболу 5+» (дети 5-7 лет)

**2. Требования к мероприятиям по направлениям.****2.1. Инженерный форум «Инкубатор инженерных идей» (5-11 класс)**

Форма проведения – форум, включающий презентариум, конкурс, мастер-классы и он-лайн научно-практическую конференцию.

Сроки проведения:

- Заочный (обучающий) этап – до середины января 2019 г.
- Муниципальный (отборочный) этап – конец января 2019 г.
- Финальный этап – конец февраля 2019 г.

Мероприятие проводится по не менее, чем 5 направлениям инженерно-технического творчества, обязательно включая направление судомоделирование, а также не менее двух направлений инженерного творчества, по которым проводились мероприятия для талантливых детей городов-участников проекта «Школа Росатома» в прошлые годы. Направление судомоделирование должно быть приурочено к 65-летнему юбилею атомного ледокольного флота России.

Требования к условиям и организации мероприятия:

1. Форум должен включать в себя следующие мероприятия:

- **презентариум** (далее – Презентариум);
- **конкурс по 5 направлениям Форума** (далее – Конкурс);
- **мастер-классы по 5 направлениям Форума** (далее – Мастер-классы);
- **он-лайн научно-практическую конференцию** (далее – НПК).

2. **Презентариум** – выставка инженерно-технических конструкций, изготовленных участниками мероприятия на заочном и муниципальном этапах, с возможностью посетителям активно взаимодействовать с выставляемыми объектами, организованная на финальном этапе.

3. **Конкурс** проводится по решению проблем инженерного характера по разным направлениям инженерно-технического творчества, имеющих прикладную направленность. Конкурс проводится среди учащихся 5-11 классов. Может быть организовано как парное первенство (2 ребенка в команде), так и личное первенство. В Конкурсе могут быть определены не более двух различных возрастных категорий участников по каждому из пяти направлений. Конкурс проводится в три этапа: заочный, муниципальный и финальный. Результатом решенной проблемы на заочном и муниципальном этапе Конкурса должна(о) стать инженерная (техническая) конструкция (устройство), которая(ое) представляется на презентариуме, проводимом в рамках финального этапа форума. На заочном этапе участникам предлагается в дистанционном режиме курс лекций, консультаций, мастер-классов и лайфхаков по направлениям Форума. Для проведения муниципального этапа Конкурса должны быть подготовлены технические требования, порядок проведения Конкурса, конкурсные задания. Технические требования и порядок проведения Конкурса должны передаваться во все муниципалитеты, заявившие о желании принять участие в муниципальном этапе конкурса, не позднее чем за 2 недели до начала муниципального этапа. Конкурсные задания передаются в муниципалитеты не позднее чем за 5 дней до

проведения муниципального этапа Конкурса. Муниципальный этап может быть спроектирован для проведения в один день (всю работу дети выполняют в один день в одном пространстве), либо в несколько дней, но с презентацией финальных продуктов в едином месте на специально организованной площадке с приглашением общественности, СМИ. Предполагается, что лучшие работы муниципального этапа в действии должны быть сняты на видео и направлены организаторам Конкурса для последующего определения (отбора) участников финального этапа Конкурса. Награждение на муниципальном этапе может быть организовано каждым муниципалитетом по своему усмотрению и самостоятельно. Во время финального этапа Конкурса участники должны выполнять задания проблемного характера, вызывающие затруднения, побуждающего к поиску необходимой информации, креативности, построению плана, модели, а затем уже обязательное техническое моделирование, конструирование и т.д. На финальном этапе участники должны выполнять работу «с нуля», а не доделывать заготовки, сделанные дома. По результатам Конкурса победители должны иметь возможность предъявить то, что они создали, то есть у них должен получиться отчуждаемый продукт. По окончании финального этапа Конкурса должны быть сняты ролики с представлением продуктов технического творчества победителей Конкурса. Дети-победители Конкурса (не более 16 человек) награждаются правом участия в отраслевой смене для одаренных детей городов Росатома.

