

- в корпусе № 2 по адресу: г. Серпухов, Рабфаковский проезд, 1/43 создана аудитория и установлено специализированное оборудование:

Наименование оборудования	количество
Алюминиевая полоса с 2-мя резиновыми вставками,	3
Беспроводная кнопка вызова персонала для инвалидов	2
Информационно-тактильный знак	1
Информационный сенсорный терминал с диагональю 55 дюйма	1
Звуковой маяк	1
Кресло-коляска для инвалидов	1
Световые маяки для обозначения габаритов входной двери или проема, пара	1
Мнемосхема	2
Тактильная табличка тип 2 (наименования кабинетов)	24
Гусеничный подъемник	1
Пандус телескопический 2х секционный	1
Крючок для костылей	3
Полоса светонакопительная фотолюминисцентная противоскользящая для маркировки ступеней	7
Наклейки на поручни	20
Пандус перекатной	2
Световой маяк для улицы или помещения	1
Комплект пиктограмм	1
Тактильная пиктограмма	20
Откидной пандус	1
Тактильная плитка с клеем	200
Информационная индукционная система	1
Система звукового поля	1
FM Приемник с индукционной петлей для слуховых аппаратов	5
FM-передатчик	1
Стол рабочий для инвалидов колясочников	2
Дорожный знак "Парковка для инвалидов"	1
Программно-аппаратный комплекс для обучающихся с нарушениями ОДА	1
Программно-аппаратный комплекс для слабовидящих обучающихся в составе	1
Специализированный программно-технический комплекс для слабовидящих обучающихся	1
Программное обеспечение для создания цифровых книг	1
Программное обеспечение для чтения цифровых книг	1
Интерактивный комплекс	1
Программа экранного доступа и увеличения 2 в 1 SuperNova Magnifier & Screen Reader (Access suite)	1
Специализированное персональное многофункциональное устройство для ввода и вывода звуковой информации	1
Клавиатура с увеличенным размером клавиш	1
Ресивер	1
Стационарный увеличитель тип 1	1
Навигационная система для слабовидящих «Парус»	2
Портативная индукционная система	2

- в корпусе № 3 по адресу: г. Серпухов, Центральная, д. 154 создана аудитория и установлено специализированное оборудование:

Наименование оборудования	количество
Беспроводная кнопка вызова персонала для инвалидов	2
Информационно-тактильный знак	1
Алюминиевая полоса с 2-мя резиновыми вставками,	4
Информационный сенсорный терминал с диагональю 55 дюйма	1
Звуковой маяк	1
Кресло-коляска для инвалидов	1
Световые маяки для обозначения габаритов входной двери или проема, пара	1
Мнемосхема	2
Тактильная табличка тип 2 (наименования кабинетов)	22
Гусеничный подъемник	1
Пандус телескопический 2х секционный	1
Крючок для костылей	3
Полоса светонакопительная фотолюминисцентная противоскользящая для маркировки ступеней	8
Наклейки на поручни	20
Пандус перекатной	2
Световой маяк для улицы или помещения	1
Комплект пиктограмм	1
Тактильная пиктограмма	20
Откидной пандус	1
Тактильная плитка с клеем	260
Информационная индукционная система	1
Система звукового поля	1
FM Приемник с индукционной петлей для слуховых аппаратов	5
FM-передатчик	1
Стол рабочий для инвалидов колясочников	2
Дорожный знак "Парковка для инвалидов"	1
Программно-аппаратный комплекс для обучающихся с нарушениями ОДА в составе:	
Программно-аппаратный комплекс для слабовидящих обучающихся	1
Специализированный программно-технический комплекс для слабовидящих обучающихся	1
Программное обеспечение для создания цифровых книг	1
Программное обеспечение для чтения цифровых книг	1
Интерактивный комплекс	1
Программа экранного доступа и увеличения 2 в 1 SuperNova Magnifier & Screen Reader (Access suite)	1
Специализированное персональное многофункциональное устройство для ввода и вывода звуковой информации	1
Клавиатура с увеличенным размером клавиш	1
Ресивер	1
Стационарный увеличитель тип 1	1
Навигационная система для слабовидящих «Парус»	2
Портативная индукционная система	2

- в корпусе № 1 по адресу: г.о. Серпухов, пос. Большевик, ул. Ленина, д. 52 создана аудитория и установлено специализированное оборудование:

Наименование оборудования	количество
Бегущая строка	2
Беспроводная система вызова помощи	4
Бумага для принтера со шрифтом Брайля	2
Гусеничный подъемник	1
Дисплей Брайля	1
Звуковой маяк	1
Знак "Парковка для инвалидов"	2
Индукционная система	2
Интерактивный комплект	2
Интерактивный стол	2
Информационный терминал	1
Инфракрасная акустическая система	1
Клавиатура с увеличенным размером клавиш и накладкой	1
Кнопка вызова	2
Комплексная тактильная табличка	5
Кресло-коляска для инвалидов	1
Крючок для костылей (травмобезопасный)	2
Машина сканирующая и читающая текст	1
Наклейка информационная	7
Пандус перекатной с опорными стойками	2
Подъемная платформа для инвалидов с наклонным перемещением	2
Полоса тактильная противоскользящая направляющая	99
Портативная индукционная система	1
Портативное устройство для чтения печатных материалов	1
Портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи	2
Приемник с индукционной петлей для слухового аппарата	1
Принтер Брайля	1
Программное обеспечение для создания и чтения цифровых книг	1
Рабочее место для слабовидящих	1
Рабочее место для слабослышащих	1
Рабочее место учащегося с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2
Радиокласс	1
Стол на колесах для учащихся с ОВЗ	3
Стол рабочий для инвалидов колясочников	2
Тактильная вывеска	1
Тактильная мнемосхема фотолюминесцентная	1
Тактильная пиктограмма Тип 2	28
Тактильно-звуковая мнемосхема	1
Тестер индукционной системы	1
Трафарет "Парковка для инвалидов"	1

Ходунки	1
Эвакуационный лестничный стул (кресло)	2
Электронный стационарный видеоувеличитель Тип 1	1
Спин-байк	2
Скамейка для инвалидов	2
Световой маяк для дверных проемов	2
Тактильная мнемосхема со шрифтом Брайля	2
Тренажер балансир-полусфера гимнастическая	13
Ролик массажный	13
Мяч гимнастический	12
Тренажер для укрепления позвоночника	3
Тренировочная петля с антибактериальным покрытием	12
Мяч массажный игольчатый	12
Батут реабилитационный с ручками и подставкой для медицинболов	2
Тактильная дорожка игровой набор	3
Плитка тактильная	610
Клей для тактильной плитки	6
Тактильный знак - пиктограмма	25
Наклейки на поручни	16