**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов» г. Махачкала**

**Республиканский конкурс**

**«Моя малая Родина»**

**номинация**

**«Этно - экологическая журналистика»**

**«Когда деревья будут большими?»**

Автор: Ахмедова Амина Абдурагимовна, 10кл.

Рук. Ахмедова Саният

Абдурашидовна, ПДО

МБУ ДО «СЮН»

 г. Махачкала- 2020г.

**Краткая аннотация**

 По данным Росгидромета, помещенным в «Состояние загрязнения атмосферы в городах России за 2008 год», столица Дагестана включена в список приоритетных городов страны с наибольшим уровнем загрязнения воздуха. Основной вклад в загрязнение вносят выбросы газов автотранспорта- более 25 тысяч тонн в год. Большое количество машин, скопление их в многочисленных пробках на улицах города, увеличение содержания пыли из-за бесконтрольного складывания сыпучих материалов в местах строительства, еще более обостряют важнейшую для жизни горожан проблему чистого воздуха. Я не думаю, что с того года ситуация хоть как-то изменилась в лучшую сторону, скорее она еще более ухудшилась. В нашем городе, несмотря на отсутствие в нем крупных промышленных предприятий, как правило, всегда наблюдается повышенная концентрация загрязнителей атмосферы. Это вызывается тем, что в городе наблюдается интенсивное движение автотранспорта.

Одним из методов снижения отрицательного влияния загрязнения атмосферного воздуха на здоровье людей является озеленение городов и других населенных пунктов. Деревья, помимо декоративной, выполняют очень важную защитную и санитарно-гигиеническую роль, не говоря уже об основной функции - поглощении углекислого газа и выделении кислорода. Поэтому каждое дерево имеет важное значение и должно охраняться! В нашем городе в последнее время уничтожается все больше и больше деревьев с целью расширения дорог, строительства новых зданий, автопарковок. Наличие в городах зеленых насаждений является одним из наиболее благоприятных экологических факторов. Они активно очищают атмосферу, кондиционируют воздух, снижают уровень шумов, препятствуют возникновению неблагоприятных ветровых режимов, кроме того, зелень в городах благотворно действует на эмоциональное состояние человека. При этом зеленые насаждения должны быть максимально приближены к месту жительства человека, только тогда они могут оказывать максимально положительный экологический эффект.

**«Когда деревья будут большими?»**

«*Нельзя допустить, чтобы люди направляли на свое собственное уничтожение те силы природы, которые они сумели открыть и подчинить».*

*(Фредерик Жолио-Кюри*)

**Город- сказка, город-мечта?**

 «Города – великое творение ума и рук человеческих. Им принадлежит решающая роль в территориальной организации общества. Они служат зеркалом своих стран и районов. Города – лидеры называют духовными мастерскими человечества и двигателями прогресса» - такую восхищенную характеристику городу дал Георгий Михайлович Лаппо в своей книге «География городов»

 С ним нельзя не согласиться. Действительно, урбанизация и заселенность играют немаловажную роль в жизни каждой страны. Урбанизация, с одной стороны, улучшает условия жизни населения, с другой – приводит к вытеснению природных систем- искусственным, загрязнению окружающей среды, повышению химической, физической и психологической нагрузки на организм человека.

 Мегаполис изменяет почти все компоненты природной среды – атмосферу, растительность, почву, рельеф, гидрографическую сеть, подземные воды, грунт и даже климат.

 Загрязнение атмосферного воздуха является самой серьезной экологической проблемой современного города. Оно наносит значительный ущерб здоровью горожан, материально-техническим объектам, расположенным в городе (зданиям, объектам, сооружениям, промышленному и транспортному оборудованию, коммуникациям, промышленной продукции, сырью и полуфабрикатам) и зеленым насаждениям.

 Урбанизация, многократное увеличение автотранспорта, хаотичная застройка, вырубка зеленых насаждений являются основными причинами плохой экологической ситуации в городе. При виде «оголенных и «каменных улиц Махачкалы просто наворачиваются слезы. Ведь совсем недавно город утопал в зелени, а что теперь от него осталось? Для чего постоянно срубают деревья?

