

План мероприятий по адаптации образовательных учреждений в нормативное состояние по показателю «Доступная среда» на 2026-2030 гг.

МАОУ Абатская СОШ № 2

№ пп	Зона	Мероприятие	Сроки
1	Вход (входы) на территорию	-контур входной калитки выделить контрастным цветом; -рядом с входной калиткой установить тактильную вывеску организации, дублированную шрифтом Брайля; -с двух сторон входной калитки предусмотреть наземные тактильноконтрастные указатели по ГОСТ Р 52875- 2018.	2026 – 2027 гг.
2	Лестница (наружная) главного входа	-перед входной лестницей предусмотреть наземный тактильноконтрастный указатель, согласно требованиям ГОСТ Р 52875- 2018.	2026 – 2027 гг.
3	Дверь	-установить пиктограммы доступности объекта (после адаптации) согласно ГОСТ Р 52131-2019 п. 4.3.7.2 трех нозологий (К,Г,С); -при входе в здание установить тактильную вывеску организации, дублированную шрифтом Брайля на высоте 1,2-1,6 м от пола, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна; -при входе в здание установить электронное информационное табло типа «бегущая строка»; -дверные ручки входных дверей выделить контрастным цветом.	2026 – 2027 гг.
4	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон, фойе)	-установить информационную табличку (оказание ситуационной помощи).	2026 – 2027 гг.
5	Лестница (внутри здания)	-при необходимости, для доступа на этажи выше первого инвалидам на кресле-коляске, предусмотреть использование лестничного подъёмника (ступенькохода) с оказанием ситуационной помощи; -на приступях верхней и нижней краевых ступеней межэтажной лестницы нанести контрастные противоскользящие полосы шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между полосой и краем приступы не более 0,04 м.	2029 – 2030 гг.
6	Пандус (внутри здания)	-внутренний пандус обустроить опорными поручнями по ГОСТ Р 51261-2022.	2029 – 2030 гг.

7	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	-установить пиктограммы «пути эвакуации» рядом с эвакуационными выходами; -дверные ручки эвакуационных дверей выделить контрастным цветом; -предусмотреть приставные минипандусы к порогам, либо оказание ситуационной помощи; - для эвакуации инвалидов на кресле-коляске с этажей выше первого предусмотреть использование лестничного подъёмника (ступенькохода) с оказанием ситуационной помощи.	2028 – 2029 гг.
8	Кабинетная форма обслуживания (приемная, мед. кабинет и т.д)	-установить тактильные кабинетные таблички, дублированные шрифтом Брайля, на входах в административные кабинеты, рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна, на высоте 1,2-1,6 м от пола; -предусмотреть приставные минипандусы к порогам. либо оказание ситуационной помощи	2028 – 2029 гг.
9	Зальная форма обслуживания (столовая, актовый зал, спортивный зал)	-дверные ручки входов в залы выделить контрастным цветом; -предусмотреть приставной минипандус к перепаду высот на проходе в зону умывальников; -на проступях верхней и нижней краевых ступеней лестницы сцены нанести контрастные противоскользящие полосы шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между полосой и краем проступи не более 0,04 м; - лестницу сцены обустроить опорными поручнями по ГОСТ Р 51261-2022; - предусмотреть доступ на сцену для инвалидов на кресле-коляске с использованием ступенькохода и оказания ситуационной помощи; - установить тактильные таблички с названиями помещений, дублированные шрифтом Брайля, на входах в столовую, в актовый и спортивный залы, рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна, на высоте 1,2-1,6 м от пола.	2029 – 2030 гг.

**ФМАОУ Абатская СОШ № 2 Тушнолобовская СОШ**

№ пп	Зона	Мероприятие	Сроки
1	Вход (выходы) на территорию	-контуры входной калитки выделить контрастным цветом; -с двух сторон входной калитки предусмотреть	2026 – 2027 гг.

		наземные тактильноконтрастные указатели по ГОСТ Р 52875- 2018.	
2	Лестница (наружная) главного входа	-входную лестницу обустроить опорными поручнями по ГОСТ Р 51261-2022; -на проступях верхней и нижней краевых ступеней входной лестницы нанести контрастные противоскользящие полосы шириной 0,08- 0,1 м. Расстояние между полосой и краем проступи не более 0,04 м; -перед входной лестницей предусмотреть наземный тактильноконтрастный указатель, согласно требованиям ГОСТ Р 52875-2018	2026 – 2027 гг.
3	Пандус	-входную группу обустроить пандусом в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020 (с учётом условий сложившейся застройки).	2026 – 2027 гг.
4	Входная площадка	- обеспечить ровное, нескользкое покрытием на входной площадке	2026 – 2027 гг.
5	Дверь	-установить пиктограммы доступности объекта (после адаптации) согласно ГОСТ Р 52131-2019 п. 4.3.7.2 трех нозологий (К,Г,С); -при входе в здание установить тактильную вывеску организации, дублированную шрифтом Брайля на высоте 1,2-1,6 м от пола, со стороны Текущий ремонт информационное табло типа «бегущая строка»; -дверные ручки входных дверей не выделены контрастным цветом. дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна; -при входе в здание установить электронное информационное табло типа «бегущая строка»; -дверные ручки входных дверей выделить контрастным цветом	2029 – 2030 гг.
6	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон, фойе)	установить информационную табличку (оказание ситуационной помощи).	2029 – 2030 гг.
7	Лестница (внутри здания)	-при необходимости, для доступа на этажи выше первого инвалидам на кресле-коляске, предусмотреть использование лестничного подъёмника (ступенькохода) с оказанием ситуационной помощи; -межэтажную лестницу обустроить опорными поручнями по ГОСТ Р 51261- 2022.	2028 – 2029 гг.

