

Государственное казенное общеобразовательное учреждение  
«Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат №11» в 20 17 \_\_\_\_\_ году  
(наименование субъекта Российской Федерации)

Информация о достижении показателей результативности						
Наименование						Значение, %
Доля детей-инвалидов в возрасте от 5 до 18 лет, получающих дополнительное образование, от общей численности детей-инвалидов данного возраста						68,9
Доля дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве дошкольных образовательных организаций						
Доля общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций						
Доля детей-инвалидов в возрасте от 1,5 до 7 лет, охваченных дошкольным образованием, от общей численности детей-инвалидов данного возраста						
Доля детей-инвалидов, которым созданы условия для получения качественного начального общего, основного общего среднего общего образования, от общей численности детей-инвалидов школьного возраста						100
доля выпускников-инвалидов 9 и 11 классов, охваченных профориентационной работой, в общей численности выпускников-инвалидов						100
Информация о создании в образовательных организациях условий для получения детьми-инвалидами качественного образования						
2.1 Образовательные организации, в которых созданы условия для получения детьми-инвалидами качественного образования						Количество, ед.
Дошкольные образовательные организации, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве дошкольных образовательных организаций						
Общеобразовательные организации, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций						
Организации дополнительного образования детей, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций						
2.2 Работы по созданию условий для получения детьми-инвалидами качественного образования						
	Наименование и адрес образовательной организации	Перечень выполненных работ по архитектурной доступности	Сумма средств субсидии и софинансирования, направленных на работы по архитектурной доступности (рублей)	Перечень закупленного оборудования и автотранспорта	Сумма средств субсидии и софинансирования, направленных на приобретение оборудования и автотранспорта (рублей)	Количество специалистов образовательных организаций и психолого-медико-педагогических комиссий, прошедших повышение квалификации по вопросам организации интегрированного образования детей-инвалидов – ____ чел.
	Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат №11»	1.Платформа подъемная вертикального перемещения 2.Перила из нержавеющей стали (всего 11,8 м.п.) 3.Бегущая строка для улицы с датчиком температуры 21 см (высота) * 229 см	682350.00	1.Логопедический тренажер "Дельфа-142.1" версия 2.1 2.Игровой магнитный стол Мышь 3.Тренажер ротационный пронация	927632.05	32

<p>тельная школа-интернат №11» 356020, Ставропольский край Новоалександровский район, станица Григоропольская ул. Ленина, 20</p>	<p>(длина) Красная "Премиум" 4.Контрастная разметка ступеней марша входной группы, цвет желтый, ширина 5 см (всего 9,8 м.п.) 5.Тактильная плитка (конусы) ТПУ 30х30 см 6.Противоскользящее покрытие антикаблук 16 мм, желтый (всего 4 м2) 7.Беспроводная система вызова персонала "Пульсар 3": антиварьдальная кнопка вызова (Аа)+стационарный приемник (Сп)+кнопка Эконом (Дб)+ретранслятор (Ро) 8.Информационно-тактильный знак (информационное табло в рамке), 400х300 мм, рельефный, пластик, металл. рамка (серебро мат) 9.Тактильный знак (Кнопка вызова) 200х200 мм, рельефный, пластик 10.Информационный знак: "направление движения", размер 200х200 пластик, нерельефный 11.Информационный знак: "доступность для инвалидов-колясочников", размер 200х200 пластик. нерельефный 12.Информационный знак: "лифт для инвалидов", размер</p>			<p>супинация 4.Тренажер для развития мелкой моторики рук 5.Центр воды и песка 6.Набор Геометрические тела: части целого 7.Кубики Никитина № 1 "Сложи узор" 8.Устройство для контроля собственной речи 9.Устройство с зеркалом для записи и последующего прослушивания речи 10.Логопедическое зеркало с отверстием 11.Набор логопедических постановочных зондов (7 шт.) 12.Электромассажер для логопедического массажа Z-Vibe алюминиевый корпус 13.Насадка для логопедического массажера Z-Vibe для массажа ложбинки языка 14.Насадка для логопедического массажера Z-Vibe под</p>		
--	---	--	--	--	--	--