 Нередко на месте вырубленных деревьев появляются новые здания, магазины. Но надо признать, что появляются и саженцы. Вот только приживаются ли они? И сколько еще ждать махачкалинцам, пока деревья начнут давать тень и обогащать воздух кислородом?

 Картину варварского уничтожения деревьев можно обнаружить практически везде. В частности, на проспекте Шамиля между Техническим университетом и парком 50-летия Октября, была срублена аллея из туй. В парке ветеранов Афганистана вырубили полсотни деревьев. Вырубка деревьев в парке им. Кирова. Активно осваивается зеленая зона в районе завода Эльтав (Кировский район). Там беспощадно уничтожается лесной массив и полным ходом ведутся частные стройки и даже строятся многоэтажки по федеральной программе переселения из ветхого и аварийного жилья. Мнение жителей города, которые бы хотели сохранить остатки некогда массивного леса, никто не спросил. За Русским театром была зеленая зона – сейчас от нее остались рожки да ножки. В парке «Дружбы» вырубили часть парка для стоянки машин и для строительства ресторана. В «Парке Победы» варварский захват зеленых зон для строительства, непонятно каких, зданий и детских площадок. И это не полный перечень вопиющих фактов.

 **Загрязнение загазованность атмосферного воздуха**.

В Махачкале в 10 раз больше вредных выбросов от автотранспорта, чем от промпредприятий. Как такое может быть? В целом выбросы автотранспорта значительно более токсичны, чем выбросы, производимые стационарными источниками. Наряду с угарным газом, окислами сажей (у дизельных автомашин) работающий автомобиль выделяет в окружающую среду более 200 веществ и соединений, обладающих токсическим действием.

 Несомненно, что в ближайшем будущем загрязнение воздушного бассейна мегаполисов автомобильным транспортом будет представлять наибольшую опасность.

 Анализ атмосферного воздуха выявил превышение нормативов оксида углерода, 3,4-бензапирена и свинца в Махачкале. В источниках питьевого водоснабжения, в почвенных пробах территорий промышленных предприятий и транспортных магистралей с интенсивным движением обнаружены превышающие предельно допустимые концентрации токсичных фенолов (для источников питьевого водоснабжения), валовых и подвижных форм тяжелых металлов.

 Ведь значительную роль в нейтрализации и ослаблении негативных воздействий промышленных зон города на людей и живую природу в целом играют зеленые насаждения. Высаживаемые на городских улицах зеленые насаждения, помимо декоративно - планировочной и рекреационной выполняют очень важную защитную и санитарно-гигиеническую роль. Не все растения способны выжить в современных условиях города. Наличие в городах

зеленых насаждений является одним из наиболее благоприятных экологических факторов. Зеленые насаждения активно очищают атмосферу, кондиционируют воздух, снижают уровень шумов, препятствуют возникновению неблагоприятных ветровых режимов, кроме того, зелень в городах благотворно действует на эмоциональное состояние человека. При этом зеленые насаждения должны быть максимально приближены к месту жительства человека, только тогда они могут оказывать максимальный положительный экологический эффект.

 К сожалению, многие из нас не понимают значения зеленых насаждений и дикорастущих растений в жизни человека. Они топчут траву, рвут цветы на клумбах, ломают деревья и кустарники, забывая о том, что погубить дерево или кустарник недолго, а вырастить их – дело многих лет.

 Если взглянуть на Махачкалу с высоты птичьего полета, благо — это сейчас доступно посредством новых технологий, то можно утверждать, что наш город напоминает скопище бетона и машин. Несанкционированные парковки выросли как грибы после дождя. Не только дороги, но и тротуары стали территорией машин. Небольшие сохранившиеся островки деревьев в виде останков парков хоть немного разряжают картину серости в океане бетона, хаотично построенных домов и газов от машин. Проходя по узеньким тротуарам (их сузили по причине расширения дорог для его величества машины), мы чаще замечаем груды строительного мусора и бетономешалки с насосами, мы видим детей слоняющихся по этим кучам мусора, прыгающих по крышам гаража или что-то ломающих. Этим детям не понять, что такое красота, что такое умиротворенность, любовь к природе, что нельзя только разрушать. Они выросли в такой обстановке неблагополучия. Неблагополучия не в смысле материальности, а в смысле духовной неполноценности. Дети видят только негативное и воспринимают это как должное, как норму жизни. Их эмоциональный и культурный облик страдает от этого. Таким образом, мы получаем не только поколение физически больных людей, но и инвалидов в эмоциональном плане.

