

# АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

за отчетный период с 01.03.2019 по 31.07.2019 проекта, с которым грантополучатель включен в перечень победителей конкурса на предоставление грантов Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества (далее – грант)

Полное наименование организации (в соответствии с единым государственным реестром юридических лиц)	АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ОБРАЗОВАНИЕ.КАЧЕСТВО.ОТРАСЛЬ""
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1166451079915
Наименование проекта (в соответствии с договором о предоставлении гранта)	Вижу мир сердцем
Номер договора о предоставлении гранта	18-2-001333

## Сведения о выполнении ключевых контрольных точек, запланированных на отчетный период

№ ККТ	Наименование ключевой контрольной точки	Контрольная дата	Фактическая дата	Сведения о выполнении (контрольная точка реализована в полном объеме либо нет)	Причины несоответствия запланированным параметрам (в случае наличия)
1.	Проведен фестиваль инклюзивных технологий на базе СГУ им. Н.Г. Чернышевского для студентов СГУ, обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 "Педагогическое образование". Не менее 60 участников	10.04.2019	13.03.2019	Исполнена	
2.	Не менее 30 студентов познакомились с оборудованием лаборатории инклюзивного образования: брайлевской клавиатурой и брайлевским принтером для незрячих пользователей, клавиатурой с большими разноцветными кнопками и разделяющей кнопки накладкой для слабовидящих пользователей, демонстрация работы программ экранного доступа.	15.04.2019	15.04.2019	Исполнена	
3.	Проведены обучающие семинары для молодых учителей школ г. Саратова и Энгельса в объеме 8 часов. Не менее 80 участников	31.05.2019	31.05.2019	Исполнена	
4.	Разработан и функционирует сайт для учителей и родителей в поддержку лиц с нарушением зрения	31.07.2019	31.07.2019	Исполнена	
5.	Размещенные в открытом доступе социальные ролики	31.07.2019	31.07.2019	Исполнена	

	о проблемах слабовидящих людей набрали не менее 800 просмотров в Интернете.				
<b>Дополнительный комментарий</b>					

<p><b>Описание содержания деятельности по проекту за отчетный период</b></p> <p><i>Информация, указанная Вами в данном поле отчета, будет доступна для посетителей сайта Фонда президентских грантов (в том числе представителей СМИ)</i></p>	<p>Проект «Вижу мир сердцем» ориентирован на формирование толерантного отношения молодежи к различным нозологическим группам молодежи, имеющим ограничения по зрению. Проект включает в себя серию мероприятий для школьников и молодых учителей, студентов и преподавателей, которые будут одновременно обучающими и создающими условия для позитивного взаимодействия молодежи благодаря "соприсутствию" ребят здоровых и слабовидящих в единой среде. Для решения этих задач научно-исследовательским центром «Образование. Качество. Отрасль» совместно с Саратовским национальным исследовательским государственным университетом имени Н.Г. Чернышевского реализуется проект «Вижу мир сердцем». В рамках проекта по формированию готовности молодого педагога к профессиональной деятельности в инклюзивном образовательном пространстве школы реализованы следующие мероприятия: – Проведен семинар для студентов-будущих педагогов, учителей школ, преподавателей университета «Компьютерные тифлотехнологии для лиц с нарушениями зрения в инклюзивном пространстве школы». Семинар организован в рамках юбилейной X Всероссийской научно-практической конференции «Информационные технологии в образовании» (ИТО – Саратов – 2018). – Серия встреч со студентами по подготовке социальных роликов о проблемах людей с нарушением зрения. По созданию роликов студентов факультета компьютерных наук и информационных технологий и факультета психолого-педагогического и специального образования консультировал руководитель Учебного центра Информационно-коммуникационных технологий в обучении СГУ, методист проекта. Ролики доступны по ссылке <a href="https://www.youtube.com/channel/UCCzfM7oIEq5WWkzLjFk7mJA">https://www.youtube.com/channel/UCCzfM7oIEq5WWkzLjFk7mJA</a>. – Посещение со студентами выставки тактильных книг. Магистранты 1 курса направления подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование», профиль «Развитие личности средствами искусства» посетили выставку тактильных книг, организованную Покровским храмом г. Саратова совместно с Зональной научной библиотекой имени В.А. Артисевич СГУ. – Инклюзивные образовательные игры. – Обучающие семинары для студентов-волонтеров по инклюзивным технологиям в образовании. За отчетный период нами были проведены все мероприятия, запланированные на данный этап. 1. Проведен фестиваль инклюзивных технологий на базе СГУ имени Н.Г. Чернышевского для студентов СГУ, обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 "Педагогическое образование". На фестивале были рассмотрены вопросы особенностей работы с детьми с нарушениями зрения, инновационные технологии цифрового общества в обучении детей с нарушениями зрения, приведены примеры использования гаджетов для слабовидящих в быту и школе, наибольший интерес вызвал вопрос о применении сенсорных телефонов незрячими людьми. На базе IOS были приведены примеры использования голосовых функций телефона и специализированных мобильных приложений. Участниками фестиваля стали 64 студента факультета психолого-педагогического и специального образования, будущие учителя начальных классов, педагоги-психологи. 2. Студенты, будущие педагоги факультетов компьютерных наук и информационных технологий и психолого-педагогического и специального образования, института искусств посетили лабораторию инклюзивного образования и познакомились со специализированным оборудованием: брайлевской клавиатурой и брайлевским принтером для незрячих пользователей, клавиатурой с большими разноцветными кнопками и разделяющей кнопки накладкой для слабовидящих пользователей, демонстрация работы программ экранного доступа. 3. Проведены обучающие семинары для молодых учителей школ г. Саратова в объеме 8 часов. Обучающие семинары проводились в обстановке, максимально приближенной к реальной инклюзивной образовательной среде. Нами было организовано на базе образовательных учреждений г. Саратова два фестиваля для педагогов и обучающихся, в рамках которого наши студенты-волонтеры работали с детьми, а методисты проекта параллельно проводили обучающие семинары для молодых педагогов с включением в совместную работу с учениками. Так в мае 2019 года было проведено два инклюзивных мероприятия, на которых студенты-волонтеры выполняли роль кураторов выставочных зон по различным образовательным тематикам, а педагоги в это время работали на обучающих семинарах. На фестивале «Инновационные и инклюзивные технологии в</p>
---	---