		<p>200x200 пластик, нерельефный</p> <p>13.Тактильный знак (Доступность для инвалидов всех категорий) 200x200мм, рельефный, пластик</p> <p>14.Звуковой маяк А200 (с датчиком движения-информационное сообщение проигрывается автоматически при срабатывании датчика движения)</p> <p>15.Наклейка "Осторожно препятствие" (круг желтый), диаметр 150 мм</p> <p>16.Информационно-тактильный знак (табличка), 300x150 мм, рельефный, пластик</p> <p>17.Система информирования стационарная для слабослышащих "Исток" С-1 И с радиосистемой</p> <p>18.Тактильная пластиковая пиктограмма "Туалет", размер 150x150 мм</p> <p>19.Контрастная разметка ПВХ, цвет желтый, ширина 5 см (всего 5 м.п.)</p> <p>20.Информационный знак: "направление движения", туалет для инвалидов", размер 150x300 пластик, нерельефный</p> <p>21.Наклейка информационная "Вход</p>		<p>конфету "Чупа-Чупс"</p> <p>15.Насадка для логопедического массажера Z-Vibe для стимуляции жевания</p> <p>16.Насадка ложка для логопедического массажера Z-Vibe</p> <p>17.Насадка щетка для логопедического массажера Z-Vibe</p> <p>18.Стерилизатор для обработки логопедических насадок, зондов термический шариковый</p> <p>19.Набор логопеда "Говорюша"</p> <p>20.Фиброоптическая тактильно-акустическая панель (150*100*5 см)</p> <p>21.Столик на ножках для рисования песком Радуга. Подсветка RGB, с песком кварцевым для рисования</p> <p>22.Тактильная панель акустическая (120*100 см)</p> <p>23.Игровой набор "Дары</p>		
--	--	---	--	---	--	--

		<p>в помещение", размер 150х150 мм  22. Наклейка информационная "Выход из помещения", размер 150х150 мм  23. Тактильная плитка (конусы) ПВХ 30х30 см  24. Кресло-туалет для инвалидов  25. Пандус пороговый резиновый на клеевой основе, 48х250х900 мм  26. Пандус пороговый резиновый на клеевой основе, 24х150х1000 мм (в х ш х д)  резининовый на клеевой основе, 24х150х1000 мм (в х ш х д)</p>		<p>Фребеля" 14 модулей и 6 пособий  24. Диагностический комплект "Семаго"  25. Стол-мозаика (60см - высота, 70см - диаметр)  26. Настенный модуль "Цвета и формы"  27. Видеоувеличитель электронный ручной В72 (без монитора)  28. Конструктор "Составь портрет"  29. Конструктор "Пейзаж"  30. Комплект тренажеров для пальцев  31. Стол сенсорный логопедический  32. Сенсорный стол.</p>		
--	--	---	--	---	--	--

Руководитель \_\_\_\_\_  
(наименование уполномоченного органа  
исполнительной власти субъекта Российской Федерации)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Г.А.Кобец \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

М.П.

Главный бухгалтер  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О.)

