

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**  
Администрации городского округа Стрежевой

**П Р И К А З**

23.11.2018

№ 394

О проведении городского предметного марафона  
для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей - инвалидов

В соответствии с планом работы Управления образования на 2018-2019 учебный  
год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести городской предметный марафон для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов (далее - Марафон) 05 декабря 2018 года в 14.30 часов в муниципальном общеобразовательном учреждении «Средняя школа № 7 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов».
2. Утвердить положение о проведении Марафона (приложение 1).
3. Утвердить состав оргкомитета Марафона (приложение 2).
4. Утвердить состав жюри Марафона (приложение 3).
5. Ответственность за подготовку и проведение Марафона возложить на муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 7 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов» (директор - Г.П.Портнова).
6. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить явку детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов 3-8 классов для участия в Марафоне согласно положению.
7. Ответственность за организацию Марафона возложить на главного специалиста инспекторско-аналитического отдела Управления образования Администрации городского округа Стрежевой Ф.Г. Гатауллину.
8. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника инспекторско-аналитического отдела Управления образования Администрации городского округа Стрежевой Н.Н. Кулик.

Начальник



А.М. Довгань

Исполнители:  
Гатауллина Ф.Г.  
Решетникова С.В.



**Положение  
о предметном марафоне  
для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение о предметном марафоне для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов (далее - Положение) определяет цель, задачи, порядок и сроки проведения Марафона.

1.2. Учредителем Марафона является Управление образования Администрации городского округа Стрежевой (далее-Управление образования).

1.3. Организатором Марафона является муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 7 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов» (далее - МОУ «СОШ № 7»). Для осуществления общего руководства деятельностью участников и организации проведения Марафона создается оргкомитет.

1.4. Состав оргкомитета и жюри утверждаются приказом Управления образования. В состав оргкомитета и жюри могут входить представители Управления образования, МОУ «СОШ № 7», педагоги и тренеры по робототехнике, математике и конструированию.

1.5. К участию в Марафоне приглашаются дети с ограниченными возможностями здоровья и дети - инвалиды образовательных учреждений городского округа Стрежевой. Участие в Марафоне – командное.

1.6. Количество и возраст участников определяются регламентом в соответствии с видом соревновательного направления (Приложение 1).

1.7. Финансирование по награждению победителей Марафона осуществляется за счет пожертвований денежных средств АО «Томскнефть» ВНК.

1.8. Информация о Марафоне размещается на официальном сайте Управления образования <http://www.guostrj.ru/deyatelnost> и МОУ «СОШ № 7» <https://school7.ucoz.org/index>.

**2. Цель и задачи Марафона**

2.1. Цель Марафона: стимулирование творческой, познавательной и социальной активности детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов.

2.2. Задачи Марафона:

–создать условия для раскрытия творческих и познавательных способностей детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов;

–стимулировать интерес детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов к занятиям по пространственному конструированию, моделированию, и решению нестандартных задач;

–создать новую коммуникативную площадку для интегрирования детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в социальную среду через участие в культуроразвивающих мероприятиях, предоставление участникам возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки учреждения.

**3. Порядок и сроки проведения Марафона**

3.1. Для участия в Марафоне необходимо прислать заявку в формате официального письма от образовательного учреждения (Приложение 2).

3.2 Марафон проводится в очной форме.





- 3.3. Марафон организуется по следующим направлениям:
- образовательная робототехника;
  - интеллектуальная игра «Математическая карусель»;
  - пространственное конструирование.
- 3.4. Итоги и протоколы Марафона публикуются не позднее одной недели по окончании мероприятия на сайтах МОУ «СОШ № 7»: <https://school7.ucoz.org/index> и Управления образования Администрации городского округа Стрежевой: <http://www.guostrj.ru>.
- 3.5. Призеры Марафона награждаются дипломами и призами Управления образования.
- 3.6. Всем участникам Марафона вручаются сертификаты.
- 3.7. Победители и призеры Марафона награждаются дипломами и призами Управления образования.
- 3.8. Дата проведения Марафона: 5 декабря 2018 года. Место проведения Соревнований: г. Стрежевой, ул. Коммунальная, 1, МОУ «СОШ №7».
- 3.9. Заявки и согласие на участие по форме согласно приложениям 2 и 3 к Положению о Марафоне принимаются до 28 ноября 2018 года по адресу: г. Стрежевой, ул. Коммунальная 1, каб. 216, Решетникова С.В., по электронной почте: e-mail: [reshetnikova.svetlanav@gmail.com](mailto:reshetnikova.svetlanav@gmail.com).