**Когда деревья будут большими?**

Зелёные. Высокие. Живые. Большие. Мощные. Добрые. Никого никогда не обижают. Любимые мои деревья! Они такие же живые существа, как мы, у каждого дерева есть своя неповторимость, энергетика, а какая разная красотища у них! Они величественны. Деревья - легкие нашей планеты. И они умеют говорить. Если прислушаться, они поведают много интересных историй о своей жизни. Сколько их разных. Гордые, величественные ели и сосны, источающие запах хвои и смолы. От них веет какой-то древней силой и волшебством. Раскидистые липы и жасмины?! Какой от них исходит волшебный аромат! Нежный, легкий, мягкий... Родные и какие-то беззащитные березы, ивы, надежные, с резными листьями, клены. Уютные, могучие каштаны и акации с их неповторимым ароматом. Трудяги тополя! В последние десятилетия в городах уничтожают тополя. Говорят, что тополиный пух "вызывает аллергию". Нашли крайнего! Закрадываются сомнения, а не по злому ли умыслу это прекрасное дерево объявили врагом? Тополь играет выдающуюся экологическую роль. Его листья прекрасно поглощают углекислый газ и нейтрализуют вредные химические соединения, выделяют большое количество кислорода, фитонцидов. По способности очищать воздух от болезнетворных микроорганизмов тополь, особенно пирамидальный, занимает одно из первых мест среди древесных пород. Эти высокие деревья с мощной кроной не боятся дыма, пыли и газов, отлично чувствует себя на территории промышленных предприятий. В современных городах, переполненных автотранспортом и другими загрязнителями окружающей среды, тополя являются просто незаменимыми.

Каждое из них неповторимо и уникально. На самом деле, проблема в том, что деревья беззащитны. А человек жесток. И он страшнее стихии в своей безжалостности... Они мудры и многое знают. Бывают, шумят о чем-то, словно говорят нам о важном, но мы не можем понять их или не хотим понимать.

Если бы деревья умели говорить… Я могу отчетливо представить себе монолог дерева, растущего в нашем городе, пока растущего, что очень хочется подчеркнуть. Ведь пока мы с вами говорим, его могут срубить для очередного строительства развлекательного заведения или для стоянки машин. Итак, о чем же говорят деревья Махачкалы?!

Странные эти люди. О чем они думают и на что надеются. Чем же деревья им помешали?! Почему их так не любят, можно сказать ненавидят. Многие из них, да что многие – никто не доживает до своего первого столетия, я даже не говорю о нескольких веках. Ведь сто лет это только начало жизни дерева. А здесь не принято доживать до почтенного возраста. Ты только вроде подрос и вытянулся, стал давать больше воздуха и тени в жаркие дни, как тут тебя срубают, объясняя это реконструкцией и обновлением города.

Какие же глупые эти люди! Уничтожая деревья, они, прежде всего, приближают свой конец. Ведь что, как не деревья очищает воздух от всех загрязнений, в том числе от таких элементов, как диоксид азота, оксид углерода, формальдегид и пыль (взвешенные вещества). Кто вдыхает в себя тяжелые металлы, углеводороды и другие вещества давая взамен кислород, чистый кислород, которым дышать они, люди. И никакие технологии, и фильтры не дадут такого чистого воздуха, который дают деревья. Ну, сколько же можно говорить о том, что нельзя сжигать осенью сухие листья??? Потрясающая бестолковость. Дымовая завеса и едкий запах — так бывает, когда сжигают осеннюю листву. В таких случаях люди часто просто не знают о том, что сжигание листьев в пределах города запрещено, поскольку это вредно для здоровья. Дело в том, что листва в городе накапливает вредные продукты, которые при сгорании становятся еще более вредными и выделяются в городской воздух. Опавшие листья — это не мусор, а необходимый для нормального развития элемент экологической системы: перегнивая, листва становится органическим удобрением, обогащает почву гумусом и помогает обезвреживать загрязняющие вещества. Это – с одной стороны, а с другой - растения поглощают различные химические элементы, которые содержатся в выбросах промышленных предприятий, транспортных выхлопах и пр. Сжигая листья и ветки, мы возвращаем в воздух эти и другие, не менее токсичные, вещества, образующиеся в процессе горения. Разведение костра из бытового мусора, с экологической точки зрения, чрезвычайное происшествие. В дыме костров количество загрязняющих веществ в 200-300 раз превышает допустимые концентрации*.* **один час, проведенный у костра из опавших листьев, по ущербу для здоровья равносилен пятичасовому пребыванию на городской автомагистрали!**Часто с листьямигорит и мусор, что многократно увеличивает загрязнение атмосферы. Если в кучу опавших листьев попадет полиэтиленовый пакет или пластиковая бутылка, то при горении образуется более 70 различных опасных веществ. И вы сами создаете эти чрезвычайные ситуации, допуская сжигание листьев и бытового мусора на контейнерных площадках, в скверах и дворах. Из-за регулярной уборки опавших листьев в городских парках перестали селиться грачи, сороки и галки. Это связано с отсутствием пропитания для птиц и их потомства.