4. На заочном, муниципальном и финальном этапах Мероприятия должна быть подготовлена, объявлена, организована и проведена **НПК**. В НПК могут участвовать дети 5-11 классов (допустимо деление участников на не более чем две возрастные категории). Участие в НПК индивидуальное (коллективные работы не принимаются). НПК проводится по четко сформулированной проблеме инженерно-технической направленности (или по нескольким проблемам по направлениям Форума). На заочном этапе должно быть отобрано не менее 40 работ учащихся. На дистанционном полуфинале НПК должны быть заслушаны отобранные работы и определено не более 20 финалистов. По окончании дистанционного полуфинала НПК каждому финалисту случайным образом высылается одна работа соперника с заданием существенно ее улучшить, не расширяя ее по объему текста. Финальный этап НПК проводится в режиме он-лайн в рамках финального этапа Мероприятия. На финальном этапе НПК участники выступают в два такта: представляют доработанные ими работы своих соперников, а также отвечают на 3 вопроса, которые в прямом эфире задают первоначальные авторы работ. 4 победителя НПК определяются по сумме баллов, набранных участниками на полуфинале и финале НПК. Победители НПК награждаются правом участия в отраслевой смене для одаренных детей городов Росатома.

5. В рамках заочного и финального этапа Мероприятия для участников должны быть проведены **мастер-классы**, направленные на формирование у них ценных навыков по направлениям инженерно-технического творчества, по которым проводится Форум. Мастер-классы также могут быть открыты для посещения всеми желающими детьми и взрослыми, которые будут присутствовать на Форуме в качестве зрителей.

6. Заявки на участие в Мероприятии направляются централизованно от города-участника проекта «Школа Росатома» муниципальным координатором.

7. На заочном и муниципальном этапе количество детей (команд), принимающих участие в мероприятии, не ограничено. На финальный этап за счет средств проекта «Школа Росатома» приглашается не более 40 иногородних детей (по 8 детей по каждому из пяти направлений Форума), показавших наилучшие результаты на муниципальном этапе Мероприятия по решению жюри Конкурса.

8. Через неделю после окончания каждого этапа Мероприятия необходимо представить результаты экспертизы работ участников: список победителей этапа с

указанием города, в котором живет участник, рейтинговый результат каждого участника/команды.

9. Продолжительность финального этапа Мероприятия – 3 дня.

10. Организаторами должны быть закуплены все необходимые расходные материалы для работы участников на финальном этапе Мероприятия.

11. Должно быть организовано освещение всех этапов Мероприятия в СМИ (городских, региональных), а также Медиапроекта «Атом-ТВ» и газеты «Rosatom's COOL», социальных сетях и на сайте проекта «Школа Росатома» (должны быть подготовлены: пресс-релиз о проведении мероприятия за один месяц до начала заочного этапа, новости за один день начала заочного, муниципального и финального этапов мероприятия, ежедневные новостные репортажи с фотографиями о ходе проведения финального этапа, об итогах проведения Мероприятия).

12. По итогам финального этапа Мероприятия должен быть создан фильм (хронометраж – не менее 15 минут), содержащий: рассказ о самом Мероприятии, интервью с участниками и зрителями и фрагменты видеосъемок действующих продуктов инженерного творчества детей.

## **2.2. Фестиваль изобразительного творчества (воспитанники детских садов, учащиеся 1-11 классов)**

Форма проведения – фестиваль-конкурс (далее – Фестиваль).

Сроки проведения:

- Заочный (обучающий) этап – до начала февраля 2019 г.
- Муниципальный (отборочный) этап – февраль 2019 г.
- Финальный этап – март 2019 г.

Мероприятие проводится в соответствии с определенными участником Конкурса:

- темой Фестиваля;
- техниками художественного творчества, например, графика, гуашь, акварель, батик и т.п. (должно быть определено не менее 6 техник, одна из которых – стрит-арт (роспись объектов на улице устойчивыми к воздействиям окружающей среды красителями));

- возрастными категориями участников (например: дошкольный возраст, 1-4 класс, 5-8 класс, 9-11 класс);

- образовательным цензом участников (учащиеся, осваивающие предпрофессиональные или общеобразовательные программы дополнительного образования детей, учащиеся общеобразовательных школ);

- требованиями к формату и оформлению работ (размеры, ориентация листа (холста), обрамление, формат подписи работы). Для техники стрит-арт должны быть предъявлены требования, обеспечивающие согласование с муниципалитетом места, объекта и площади росписи, а также требования по величине (общей площади) росписи;

- требования к цифровому формату работ (количество файлов, ракурсы и фон съемки, разрешение и размеры изображения, имя и расширение имени файла и т.п.), представляемых по итогам муниципального этапа Фестиваля. Для техники стрит-арт должны быть предъявлены требования по созданию и оцифровке эскизных материалов, а также фото-видеоматериалам, отражающим процесс и результат росписи уличного объекта.