А.В. Новикова

## Перечень выполненных работ по архитектурной доступности

1. Платформа подъемная вертикального перемещения
2. Перила из нержавеющей стали (всего 11,8 м.п.)
3. Бегущая строка для улицы с датчиком температуры 21 см (высота) \* 229 см (длина) Красная "Премиум"
4. Контрастная разметка ступеней марша входной группы, цвет желтый, ширина 5 см (всего 9,8 м.п.)
5. Тактильная плитка (конусы) ТПУ 30х30 см
6. Противоскользящее покрытие антикаблук 16 мм, желтый (всего 4 м<sup>2</sup>)
7. Беспроводная система вызова персонала "Пульсар 3": антивандальная кнопка вызова (Аа)+стационарный приемник (Сп)+кнопка Эконом (Дб)+ретранслятор (Ро)
8. Информационно-тактильный знак (информационное табло в рамке), 400х300 мм, рельефный, пластик, металл. рамка (серебро мат)
9. Тактильный знак (Кнопка вызова) 200х200 мм, рельефный, пластик
10. Информационный знак: "направление движения", размер 200х200 пластик, нерельефный
11. Информационный знак: "доступность для инвалидов-колясочников", размер 200х200 пластик. нерельефный
12. Информационный знак: "лифт для инвалидов", размер 200х200 пластик, нерельефный
13. Тактильный знак (Доступность для инвалидов всех категорий) 200х200мм, рельефный, пластик
14. Звуковой маяк А200 (с датчиком движения информационное сообщение проигрывается автоматически при срабатывании датчика движения)
15. Наклейка "Осторожно препятствие" (круг желтый), диаметр 150 мм
16. Информационно-тактильный знак (табличка), 300х150 мм, рельефный, пластик
17. Система информирования стационарная для слабослышащих "Исток" С-1 И с радиосистемой
18. Тактильная пластиковая пиктограмма "Туалет", размер 150х150 мм
19. Контрастная разметка ПВХ, цвет желтый, ширина 5 см (всего 5 м.п.)
20. Информационный знак: "направление движения", туалет для инвалидов", размер 150х300 пластик, нерельефный
21. Наклейка информационная "Вход в помещение", размер 150х150 мм
22. Наклейка информационная "Выход из помещения", размер 150х150 мм
23. Тактильная плитка (конусы) ПВХ 30х30 см
24. Кресло-туалет для инвалидов
25. Пандус пороговый резиновый на клеевой основе, 48х250х900 мм
26. Пандус пороговый резиновый на клеевой основе, 24х150х1000 мм (в х ш х д) резиновый на клеевой основе, 24х150х1000 мм (в х ш х д)

## Перечень закупленного оборудования

1. Логопедический тренажер "Дельфа-142.1" версия 2.1
2. Игровой магнитный стол Мышь
3. Тренажер ротационный пронация супинация
4. Тренажер для развития мелкой моторики рук
5. Центр воды и песка
6. Набор Геометрические тела: части целого
7. Кубики Никитина № 1 "Сложи узор"
8. Устройство для контроля собственной речи
9. Устройство с зеркалом для записи и последующего прослушивания речи
10. Логопедическое зеркало с отверстием
11. Набор логопедических постановочных зондов (7 шт.)
12. Электромассажер для логопедического массажа Z-Vibe алюминиевый корпус
13. Насадка для логопедического массажера Z-Vibe для массажа ложбинки языка
14. Насадка для логопедического массажера Z-Vibe под конфету "Чупа-Чупс"
15. Насадка для логопедического массажера Z-Vibe для стимуляции жевания
16. Насадка ложка для логопедического массажера Z-Vibe
17. Насадка щетка для логопедического массажера Z-Vibe
18. Стерилизатор для обработки логопедических насадок, зондов термический шариковый
19. Набор логопеда "Говоряша"
20. Фиброоптическая тактильно-акустическая панель (150\*100\*5 см)
21. Столик на ножках для рисования песком Радуга. Подсветка RGB, с песком кварцевым для рисования
22. Тактильная панель акустическая (120\*100 см)
23. Игровой набор "Дары Фребеля" 14 модулей и 6 пособий
24. Диагностический комплект "Семаго"
25. Стол-мозаика (60см - высота, 70см - диаметр)
26. Настенный модуль "Цвета и формы"
27. Видеоувеличитель электронный ручной В72 (без монитора)
28. Конструктор "Составь портрет"
29. Конструктор "Пейзаж"
30. Комплект тренажеров для пальцев
31. Стол сенсорный логопедический
32. Сенсорный стол.