Кроме того, убирая листву в парках, человек лишает территорию той самой «подушки безопасности» из опавшей листвы, веток и семян, из которой образуется перегной и где на одном квадратном метре обитают сотни дождевых червей. Без нее исчезают другие насекомые, чьи личинки зимуют в лиственной подстилке, и деревьям также необходимо, чтобы в почву попадали опавшие 0листья.

При сжигании листьев выделяется диоксид, который является опасным веществом. Кроме него, в воздухе появляется целая группа ядовитых веществ. Почему бы не сделать компостную кучу, а компост использовать для удобрения тех же газонов и деревьев. Или перекопать - вовсе оставить листья в земле, тогда почвенные организмы сами переработают листья в плодородный гумус, только не надо им мешать.

А шум? Ведь деревья поглощают и шум, которого так много в городе. А как же парки? Вы посмотрите, что стало с парками. Их зажимают со всех сторон, теснят, вырубают. То с одного угла затеют стройку дома, кафе или очередного клуба, то расчистят территорию для машин. Мы не слышали, чтобы в этом городе снесли какие-то строения, или кучи мусора для того, чтобы разбить там парк и посадить деревья. Сейчас многие станут возражать мне, говоря о том, что в городе сажают много молодых деревьев вдоль «обновленных» улиц. Но это просто смех сквозь слезы. Эти деревья такие чахлые, что вряд ли выживут. Хорошо если 10% из них доживут до своего двадцатилетия.

Печальная статистика, но такая, какая есть. Разве плохо, когда улицы утопают в зелени, растет трава, цветут цветы, когда дышишь чистым воздухом. А что получается у нас?! Вы видите воздух, которым дышите, потому что он всегда ощущаем от газов и пыли, а могли бы дышать чистым прозрачным воздухом. Вы охаете от жары летом, когда могли наслаждаться прохладой больших тенистых деревьев и слушать шелест листвы. Вы ходите по плиткам и раскаленному асфальту, а могли ходить по траве. Вы могли бы наслаждаться гармонией природы и человека, а лицезреете озлобленные лица вечно спешащих людей, злых водителей и серые улицы. Немудрено, что все спешат. По таким улицам как у нас всегда нужно спешить, а иначе можно надышаться всякой гадостью.

А дети? Наши же дети болеют всеми возможными формами бронхита, астмы, аллергии. Дети, рожденные в районах с тяжелой экологической ситуацией, часто страдают генетическими отклонениями, умственной отсталостью, заболеваниями внутренних органов, также высока вероятность онкологических заболеваний. Зайдите в нашу больницу для онкобольных. Вы заметите, как помолодели пациенты этой больницы. И выводы напрашиваются сами собой. Все это последствия того, что взрослые, умные и цивилизованные люди решили, что деревья мешают им. Это место слишком дорого, чтобы его занимало дерево. Вы когда-нибудь обращали внимание на объявления? Они пестрят услугами по вырубку деревьев. Такое ощущение, что им объявили войну. Только за что? Скажите люди за что? Объясните! Вы ведь существа разумные. Вас природа наделила разумом. Вы окружаете себя всевозможными техническими новинками: машинами, кондиционерами, телефонами, различной аппаратурой и т.д. Но вы никак не можете понять одно - никакие технологии не дадут того, что дают деревья! Так задумайтесь люди, что для вас значат деревья и оставьте их жить на ваше же благо! Не уничтожайте леса, не вырубайте деревья!