Требования к условиям и организации мероприятия:

1. Фестиваль-конкурс проводится среди детей в возрастном диапазоне 3-18 лет (воспитанники детских садов, учащиеся 1-11 классов), проявляющих свои таланты в изобразительном искусстве. Предполагается индивидуальное участие в Фестивале (коллективные работы на конкурс не принимаются). Недопустимо представлять на Фестиваль работы, в которых видно участие взрослых. Недопустимо представление на

Фестиваль работ, которые выполнены по шаблону, образцу, воспроизводят известные образцы изобразительного искусства.

2. Конкурс проводится в три этапа: заочный, муниципальный и финальный.

3. Заявки на участие в Мероприятии направляются централизованно от города-участника проекта «Школа Росатома» муниципальным координатором.

4. На заочном этапе проводится серия лекций, консультаций, мастер-классов для участников Фестиваля, а также их руководителей.

5. На муниципальном этапе предполагается организовать во всех городах, подавших заявку на участие в мероприятии, выставку работ участников Фестиваля. Выставку предлагается организовать на городской площадке, подразумевающей массовый доступ горожан к выставке (дворцы культуры, фойе театров, холлы крупных торгово-развлекательных центров). Оформление выставки должно быть антивандальным, не позволяющим допустить порчу или утерю работ. Муниципальный этап Фестиваля проводится в течение не менее одной недели (продолжительность выставки – не менее одной недели, презентация выставки, работа жюри, проведение мастер-классов, подведение итогов муниципального этапа Фестиваля – могут быть проведены в один день при открытии выставки или в течение нескольких дней) с приглашением общественности, СМИ. Предполагается, что лучшие работы Фестиваля по каждой возрастной группе и каждой технике (в соответствии с положением о Фестивале) должны быть отсканированы (сфотографированы) и направлены организаторам для последующего определения (отбора) участников финального этапа Фестиваля. По направлению Стрит-арт в рамках проведения муниципального этапа Фестиваля должно быть организовано отдельное двухдневное мероприятие, в течение которого участники осуществляют роспись уличных объектов (по согласованию с муниципалитетом) и проведут их презентацию. Награждение на муниципальном этапе Фестиваля может быть организовано каждым муниципалитетом по своему усмотрению и самостоятельно.

6. На заочном и муниципальном этапе Фестиваля количество работ, принимающих участие в мероприятии, не ограничено. На финальный этап за счет средств проекта «Школа Росатома» приглашается не более 40 иногородних участников, показавших наилучшие результаты на муниципальном этапе мероприятия.

7. На финальном этапе мероприятия предполагается проведение мастер-классов по изобразительному творчеству, конкурсные сессии по тематическому рисованию по специальному заданию, учебные сессии по оформлению работ по заданным требованиям и оформлению выставки, а также конкурс среди участников, работающих в технике стрит-арт, по «оживлению» городского объекта силами изобразительного творчества (от дизайн-макета до его воплощения и презентации для горожан).

8. Дети-победители мероприятия (не более 20 человек) награждаются дипломами и ценными подарками (дети-победители в возрастном диапазоне от 11 до 16 лет – дипломами, ценными подарками и правом участия в отраслевой смене для одаренных детей городов Росатома).

9. Через неделю после окончания каждого этапа Мероприятия необходимо представить результаты экспертизы работ участников: список победителей этапа с указанием города, в котором живет участник, рейтинговый результат каждого участника/команды.

10. Продолжительность финального этапа Мероприятия – 3 дня.

11. Организаторами должны быть закуплены все необходимые расходные материалы для работы участников на финальном этапе Мероприятия.

12. Должно быть организовано освещение всех этапов Мероприятия в СМИ (городских, региональных), а также Медиапроекта «Атом-ТВ» и газеты «Rosatom's COOL», социальных сетях и на сайте проекта «Школа Росатома» (должны быть подготовлены: пресс-релиз о проведении мероприятия за один месяц до начала



заочного этапа, новости за один день начала заочного, муниципального и финального этапов мероприятия, ежедневные новостные репортажи с фотографиями о ходе проведения финального этапа, об итогах проведения Мероприятия).

13. По итогам финального этапа Мероприятия должен быть создан фильм (хронометраж – не менее 15 минут), содержащий: рассказ о самом Мероприятии, интервью с участниками и зрителями и фрагменты видеосъемок продуктов художественного творчества детей.

### **2.3. Мероприятие для дошкольников «Чемпионат «Школы Росатома» по футболу 5+» (дети 5-7 лет)**

Форма проведения – чемпионат футбольных команд (в части спортивного состязания), произвольный деятельностный формат, соответствующий возрасту дошкольников (вне спортивной программы).