#### **4. Организация судейства Марафона**

- 4.1. Контроль за проведением Марафона и подведение итогов осуществляется судейской бригадой в соответствии с Регламентом Марафона.
- 4.2. Судейские бригады назначаются отдельно по каждому Регламенту Марафона. Состав судейских бригад и Главного судью Марафона утверждает Оргкомитет.
- 4.3. В случае возникновения возражений относительно судейства, команда имеет право обжаловать решение судей, обратившись к Главной судье Марафона не позднее 10 (десяти) минут после окончания состязаний.
- 4.5. Организатор оставляет за собой право вносить в правила Марафона любые изменения. Информация об изменениях публикуется на сайте МОУ «СОШ № 7»: <https://school7.ucoz.org/index> не позднее, чем за 2 (две) недели до начала Марафона.

#### **По организационным вопросам обращаться:**

Гатауллина Фаузия Габдрауфовна, главный специалист инспекторско – аналитического отдела Управления образования, телефон для справок: 8 (38259) 5-98-36;  
e-mail: [Gataullina@guostrj.ru](mailto:Gataullina@guostrj.ru);

Решетникова Светлана Васильевна, заместитель директора по УВР МОУ «СОШ №7», телефон для справок: 8 (38259) 5-57-99, e-mail: [sve-resh@yandex.ru](mailto:sve-resh@yandex.ru).



**Состав оргкомитета  
предметного марафона для детей с ограниченными возможностями здоровья  
и детей-инвалидов**

1. Кулик Наталья Николаевна, начальник инспекторско - аналитического отдела Управления образования Администрации городского округа Стрежевой.
2. Портнова Галина Павлова, директор муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 7 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов».
3. Гатауллина Фаузия Габдрауфовна, главный специалист инспекторско - аналитического отдела Управления образования Администрации городского округа Стрежевой.
4. Решетникова Светлана Васильевна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 7 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов».

**Состав судейской бригады предметного марафона  
для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов**

1. Направление «Образовательная робототехника»

<b>№</b>	<b>ФИО педагога (полностью)</b>	<b>Должность</b>
1.	Осинская Наталья Алексеевна	учитель информатики МОУ «СОШ№7»
2.	Файзулин Ермек Бахытчанович	учитель информатики МОУ «СОШ№7»

2. Игра «Математическая карусель»

<b>№</b>	<b>ФИО педагога (полностью)</b>	<b>Должность</b>
1.	Тетюева Наталья Викторовна	учитель начальных классов МОУ «СОШ№7»
2.	Перегонцева Наталья Николаевна	учитель начальных классов МОУ «СОШ№7»
3.	Ваганова Елена Федоровна	учитель начальных классов МОУ «СОШ№7»
4.	Еремёнкова Галина Геннадьевна	учитель начальных классов





		МОУ «СОШ№7»
5.	Кривошеина Ольга Ивановна	учитель начальных классов МОУ «СОШ№7»
6.	Монахова Лариса Анатольевна	учитель начальных классов МОУ «СОШ№7»
7	Шумакова Татьяна Александровна	учитель начальных классов МОУ «СОШ№7»

### 3. Направление «Пространственное конструирование»

<b>№</b>	<b>ФИО педагога (полностью)</b>	<b>Должность</b>
1.	Дамм Надежда Кондратьевна	учитель музыки МОУ «СОШ№7»
2.	Янтурина Альфинур Самигуловна	учитель изобразительного искусства МОУ «СОШ№7»
3.	Фаррахова Фларида Робертовна	учитель изобразительного искусства МОУ «СОШ№7»
4	Захарова Зинаида Ивановна	учитель трудового обучения МОУ «СОШ№7»