**Заключение**

Проблем много, и я призываю каждого из нас начать, прежде всего, с себя! Просто не надо лениться, лукавить и перекладывать ответственность на других. «Легкие» города нужно подлечить. На каждого жителя зеленых насаждений приходится у нас сейчас меньше, чем в среднем по России. За 50 последних лет плотная застройка поглотила большое количество площадок с зелеными насаждениям. Основной задачей человечества в современный период является полное осознание важности экологических проблем, и кардинальное их решение в короткие сроки. Предлагаю принять следующие меры:

- Более активно вести работу по выполнению одной из важнейшей задач современного общества - воспитание у горожан экологического сознания и мышления;

- Создать общественный совет по озеленению;

- Законодательные меры - наиболее важным в обеспечении нормального процесса по охране атмосферного воздуха является принятие соответствующей законодательной базы, которая бы стимулировала и регулировала процесс;

- Архитектурно планировочные меры. Они направлены на регламентацию строительства предприятий, планирование городской застройки с учетом экологических соображений, озеленение городов и др.

- Технологические и санитарно технические. Вывести и сократить число заправочных станций, использование очистных устройств и др. Следует отметить, что уровень очистных сооружений в России находится на примитивном уровне, на многих предприятиях они отсутствуют вовсе.

- Необходимо ввести строгие юридические меры к тем, кто загрязняет территорию вокруг своего дома, места работы, особенно это касается многоэтажных домов, где мусор выбрасывается с окон. И обязать жителей озеленить территорию вокруг своих домов. Озеленение не заканчивается только посадкой деревьев. Нужно ухаживать, и заботиться о них как мы заботимся о себе.

И как сказал великий француз Антуан де Сент-Экзюпери - «Встал поутру, привёл себя в порядок — и сразу же приведи в порядок свою Планету».

**Ахмедова Амина Абдурагимовна**

**11.10.2004г. рождения, ученица 10 класса МБОУ «Лицея № 51»** Мир моих интересов разносторонний: художественная литература, спорт, занималась несколько лет настольным теннисом, национальные танцы (в хореографическом кружке при ансамбле «Салам»), очень люблю природу, люблю её созерцать и потом описывать, часто работаю с природным материалом. Свои работы из природного материала не раз выставляла на разные городские и республиканские конкурсы, где занимала призовые места (2-е места в респ. Конкурсе «День птиц»2016 г. и 2018г.,). Но и конечно, как и всему поколению молодых людей, мне интересно путешествовать на просторах интернета в поисках, интересующих меня тем.

 Участвовала в республиканском детском литературном конкурсе «Заповедное перо», где за работу (сказку) «Хвойный лес» была награждена грамотой за 2-е место. В респ. этапе Всероссийского конкурса «Юннат 2018» -получила диплом 2-й степени. Также участвовала в республиканском конкурсе «Моя малая родина», где заняла 2-е место в номинации «Публицистика в защиту природы», за работу «Парк имени дружбы народов».

 В настоящее время экологическое состояние нашего города приблизилось к катастрофическому. Наш город – это скопище бетона и машин. Несанкционированные мусорные свалки и автопарковки, груды строительного мусора, разбросанные по всему городу пластиковые пакеты, баклажки и небольшие сохранившиеся островки деревьев, вызывают у меня бурю возмущений и отрицательных эмоций.

Люди не понимают, что приближают свой конец. Такое ощущение, что они объявили войну всем зеленым насаждениям, особенно деревьям. Это натолкнуло меня к написанию этой статьи.