Сроки проведения:

- Заочный (прием заявок) этап – март 2019 г.
- Муниципальный (отборочный) этап – апрель 2019 г.
- Финальный этап – конец мая 2019 г.

Мероприятие включает в себя следующие составляющие:

- Чемпионат футбольных команд дошкольников (состоящих из не более 6 детей).
- Образовательное событие для дошкольников (вне времени спортивных соревнований и тренировок).
- Образовательное событие для родителей (или для родителей вместе с детьми).

Требования к условиям и организации мероприятия:

1. Чемпионат проводится для воспитанников дошкольных образовательных организаций городов-участников проекта «Школа Росатома» с целью формирования здорового образа жизни, умения действовать в команде, а также поддержки современных развивающих образовательных форматов для детей-дошкольников и их родителей.

2. Мероприятие проводится в три этапа:

- муниципальный чемпионат по футболу в городах-участниках проекта «Школа Росатома», подавших заявку на участие в мероприятии;
- зональный этап чемпионата, в котором принимают участие команды-победительницы муниципальных чемпионатов;
- финальный этап чемпионата, включающий в себя как спортивное соревнование, так и образовательное событие для детей-дошкольников, принимающих участие в спортивном чемпионате.

3. Заявки на участие в Мероприятии направляются централизованно от города-участника проекта «Школа Росатома» муниципальным координатором.

4. Муниципальный этап мероприятия проводится в каждом городе-участнике проекта, подавшем заявку на участие в данном мероприятии. Муниципальный этап мероприятия проводится силами каждого муниципалитета непосредственно в своем городе при организационной поддержке города-победителя данного Конкурса. На муниципальном этапе мероприятия количество детских команд, принимающих участие в мероприятии, не ограничено. По итогам муниципального этапа чемпионата определяется одна команда-победитель, которая получает право участия в зональном этапе чемпионата. Награждение на муниципальном этапе мероприятия может быть организовано каждым муниципалитетом по своему усмотрению и самостоятельно.

5. На зональном этапе проводится серия командных соревнований, по результатам которых определяется 8 команд, выходящих в финальный этап чемпионата. Разделение городов-участников на зоны и определение квот на участие в

финале мероприятия от каждой зоны происходит после получения заявок на участие в мероприятии от городов-участников проекта «Школа Росатома». Награждение команд на зональном этапе не производится.

6. На финальном этапе мероприятия помимо спортивных состязаний для детей проводится командное образовательное событие, выстроенное на основе ведущей деятельности для дошкольников. На финальном этапе мероприятия проводится образовательное событие для родителей (или для родителей вместе с детьми), обеспечивающее формирование у родителей понимания результатов дошкольного образования в соответствии с ФГОС дошкольного образования и развивающей стратегии взаимодействия с ребенком в ведущей для него деятельности.

7. Для финального этапа чемпионата должно **по возможности** (конкурентное преимущество конкурсной заявки!) быть обустроено на открытой центральной площадке города (например, центральная площадь города) искусственное футбольное поле с трибунами для болельщиков.

8. Продолжительность финального этапа мероприятия – не более 3 дней (например, в первый день – 1/4 финала, во второй день 1/2 финала, в третий день – финал).

9. Количество иногородних команд-участниц финального этапа мероприятия, приезжающих за счет проекта «Школа Росатома», не более 8. Общее количество участников иногородней команды – не более 12 (не более 6 детей и не более 6 взрослых).

10. Через неделю после окончания каждого этапа Мероприятия необходимо представить результаты экспертизы работ участников: список победителей этапа с указанием города, в котором живет участник, рейтинговый результат каждого участника/команды.

11. Продолжительность финального этапа Мероприятия – 3 дня.

12. Организаторами должны быть закуплены все необходимые расходные материалы для работы участников на финальном этапе Мероприятия.

13. Должно быть организовано освещение всех этапов Мероприятия в СМИ (городских, региональных), а также Медиапроекта «Атом-ТВ» и газеты «Rosatom's COOL», социальных сетях и на сайте проекта «Школа Росатома» (должны быть подготовлены: пресс-релиз о проведении мероприятия за один месяц до начала заочного этапа, новости за один день начала заочного, муниципального и финального этапов мероприятия, ежедневные новостные репортажи с фотографиями о ходе проведения финального этапа, об итогах проведения Мероприятия).

14. По итогам финального этапа Мероприятия должен быть создан фильм (хронометраж – не менее 15 минут), содержащий: рассказ о самом Мероприятии, интервью с участниками и зрителями и фрагменты видеосъемок футбольных матчей.