	<p>образовании» 13 мая 2019 г., организованном на базе колледжа радиоэлектроники Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского будущие учителя информатики (3 курс направление подготовки «Педагогическое образование») познакомили преподавателей и студентов колледжа со сферой применения 3d моделирования и печати, робототехнических устройств, специализированного программного обеспечения в инклюзивном образовании. Участники фестиваля попробовали свои силы в игре в шашки для слепых и слабовидящих, крестики-нолики, адаптированные для лиц с нарушением зрения. Особыми участниками фестиваля стали школьники МБОУ СОШ № 51. Обучающиеся 2 класса в рамках фестиваля поразмышляли о роли роботов в нашей жизни и нарисовали их. Затем они поучаствовали в мини-квесте, выполняя задания кураторов выставочных зон. Наибольший интерес у школьников вызвали 3d ручки и 3d принтер, ученики смогли поуправлять роботами. Не менее 50 педагогов колледжа и МБОУ СОШ в это время принимали участие в обучающем семинаре и здесь же погружались в особенности работы с детьми с нарушением зрения. Через несколько дней (17 мая 2019 г.) данный фестиваль был реализован уже на базе ГБОУ СО «Школа-интернат АОП №3 г.Саратова», где студентам представилась возможность провести просветительскую работу с детьми с нарушениями зрения и слепыми, с другими нарушениями здоровья (аутисты, ДЦП и др.) различных возрастных групп (с 2 по 9 класс). Следует отметить, что погружение студентов-будущих педагогов в непосредственное общение с детьми с различными нарушениями зрения, с их родителями и педагогами является одним из мощных стимулов к дальнейшему развитию педагогического потенциала будущих специалистов. На данном семинаре принимали участие 18 педагогов ГБОУ СО «школа-интернат АОП №3 г. Саратова». 22 мая был проведен обучающий семинар для будущих учителей физической культуры и спорта. Семинар посетило 16 действующих молодых преподавателей физической культуры и спорта из г. Энгельса и других районов Саратовской области. 4. Разработан и функционирует сайт для учителей и родителей в поддержку лиц с нарушением зрения. Сайт размещен по адресу: <a href="https://obraz-inkluziv.ru">https://obraz-inkluziv.ru</a>. Сайт содержит материалы и нормативные документы в помощь учителю и родителям, размещены публикации педагогов о формировании готовности учителей к работе в инклюзивной образовательной среде. 5. Размещенные в открытом доступе социальные ролики о проблемах слабовидящих людей набрали не менее 800 просмотров в Интернете.</p>
--	--

