

Начальнику Управления по ЧС  
города Балхаша  
подполковнику гражданской защиты  
Хабдулину Б.Б.

**Отчет**  
**о проведении сейсмотренировки и тренировки по аварийным ситуациям**  
**18 февраля 2022 года.**

В соответствии с планом проведения учений и тренировок в области гражданской защиты и в целях повышения безопасности детей и сотрудников в «Ясли-сад «Айголек» проведена тренировка по аварийной ситуации по теме: «Действия постоянного состава и детей при аварийной ситуации в результате выброса хлора».

**Учебные цели:**

общая – проверить готовность «Ясли-сад «Айголек» к выполнению мероприятий ГЗ при аварии на химически опасном объекте, использующем в производстве СДЯВ;

Для руководящего, преподавательского состава – приобрести практические навыки в организации и проведении мероприятий ГЗ при аварии на химически опасном объекте использующем в производстве СДЯВ;

для детей – выработать навыки грамотных действий и правильного поведения при аварии на химически опасном объекте, использующем в производстве СДЯВ.

**Замысел учения:** Получить объективные данные о практической готовности руководящего и педагогического и технического персонала к самостоятельному и уверенному выполнения организационных работ при аварийной ситуации в результате выброса хлора.

**Время проведения:** 18.02.2022 года с 9:00 часов до 12:00 часов.

**Место проведения:** «Ясли-сад «Айголек» г.Балхаш, мкр. Жидебая батыра здания 6

**На учение были привлечены:**

- 3 чел. руководящего состава;
- 24чел. педагогического и технического персонала;
- 22 детей.

**Практически выполненная работа :**

- проверена схема оповещения в рабочее и нерабочее время, план эвакуации здания;
- после получения сигнала о начале тренировки руководящий состав организовал эвакуацию по установленному маршруту детей и персонала из здания «Ясли-сад «Айголек» и их вывод в безопасную зону;
- просмотрены видеофильмы, слайды по тематике безопасности жизнедеятельности человека по темам : «Осторожно, СДЯВ», «Эвакуация преподавательского состава и учащихся школы из зоны химического заражения при выбросе хлора»
- воспитатели готовили 2% раствор пищевой соды (1,5-2 чайных ложки

- организовывали пропитку и контролировали правильность надевания детьми ватно-марлевых повязок.

Недостатки: -

**ВЫВОД :** КГКП «Ясли-сад «Айголек» ГОТОВ к действиям в чрезвычайных ситуациях.

Начальник ГО –  
Директор «Ясли-сад «Айголек»



**В. Бажбенова**



**Фотоотчет «Ясли-сад «Айголек» от 18.02.2022 г.  
О проведении сейсмотренировки и тренировки по аварийным ситуациям**

