



Утверждаю:  
 Директор МБНОУ «Гимназия № 44»  
Щеголенкова

Паспорт лин-проекта № 5

**«Оптимизация процесса эвакуации учащихся и сотрудников гимназии при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (ЧС)»**

<p><b>Вовлеченные лица и рамки Проекта</b>  <b>Заказчик проекта</b> – директор МБНОУ «Гимназия № 44»  <b>Процесс</b> – сокращение временных ресурсов при проведении эвакуации в случае возникновения или угрозе возникновения ЧС  <b>Границы процесса.</b> От момента подачи сигнала об угрозе ЧС – до отчета руководителя (директора, дежурного администратора, заместителя директора по БЖ) об окончании (отбое) эвакуации  <b>Руководитель Проекта</b> – Иванова Н.С., зам. директора по НР.  <b>Информирование заказчика о ходе Проекта</b> – соблюдение сроков и формирование отчетности по результатам реализации этапов Проекта.  <b>Команда Проекта</b> – исполнители Проекта:          Петрова Н.А., зам. директора по БЖ; Сафонов О.А., зам. директора по АХР;          Митина Н.В., зам. директора по УВР; Кувшинова Л.В., зам. директора по УВР,          Чемякина Г.А., зам. директора по УВР, Прякина Г.Н., зам. директора по УМР, Фиц А.В., зам. директора по ВР, Кресанов Ю.Н., Потапова Е.А., техники видеонаблюдения</p>	<p align="center"><b>Обоснование выбора Проекта</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Угроза возникновения ЧС в настоящее время стала актуальной.</li> <li>2. Эвакуация - это одно из очень важных, ответственных и сложных мероприятий в системе мер по обеспечению безопасности в условиях возникновения ЧС в гимназии.</li> <li>3. Превышение нормативного времени тренировки эвакуации.</li> <li>3. Невозможно одновременно быстро выдать верхнюю одежду учащимся в случае возникновения ЧС.</li> <li>4. Неравномерная проходная нагрузка на эвакуационные выходы.</li> <li>5. Необходимость внесения корректировки и уточнения порядка эвакуации учащихся и сотрудников гимназии.</li> <li>6. Критериями безопасности являются своевременность эвакуации (эвакуация до наступления предельных значений опасных факторов) и беспрепятственность (движения без образования травмоопасных ситуаций, обеспечивающее достаточную пропускную способность путей эвакуации и эвакуационных выходов).</li> </ol>
--	--

<b>Цели и плановый эффект</b>		<b>Ключевые события и сроки</b>	
<b>Наименование цели, единицы измерения</b>	<b>Текущий показатель</b>		
Ожидание учащихся для получения одежды в холодное время года	4 – 6 минут	1. Согласование паспорта лин-проекта: 10.01 – 19.01.2024	10.01 – 19.01.2024
Построение и выведение из здания гимназии учащихся в случае ЧС во время урока	2 – 3 минуты	2. Картирование текущего состояния: 22.01 – 31.01.2024	22.01 – 31.01.2024
Построение и выведение из здания гимназии учащихся в случае ЧС во время перемены	2 – 5 минут	3. Анализ проблем и потерь: 01.02 – 12.02.2024	01.02 – 12.02.2024
Сбор информации и оповещение вышестоящих структур о ЧС	2 - 4 минуты	4. Составление карты целевого состояния: 13.02 – 22.02.2024	13.02 – 22.02.2024
Всего затрачивается времени на процесс эвакуации	6 – 11 минут	5. Разработка плана мероприятий: 26.02 – 07.03.2024	26.02 – 07.03.2024
<b>Эффекты:</b> 1. Сокращение не менее, чем на 50% времени эвакуации. 2. Формирование у учащихся и сотрудников знаний и навыков безопасного поведения при эвакуации	3 - 5 минут	6. Защита плана мероприятий: 11.03 – 15.03.2024	11.03 – 15.03.2024
		7. Внедрение улучшений: 18.03 – 17.05.2024	18.03 – 17.05.2024
		8. Мониторинг результатов: 20.05 – 31.05.2024	20.05 – 31.05.2024
		9. Закрытие лин-проекта: 03.06.2024	03.06.2024
		10. Мониторинг стабильности достигнутых результатов: 04.06 – 21.06.2024	04.06 – 21.06.2024