**Обзор (описание) проведенных за отчетный период мероприятий (запланированные сроки (по приведенному в заявке календарному плану), фактические сроки выполнения, полученные результаты с указанием применимых количественных и (или) качественных показателей)**

*Информация, указанная Вами в данном поле отчета, будет доступна для посетителей сайта Фонда президентских грантов (в том числе представителей СМИ)*

№	Мероприятие	Запланированные сроки проведения	Фактические сроки проведения	Итог мероприятия (качественный результат)
1.	Фестиваль инклюзивных технологий	с 01.03.2019 по 31.03.2019	с 13.03.2019 по 13.03.2019	На фестивале были рассмотрены вопросы особенностей работы с детьми с нарушениями зрения, инновационные технологии цифрового общества в обучении детей с нарушениями зрения, приведены примеры использования гаджетов для слабовидящих в быту и школе, наибольший интерес вызвал вопрос о применении сенсорных телефонов незрячими людьми. На базе IOS были приведены примеры использования голосовых функций телефона и специализированных мобильных приложений. Участниками фестиваля стали 64 студента факультета психолого-педагогического и специального образования, будущие учителя начальных классов, педагоги-психологи. 12 из них стали волонтерами проекта и впоследствии принимали участие в качестве кураторов выставочных зон на фестивалях, проведенных в образовательных организациях Саратова.
Количественные показатели (наименование)				значение

количество человек, принявших участие в мероприятиях проекта				64
число подготовленных волонтеров проекта				12
2.	Посещение лаборатории инклюзивного образования	с 01.04.2019 по 15.04.2019	с 01.04.2019 по 15.04.2019	2. Студенты, будущие педагоги факультетов компьютерных наук и информационных технологий и психолого-педагогического и специального образования, института искусств посетили лабораторию инклюзивного образования и познакомились со специализированным оборудованием: брайлевской клавиатурой и брайлевским принтером для незрячих пользователей, клавиатурой с большими разноцветными кнопками и разделяющей кнопки накладкой для слабовидящих пользователей, демонстрация работы программ экранного доступа. Всего лабораторию посетили 36 студентов
Количественные показатели (наименование)				значение
количество человек, принявших участие в мероприятиях проекта				36
3.	Семинар для молодых учителей школ г. Саратова «Инклюзивное обучение детей с нарушениями зрения»	с 16.04.2019 по 31.05.2019	с 13.05.2019 по 13.05.2019	На фестивале «Инновационные и инклюзивные технологии в образовании» 13 мая 2019 г., организованном на базе колледжа радиозлектроники Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского будущие учителя информатики (3 курс направление подготовки «Педагогическое образование») познакомили преподавателей и студентов колледжа со сферой применения 3d моделирования и печати, робототехнических устройств, специализированного программного обеспечения в инклюзивном образовании. Участники фестиваля попробовали свои силы в игре в шашки для слепых и слабовидящих, крестики-нолики, адаптированные для лиц с нарушением зрения. Особыми участниками фестиваля стали школьники МБОУ СОШ № 51. Обучающиеся 2 класса в рамках фестиваля поразмышляли о роли роботов в нашей жизни и нарисовали их. Затем они поучаствовали в мини-квесте, выполняя задания кураторов выставочных зон. Наибольший интерес у школьников вызвали 3d ручки и 3d принтер, ученики смогли поуправлять роботами для слабовидящих. Не менее 50 педагогов колледжа и МБОУ СОШ в это время принимали участие в обучающем семинаре и здесь же погружались в особенности работы с детьми с нарушением зрения.
Количественные показатели (наименование)				значение
количество человек, принявших участие в мероприятиях проекта				52
4.	Семинар для молодых учителей школ г. Саратова «Инклюзивное обучение детей с нарушениями зрения»	с 16.04.2019 по 31.05.2019	с 17.05.2019 по 17.05.2019	17 мая 2019 г. семинар для молодых учителей был реализован на базе ГБОУ СО «Школа-интернат АОП №3 г.Саратова», где студентам представилась возможность провести просветительскую работу с детьми с нарушениями зрения и слепыми, с другими нарушениями здоровья (аутисты, ДЦП и др.) различных возрастных групп (с 2 по 9 класс). Следует отметить, что погружение студентов-будущих педагогов в непосредственное общение с детьми с различными нарушениями зрения, с их родителями и педагогами является одним из мощных стимулов к дальнейшему развитию педагогического потенциала будущих специалистов. На данном семинаре принимали участие 18 педагогов ГБОУ СО «школа-интернат АОП №3 г. Саратова».
Количественные показатели (наименование)				значение
количество человек, принявших участие в мероприятиях проекта				86
5.	Семинар для молодых учителей школ г. Саратова и Энгельса «Инклюзивное обучение детей с нарушениями зрения»	с 16.04.2019 по 31.05.2019	с 22.05.2019 по 22.05.2019	Обучающий семинар для будущих учителей физической культуры и спорта. Семинар посетило 16 действующих молодых преподавателей физической культуры и спорта из г. Энгельса и других районов Саратовской области.