8	Дверь	-дверные ручки выделить контрастным цветом.	2028 – 2029 гг.
9	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	-установить пиктограммы «пути эвакуации» рядом с эвакуационными выходами; -дверные ручки эвакуационных дверей выделить контрастным цветом; -предусмотреть приставные минипандусы к порогам, либо оказание ситуационной помощи; -внутреннюю эвакуационную лестницу обустроить пристенным опорным поручнем в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51261- 2022; -на проступях верхней и нижней краевых ступеней внутренней эвакуационной лестницы нанести контрастные противоскользящие полосы шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между полосой и краем проступи не более 0,04 м -для эвакуации инвалидов на кресле-коляске с этажей выше первого предусмотреть использование лестничного подъёмника (ступенькохода) с оказанием ситуационной помощи.	2029 – 2030 гг.

#### ФМАОУ Абатская СОШ № 2 Болдыревская СОШ

№ пп	Зона	Мероприятие	Сроки
1	Вход (входы) на территорию	-контуру входной калитки выделить контрастным цветом; -перед входной калиткой предусмотреть наземный тактильноконтрастный указатель.	2026 – 2027 гг.
2	Лестница (наружная) главного входа	-входную лестницу обустроить разделительным опорным поручнем согласно требованиям ГОСТ Р 51261- 2022; -на проступях верхней и нижней краевых ступеней входной лестницы нанести контрастные противоскользящие полосы шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между полосой и краем проступи не более 0,04 м; -перед входной лестницей предусмотреть наземный тактильноконтрастный указатель, согласно требованиям ГОСТ Р 52875-2018.	2026 – 2027 гг.
3	Пандус	-обустроить поручни пандуса по ГОСТ Р 51261-2022; -установить кнопку вызова помощи перед пандусом, в доступном для инвалида месте, на высоте 0,85-1,1 м; -предусмотреть оказание ситуационной помощи.	2026 – 2028 гг.

4	Дверь	-установить пиктограммы доступности объекта (после адаптации) согласно ГОСТ Р 52131-2019 п. 4.3.7.2 трех нозологий (К,Г,С);-дверные ручки входных дверей выделить контрастным цветом; -при входе в здание установить тактильную вывеску организации, дублированную шрифтом Брайля, на высоте 1,2-1,6 м от пола, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0.1 м от края дверного полотна; -при входе в здание установить электронное информационное табло типа «бегущая строка»; -предусмотреть приставные минипандусы к порогам, либо оказание ситуационной помощи.	2026 – 2027 гг.
5	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон, фойе)	-установить информационную табличку (оказание ситуационной помощи).	2026 – 2027 гг.
6	Лестница (внутри здания)	-при необходимости, для доступа на этажи выше первого инвалидам на кресле-коляске, предусмотреть использование лестничного подъёмника (ступенькохода) с оказанием ситуационной помощи; -внутреннюю межэтажную лестницу обустроить пристенным опорным поручнем в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51261- 2022.	2029 – 2030 гг.
7	Дверь	-дверные ручки выделить контрастным цветом	2028 – 2029 гг.
8	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	-внутреннюю эвакуационную лестницу обустроить опорными поручнями в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51261- 2022; -установить пиктограммы «пути эвакуации» рядом с эвакуационными выходами; -дверные ручки эвакуационных дверей выделить контрастным цветом; -предусмотреть приставные минипандусы к порогам, либо оказание ситуационной помощи; - для эвакуации инвалидов на кресле-коляске с этажей выше первого предусмотреть использование лестничного подъёмника (ступенькохода) с оказанием ситуационной помощи.	2028 – 2029 гг.
9	Кабинетная форма	-установить тактильные кабинетные таблички, дублированные шрифтом	2029 – 2030 гг.

	обслуживания (приемная, мед. кабинет и т.д.)	Брайля, на входах в административные кабинеты, рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна, на высоте 1,2-1,6 м от пола.	
10	Зальная форма обслуживания (столовая, спортивный зал)	-дверные ручки входов в залы выделить контрастным цветом; -установить тактильные таблички с названиями помещений, дублированные шрифтом Брайля, на входах в столовую и спортивный залы, рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна, на высоте 1,2-1,6 м от пола.	2029 – 2030 гг.
11	Форма обслуживания с перемещением по маршруту (библиотека)	-установить тактильную кабинетную табличку, дублированную шрифтом Брайля, на входе в библиотеку, рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на расстоянии 0,1 м от края дверного полотна, на высоте 1,2-1,6 м от пола; - предусмотреть приставной минипандус к порогу, либо оказание ситуационной помощи.	2029 – 2030 гг.

Директор школы

Н.И. Козлова