## Направление №1 «Образовательная робототехника»

### 1. Общие правила

1. Соревнования по образовательной робототехнике проводятся среди учеников 5-6 классов учреждений общего образования с ОВЗ и ДИ (ЗПР). На соревнования допускаются по одной команде от каждой параллели.
2. В команду входят по 2 представителя из каждой параллели классов (1 ученик 5-х классов, 1 ученик 6-х классов).
3. Соревнования предполагают работу участников в командах.
4. Команда использует на соревнованиях материалы и оборудование (роботов, комплектующие), предоставленные принимающей стороной. Участникам команды необходимо иметь при себе электронные устройства с Wi-fi (телефоны или планшеты), имеющие доступ в интернет. Это необходимо для установки программного обеспечения для дистанционного управления роботами.

### РЕГЛАМЕНТ соревнования «РобоРалли» - гонка по пересеченной местности

**Участники:** школьники 5 и 6 класса. Команда: по 2 человека (2 человека параллели 5-х классов; 2 человека параллели 6-х классов).

**Робот:** дистанционно управляемый. Используемое оборудование: любые детали предоставленных конструкторов. В регламенте «РобоРалли» - гонка по пересеченной местности команды со своим сконструированным дистанционно управляемым роботом преодолевают трассу с различными препятствиями за меньшее время.

#### 1. Общие правила проведения соревнований «РобоРалли»

1.1. Попыткой называются определенные правилами действия робота одной команды, продолжительность которых определяется либо временем, либо выбыванием соперников. Раунд - сумма попыток всех команд, проведенных на одних и тех же конкретных игровых полях и по одинаковым правилам, которые организованы так, чтобы обеспечить равные, справедливые и конкурентные шансы для всех роботов, принявших участие в соревнованиях. Во время соревнований будет проводиться два раунда, между которыми предусмотрен технический перерыв до 10 минут.

1.2. Оператором называется член команды, которому поручено управлять роботом во время попытки. Во время попытки только оператору соревнующейся команды разрешено находиться на территории возле игрового поля.

1.3. Робот должен быть дистанционно управляем. После старта роботом можно управлять только дистанционно, брать в руки робота или дотрагиваться запрещено до окончания попытки.

#### 2. Судейство соревнований «РобоРалли»

2.1. Организаторы оставляют за собой право изменять элементы трассы до начала соревнований.

2.2. Контроль и подведение итогов осуществляется судейской коллегией в соответствии с приведенными правилами.

2.3. Судьи обладают всеми полномочиями на протяжении всех соревнований; все участники должны подчиняться их решениям.

2.4. Рестарт может быть проведен по решению судей в случае, когда робот не смог закончить этап из-за постороннего вмешательства.