**Форма заявки на участие в Конкурсе муниципалитетов  
на право проведения мероприятий для талантливых детей  
городов-участников проекта «Школа Росатома»**

Каждый Заявитель размещает в личном электронном кабинете на сайте проекта «Школа Росатома» один документ в формате \*pdf и один документ в текстовом формате MSWord:

1. Паспорт заявки.
2. Описание содержательных и организационных форматов мероприятия.

**1. Паспорт заявки.**

*(предоставляется один файл в формате \*pdf с подписью руководителя  
муниципального органа управления образованием и печатью)*

1.1. Направление мероприятия, по которому подается данная заявка (оставить нужное): Инженерный форум «Инкубатор инженерных идей» / Фестиваль изобразительного творчества / Мероприятие для дошкольников «Чемпионат «Школы Росатома» по футболу 5+»

1.2. Название города-заявителя

1.3. ФИО контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой (рекомендуется определить ответственного из числа руководящих работников муниципального органа управления образованием).

1.4. Должность контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой.

1.5. E-mail контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой.

1.6. Номер мобильного телефона контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой.

Руководитель муниципального  
органа управления  
образованием

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_ )  
расшифровка подписи

М.П.

## **2. Описание содержательных и организационных форматов мероприятия.** *(предоставляется отдельным текстовым файлом в формате MSWord, шрифт TimesNewRoman, кегль – 12, междустрочный интервал – одинарный)*

2.1. На Конкурс от муниципалитета по направлению **Инженерный форум «Инкубатор инженерных идей»** представляется текстовый файл, содержащий следующие разделы:

- общее описание видения Форума (включая все три этапа) – не более 5 страниц;
- проект Положения (положений) о проведении мероприятий Форума (заочный, муниципальный и финальный этапы);
- примеры проблемных заданий для Конкурса и проблем, по которым будет проводиться НПК (не менее 2 примеров: по одному на каждое направление);
- примеры предлагаемых мастер-классов, которые будут проводиться на заочном и финальном этапах Форума;
- краткое описание идеи проведения Презентариума;
- предложения по организации финального этапа мероприятия (организация встречи гостей, проживание, питание, образовательная и культурная программа, место проведения, программа событий с разбивкой по дням и таймингом);
- предложения по призам победителям финального этапа мероприятия;
- примерная смета расходов на организацию и проведения мероприятия в объеме 1 млн. рублей в случае, если оно будет проводиться только за счет средств проекта «Школа Росатома» или в объеме, превышающем 1 млн. рублей, если планируется привлекать иные средства (в т.ч. средства муниципалитета, спонсорские средства и т.п.).

2.2. На Конкурс от муниципалитета по направлению **Фестиваль изобразительного творчества** представляется текстовый файл, содержащий следующие разделы:

- общее описание видения мероприятия (включая все три этапа) – не более 5 страниц;
- проект Положения о проведении мероприятия (заочный, муниципальный и финальный этапы мероприятия);
- предложения по организации финального этапа мероприятия (организация встречи гостей, проживание, питание, образовательная и культурная программа, место проведения, программа событий);
- предложения по призам победителям финального этапа мероприятия;
- примерная смета расходов на организацию и проведения мероприятия в объеме 1 млн. рублей в случае, если оно будет проводиться только за счет средств проекта «Школа Росатома» или в объеме, превышающем 1 млн. рублей, если планируется привлекать иные средства (в т.ч. средства муниципалитета, спонсорские средства и т.п.).

2.3. На Конкурс от муниципалитета по направлению **Мероприятие для дошкольников «Чемпионат «Школы Росатома» по футболу 5+»** представляется текстовый файл, содержащий следующие разделы:

- общее описание идеи и видения мероприятия (включая все три этапа и три подмероприятия на финальном этапе) – не более 10 страниц;
- проект Положения о проведении мероприятия (заочный, муниципальный и финальный этапы мероприятия);

- предложения по организации финального этапа мероприятия (организация встречи гостей, проживание, питание, образовательная и культурная программа, место проведения, программа событий);
- предложения по призам победителям финального этапа мероприятия;
- смета расходов на организацию и проведения мероприятия (три этапа) в объеме 1 млн. рублей (не включая расходы на зональный этап) в случае, если оно будет проводиться только за счет средств проекта «Школа Росатома» или в объеме, превышающем 1 млн. рублей, если планируется привлекать иные средства (в т.ч. средства муниципалитета, спонсорские средства и т.п.).