Количественные показатели (наименование)	значение
количество человек, принявших участие в мероприятиях проекта	16

## Основные достигнутые количественные и качественные результаты реализации проекта за отчетный период

*Информация, указанная Вами в данном поле отчета, будет доступна для посетителей сайта Фонда президентских грантов (в том числе представителей СМИ)*

<b>а) Количественные результаты</b>	Наименование	показатель
	количество человек, принявших участие в мероприятиях проекта	430
<b>б) Качественные результаты</b>	Участники проекта из числа молодых педагогов и будущих учителей информатики, начальных классов, музыки, физической культуры повысили квалификацию в области инклюзивного обучения школьников с нарушениями зрения, приобрели базу методических материалов по обозначенной тематике, отработали полученные знания в практической работе в школе. В проекте сформировался волонтерский состав, которые готовы транслировать полученные знания. Поступил запрос от комитета по образованию г. Энгельса провести семинары и фестивали по инклюзивным технологиям.	

<p><b>Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о реализации проекта за отчетный период, в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)</b></p> <p><i>Информация, указанная Вами в данном поле отчета, будет доступна для посетителей сайта Фонда президентских грантов (в том числе представителей СМИ)</i></p>	<p><a href="https://www.sgu.ru/news/2019-03-01/v-sgu-proshyol-obuchayushchiy-seminar-po-inklyuzivnym">https://www.sgu.ru/news/2019-03-01/v-sgu-proshyol-obuchayushchiy-seminar-po-inklyuzivnym</a>  <a href="http://nitsoko.ru/novosti/zagholovok_stat_i012345678910111213141516171819202122">http://nitsoko.ru/novosti/zagholovok_stat_i012345678910111213141516171819202122</a>  <a href="http://nitsoko.ru/novosti/zagholovok_stat_i0123456789101112131415161718192021">http://nitsoko.ru/novosti/zagholovok_stat_i0123456789101112131415161718192021</a>  <a href="http://nitsoko.ru/novosti/13_marta_sostoialas_liektsiia_po_innovatsionnym_inkliuzivnym_tiekhnologhiiam_dlja_budushchikh_piedag_hoghov_nachal_nykh_klassov">http://nitsoko.ru/novosti/13_marta_sostoialas_liektsiia_po_innovatsionnym_inkliuzivnym_tiekhnologhiiam_dlja_budushchikh_piedag_hoghov_nachal_nykh_klassov</a> <a href="https://www.sgu.ru/structure/yablkol/news/2019-05-15/festival-innovacionnye-i-inklyuzivnye-tehnologii-v">https://www.sgu.ru/structure/yablkol/news/2019-05-15/festival-innovacionnye-i-inklyuzivnye-tehnologii-v</a></p>
<p><b>Фотографии с мероприятий, проведенных в отчетном периоде, а также видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем) выступлений (докладов) участников, оплата выступления и (или) проезд, проживание, питание которых осуществлялись за счет средств гранта (при условии, что такие фотографии, записи не содержатся в публикациях, материалах, указанных в подпункте 5 настоящего пункта)</b></p> <p><i>Информация, указанная Вами в данном поле отчета, будет доступна для посетителей сайта Фонда президентских грантов (в том числе представителей СМИ)</i></p>	<p><b>Мероприятие:</b> Фестиваль инклюзивных технологий</p>  <p>фестиваль инклюзивных технологий Лекция про цифровые гаджеты для людей с нарушением зрения</p> <p><b>Мероприятие:</b> Посещение лаборатории инклюзивного образования</p>