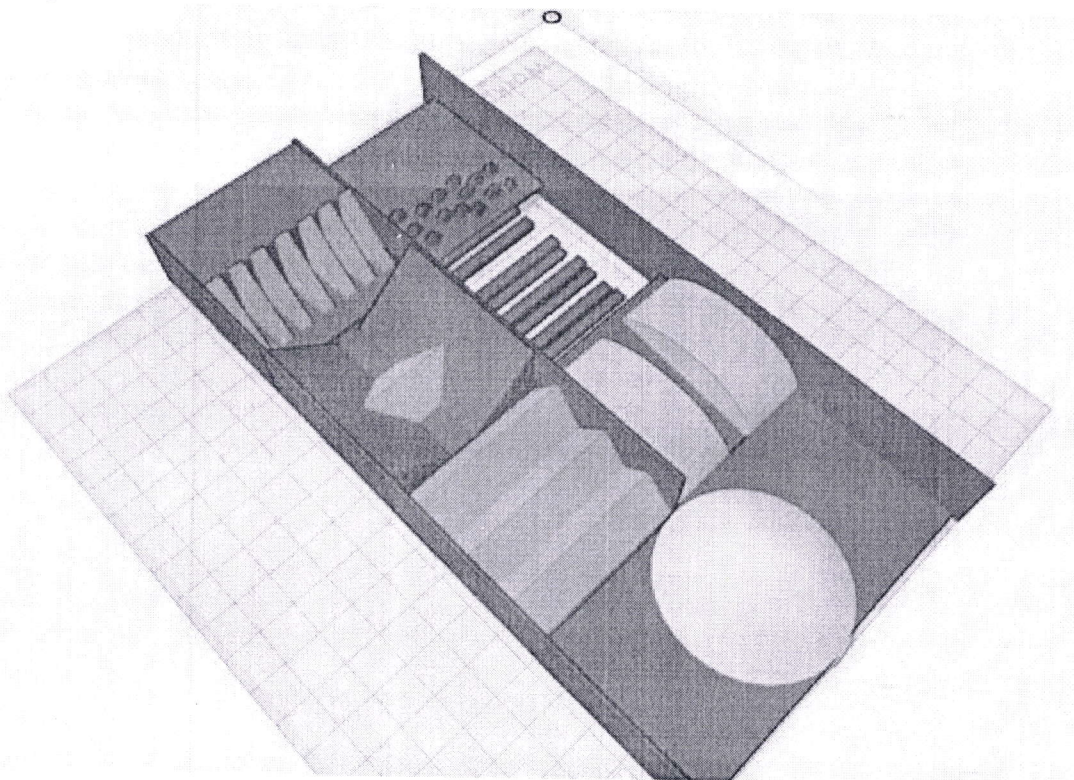
2.5. Члены команды и руководитель не должны вмешиваться в действия робота своей команды или робота соперника ни физически, ни на расстоянии. Вмешательство ведет к немедленной дисквалификации.

### **3. Условия состязания «РобоРалли»**

- 3.1. Робот должен пройти трассу за минимальное время, не выходя за границы трассы.
- 3.2. Лежащие на дороге помехи (камни и ветки) робот может объехать с любой стороны или проехать по ним.
- 3.3. Положение помех на трассе носит случайный характер.
- 3.4. В случае падения робота на бок или вверх колесами трассы попытка считается оконченной, и робот дисквалифицируется. Повторная попытка, в этом случае не предоставляется.
- 3.5. В случае застревания робота команде дается право вывести робота из этого состояния дистанционно или завершить попытку. Время при этом не останавливается.

### **4. Трасса «РобоРалли»**

- 4.1. Трасса состоит из фрагментов 50 см. на 50 см. с уникальным набором препятствий
- 4.2. Препятствиями являются камни, прутья, горки, веревочный мост и др.
- 4.3. Размеры трассы. Ширина 200 см., длина от 2-х до 5-ти метров. Трасса состоит из 8 фрагментов-препятствий. Может быть продлена за счет мягких модулей. Возможные элементы трассы:



## **Направление №2**

### **Интеллектуальная игра «Математическая карусель»**

#### **1. Общие правила**

1. Соревнования в интеллектуальной игре «Математическая карусель» проводятся среди учеников 3-4 классов учреждений общего образования с ОВЗ и ДИ (ЗПР).





2. В команду входят по 3 представителя из каждой параллели классов (3 ученика 3-х классов, 3 ученика 4-х классов).
4. Каждый член команды должны иметь бейджик, на котором указаны имя и фамилия участника.
5. Соревнования предполагают работу участников в командах и индивидуально.
4. Команда использует на соревнованиях материалы и оборудование (ручки, линейки, блокноты, карандаши.), предоставленные принимающей стороной.