 Экологическое состояние нашего города всецело зависит от нас, и если мы будем стараться улучшить ее, то следующему поколению не придется пожинать плоды нашей бездеятельности. С целью привлечения внимания учащихся и взрослых к экологическим проблемам города, привития учащимся бережного отношения к зеленым насаждениям, к природным богатствам родного края, с информацией я выступала на городском экологическом форуме школьников г. Махачкалы

Приложение № 3

к Положению о проведении Конкурса

Директору Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «(Федеральный детский эколого-биологический центр», 107014, Москва, Ростокинский проезд, дом 3

от\_\_*Ахмедовой Саният Абдурашидовны* проживающего по адресу: \_г.\_Махачкала\_ул. Керимова д.3

паспорт серии 82 12 №\_\_ 242624 дата выдачи 28.11.2012г. Согласие на обработку персональных данных

 Я,\_*Ахмедова Саният Абдурашидовна* являюсь родителем\_Ахмедовой Амины Абдурагимовны \_совернешеннолетнего в возрасте старше 14 лет, малолетнего (нужное подчеркнуть), принимающего участие в мероприятиях Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования («Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее — Организация), в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согласие на обработку моих, моего ребенка персональных данных, необходимых Организации в связи с отношениями, возникающими между принимающим участие в мероприятиях Организации и Организацией.

Перечень моих, моего ребенка персональных данных, передаваемых Организации на обработку:

сведения, удостоверяющие мою личность и личность участника мероприятия Организации (свидетельство о рождении и/или паспорт);

сведения о составе семьи;

сведения о месте проживания;

сведения о месте учебы моего ребенка.

Я даю следующих действии: обработку включая с согласие на обработку Организацией моих, моего ребенка персональных данных; систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ, а также на публикацию видео-, фотоизображений моего ребенка с его фамилией, именем, отчеством, наименованием образовательной организации и работ моего ребенка, представленных на конкурс, проходящий в рамках мероприятий Организации, в официальных группах Организации, созданных в социальных сетях в Интернете и на официальном сайте Организации: www.new.ecobiocentre.ru, в электронном журнале Организации «Юннатский вестник», а также на объектах наружной рекламы (баннерах, билбордах, афишах и пр.), на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством. Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть мной отозвано в любой момент.

В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается моим письменным заявлением. Я по письменному запросу имею право на получение информации, касающейся обработки моих, моего ребенка персональных данных (в соответствии со ст. 14 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ).

24.11.20 г. \_\_ Ахмедова Саният Абдурашидовна\_

 Подпись Ф.И.О.

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

24.11.20 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ахмедова Саният Абдурашидовна

 Подпись Ф.И.О.

Приложение № 4

к Положению о проведении Конкурса

Директору Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования («Федеральный детский эколого-биологический центр», 107014, Москва, Ростокинский проезд, дом 3 от \_\_

*Ахмедовой Амины\_Абдурагимовны*

проживающего по адресу: \_г. Махачкала у. Керимова д. 3\_

паспорт серии \_82 19\_ № \_273890\_ дата выдачи\_04.12.2019г.

Согласие на обработку персональных данных

 Я,\_*Ахмедова\_Амина Абдурагимовна*, являюсь участником мероприятий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования («Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее — Организация), несовершеннолетним участником мероприятий Организации в возрасте старше 14 лет (нужное подчеркнуть), в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согласие на обработку моих персональных данных, необходимых Организации в связи с отношениями, возникающими между участником мероприятий Организации и Организацией.

 Перечень моих персональных данных, передаваемых Организации на обработку:

 сведения о документах, удостоверяющих личность участника мероприятий Организации (свидетельство о рождении и/или паспорт);

сведения о составе семьи;

сведения о месте проживания;

сведения о моем месте работы или учебы.

Я даю согласие на обработку Организацией своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ, а также на публикацию моих видео, фото-изображений с моей фамилией, именем, отчеством, наименованием образовательной организации и моих работ, представленных на конкурс, проходящий в рамках мероприятий Организации, в официальных группах Организации, созданных в социальных сетях в Интернете и на официальном сайте Организации: www.new.ecobiocentre.ru, в электронном журнале Организации «Юннатский вестник», а также на объектах наружной рекламы (баннерах, билбордах, афишах и пр.), на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть мной отозвано в любой момент.

В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Я по письменному запросу имею право на получение информации, касающейся обработки моих персональных данных (в соответствии со ст. 14 Федерального закона от 27 июля 2006 г, № 152-ФЗ).

\_\_\_24.11.2020\_\_\_г. *Ахмедова Амина Абдурагимовна*

 Подпись Ф.И.О.

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

\_\_24.11.2020г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_*Ахмедова Амина Абдурагимовна*

 Подпись Ф.И.О.