посещение лаборатории инклюзивного образования  
знакомство будущих учителей информатики со  
специализированным программным обеспечением



посещение лаборатории инклюзивного образования  
знакомство с принтером по брайлю

**Мероприятие:** Семинар для молодых учителей школ г. Саратова «Инклюзивное обучение детей с нарушениями зрения»



семинар  
лекционная часть семинара



волонтеры семинара  
будущие учителя начальных классов проводили  
выставочные зоны для участников фестиваля-семинара



участники фестиваля  
на фестивале-семинаре принимали участие обучающиеся 2  
класса



адаптивные инклюзивные игры  
школьники играют в крестики-нолики, созданные нашей  
организацией для людей с нарушением зрения



демонстрация возможностей 3d принтера в инклюзивной сфере  
детям рассказываем о применении 3d технологи в создании адаптивных игр, моделей и т.д.

**Мероприятие:** Семинар для молодых учителей школ г. Саратова «Инклюзивное обучение детей с нарушениями зрения»



фестиваль-семинар в школе-интернате для детей с нарушением зрения  
исследуем роботов для людей с нарушением зрения



подведение итогов семинара  
вручение призов и подарков



семинар  
участники семинара

**Мероприятие:** Семинар для молодых учителей школ г. Саратова и Энгельса «Инклюзивное обучение детей с нарушениями зрения»



семинар для учителей физической культуры  
семинар для учителей физической культуры и спорта Саратовской области

<https://www.youtube.com/watch?v=tUKW67CWjSQ> - краткий видеобзор семинара-фестиваля в АОП школа-интернат №3 г. Саратова  
<https://www.youtube.com/watch?v=3RZ3tUeNZCk> - краткий видеобзор фестиваля для волонтеров проекта  
<https://www.youtube.com/watch?v=rVLKtw4GobM> - социальный ролик от студентов  
<https://www.youtube.com/watch?v=ueCwvX6TqK8> - социальный ролик от студентов  
<https://www.youtube.com/watch?v=dLIVnHN2QD0&t=40s> - социальный ролик от студентов  
[https://www.youtube.com/watch?v=ViYHm0-\\_UdI&t=1s](https://www.youtube.com/watch?v=ViYHm0-_UdI&t=1s) - социальный ролик от студентов  
<https://www.youtube.com/watch?v=hb508BID5FA> - социальный ролик от студентов

**Электронные версии материалов (бюллетеней, брошюр, буклетов, газет, докладов, журналов, книг, презентаций, сборников и иных), созданных с использованием гранта в отчетном периоде (при условии, что такие материалы не содержатся в материалах, указанных в подпункте 5 настоящего пункта)**

Название	Описание	Файл	Дата
----------	----------	------	------

**Фотографии материальных объектов (сооружений, площадок, экспозиций и аналогичных), созданных (восстановленных) с использованием гранта в отчетном периоде (фотографии до, во время и после создания (восстановления) объектов), и (или) видеозаписи их создания (восстановления) (при условии, что такие фотографии, записи не содержатся в других разделах)**

*Информация, указанная Вами в данном поле отчета, будет доступна для посетителей сайта Фонда президентских грантов (в том числе представителей СМИ)*

**Информация о собственном вкладе организации и использованном на реализацию проекта за отчетный период софинансировании.**

Собственный вклад выражается в приобретении некоторых технических средств для демонстрации материалов проекта: два ноутбука, микрофоны, видеокамеры для записи социальных роликов; разработан и поддерживается сайт проекта

**Дополнительные документы**

	Название	Описание	Файл	Дата
<b>Должность и ФИО лица, подписывающего отчетность</b>	Фамилия, имя и отчество: Александрова Наталья Алексеевна			
<b>Основания полномочий лица, подписывающего отчетность</b>	Отчет подписан на основании Устава			