## **2. Проведение интеллектуальной игры «Математическая карусель»**

- 2.1. Математическая карусель - это командное и индивидуальное соревнование по решению задач.
- 2.2. В начале игры все члены команды располагаются на исходном рубеже. По сигналу ведущего каждый член команды получает задачу и начинают ее решать (индивидуально).
- 2.3. На решение задачи участнику дается две попытки. Если участник считает, что задача решена, предъявляет решение судьбе. Если решение верное, то игрок получает следующую задачу. Если решение задачи неверное, игрок возвращается в команду исходного рубежа и пытается ее решить. Вновь предъявляет решение судьбе. Если задача решена неверно, она изымается судьей, а участник получает следующую задачу.
- 2.4. За первую верно решенную задачу участник получает 3 балла. Если участник верно решает несколько задач подряд, то за каждую следующую задачу она получает на 1 балл больше, чем за предыдущую. Если же очередная задача решена неверно, то участник получает 0 баллов. Следующая решенная задача оценивается в 3 балла.
- 2.5. Игра для команды оканчивается, если закончилось время игры (30 минут) или закончились задачи у одного из игроков.
- 2.6. **Победителями и призерами** игры становятся участники игры, набравшие наибольшее количество баллов в своей возрастной параллели. А также **победителями и призерами** игры становится команда, члены которой набрали наибольшее количество баллов (суммируются все баллы, заработанные всеми членами команды).

## **3. Судейство интеллектуальной игры «Математическая карусель»**

- 4.1. Оргкомитет оставляет за собой право вносить в правила соревнований любые изменения, если эти изменения не дают преимуществ одной из команд, и одному из участников игры.
- 4.2. Контроль и подведение итогов осуществляется судейской коллегией в соответствии с приведенными правилами.
- 4.3. Судьи обладают всеми полномочиями на протяжении всех соревнований; все участники должны подчиняться их решениям.
- 4.4. Судья может использовать дополнительные попытки (задачи) для разъяснения спорных ситуаций.
- 4.5. Если появляются какие-то возражения относительно судейства, команда имеет право в устном порядке обжаловать решение судей в Оргкомитете не позднее окончания текущего раунда.
- 4.6. Члены команды и руководитель не должны вмешиваться в ход игры. Вмешательство ведет к немедленной дисквалификации.



## 1. Общие правила

1. Соревнования по пространственному конструированию проводятся среди учеников 7-8 классов учреждений общего образования с ОВЗ и ДИ (ЗПР)
2. В команду входят по 3 представителя из параллели 7-8 классов (2 ученика 7-х классов, 1 ученик 8-х классов или 2 ученика 8-х классов, 1 ученик 7-х классов, 3 ученика 7-х классов; 3 ученика 8-х классов).
3. Соревнования предполагают работу участников в командах.
4. Команда использует на соревнованиях материалы и оборудование (бумага, карандаши, краски, кисти, клей, ножницы), предоставленные принимающей стороной.

## 2. Условия соревнования «Пространственное конструирование»

- 2.1. Цель состязания – участникам необходимо собрать объемную модель, пользуясь предоставленной инструкцией и образцом, выполнить устную презентацию своей работы.

## 3. Проведение соревнования «Пространственное конструирование»

- 3.1. В начале игры все члены команды располагаются на исходном рубеже. Каждый участник получает инструкции и материалы по сборке и оформлению модели.
- 3.2. На выполнение задания отводится 40 минут.
- 3.3. По окончании времени модели выставляются на выставке.
- 3.4. Командам дается еще 5 минут для подготовки устной презентации своей работы.
- 3.5. Работы оцениваются по следующим критериям:

	<b>Критерии</b>	<b>Баллы</b>
1.	Соответствие модели заданной инструкции и техника исполнения	10
2.	Композиционное решение	5
4.	Презентация модели	5
	<b>Максимальное количество баллов:</b>	<b>20</b>

- 3.6. **Победителями и призерами** игры становятся участники, набравшие наибольшее количество баллов в своей возрастной параллели. А также **победителями и призерами** становится команда, члены которой набрали наибольшее количество баллов (суммируются все баллы, заработанные всеми членами команды).

## 4. Судейство соревнования

- 4.1. Оргкомитет оставляет за собой право вносить в правила состязаний любые изменения, если эти изменения не дают преимуществ одной из команд.
- 4.2. Контроль и подведение итогов осуществляется судейской коллегией в соответствии с приведенными правилами.
- 4.3. Судьи обладают всеми полномочиями на протяжении всех состязаний; все участники должны подчиняться их решениям.
- 4.4. Судьи могут использовать дополнительные критерии оценки работ участников.
- 4.5. Если появляются какие-то возражения относительно судейства, команда имеет право в устном порядке обжаловать решение судей в Оргкомитете не позднее окончания текущего раунда.
- 4.7. Руководитель команды не должен вмешиваться в действия своей команды. Вмешательство ведет к немедленной дисквалификации.





**Заявка  
на участие в Марафоне  
по образовательной робототехнике для детей 5-6 классов**

№	Фамилия, имя учащегося (полностью)	Класс	ОУ	ФИО педагога
1.				
2.				
3.				
4.				

Дата: \_\_\_\_\_

Руководитель ОУ: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**Заявка  
на участие в Марафоне  
в интеллектуальной игре «Математическая карусель» для детей 3-4 классов**

№	Фамилия, имя учащегося (полностью)	Класс	Школа	ФИО педагога (полностью)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				

Дата: \_\_\_\_\_

Руководитель ОУ: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**Заявка  
на участие в Марафоне  
по «Пространственному конструированию» для детей 7-8 классов**

№	Фамилия, имя учащегося (полностью)	Класс	ОУ	ФИО педагога
1.				
2.				
3.				

Дата: \_\_\_\_\_

Руководитель ОУ: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_



**Согласие  
на обработку персональных данных**

Я,

\_\_\_\_\_ (Фамилия, Имя, Отчество (при наличии))

зарегистрированный(ая) по адресу: \_\_\_\_\_

Документ, удостоверяющий личность \_\_\_\_\_

(вид документа) (серия)

№ \_\_\_\_\_

выдан, \_\_\_\_\_

(номер документа)

(кем и когда выдан)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 № 152 – ФЗ «О персональных данных» даю согласие: Муниципальному казённому учреждению Управлению образования Администрации городского округа Стрежевой, расположенному по адресу: г. Стрежевой, ул. Коммунальная 1/1; Муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя школа № 7 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов», расположенному по адресу: г. Стрежевой, ул. Коммунальная 1 (далее – Оператор), на обработку представленных мною моих персональных данных и персональных данных моего ребенка (моих детей), \_\_\_\_\_

( Фамилия, имя, отчество (при наличии), год рождения)

включающих: фамилию, имя, отчество, пол, дату рождения, адрес проживания, контактный телефон, персональные фотографические снимки, копии представленных документов, информацию об обучении в образовательном учреждении, целью участия в Предметном марафоне для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей –инвалидов.

Предоставляю Оператору право бессрочно использовать вышеперечисленные персональные данные для составления списков участников соревнований, опубликования списков на сайтах <http://www.guostrj.ru/>, <https://school7.ucoz.org/index>, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных материалах соревнований, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в соревнованиях, организации социальных рекламных кампаний.

Предоставляю Оператору право осуществлять все действия (операции) с указанными персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных.

Предоставляю Оператору право осуществлять передачу указанных персональных данных в пределах Муниципального казённого учреждения Управления образования Администрации городского округа Стрежевой, с возможностью передачи персональных данных с использованием бумажных и машинных носителей с использованием технических и программных средств защиты информации, с доступом должностных лиц Оператора, включенных в соответствующий Перечень должностных лиц. Предоставляю Оператору право осуществлять передачу персональных данных другим субъектам (Департаменту общего образования Томской области, Администрации городского округа Стрежевой, иным организациям для отчетности, статистических целей, а также органам, осуществляющим государственный и муниципальный контроль и надзор, правоохранительным органам, органам прокуратуры) при условии соблюдения конфиденциальности персональных данных (обязательное для соблюдения оператором или иным получившим доступ к персональным данным лицом требование не допускать их распространения без согласия субъекта персональных данных или наличия иного законного основания).

Передача персональных данных иным лицам, органам и учреждениям (не указанных в данном Согласии) или иное их разглашение может осуществляться только с моего дополнительного письменного согласия.

Настоящее согласие вступает в силу с момента его подписания и может быть отозвано путем подачи мною письменного заявления, за исключением использования персональных данных, срок хранения которых установлен действующим законодательством.

Извещать о прекращении обработки моих общедоступных персональных данных не требую.

Дата подачи заявки « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Подпись родителя/законного представителя

\_\_\_\_\_  
Фамилия, имя, отчество полностью

