

		<p>380 мм (предел огнестойкости 2ч)</p> <p>Перекрытие и покрытие железобетонные, (предел огнестойкости 45 мин);</p> <p>Пределы огнестойкости строительных конструкций здания соответствуют 2 степени огнестойкости:</p> <table><tr><td>Строительные элементы</td><td>Предел огнестойкости не менее (мин.)</td></tr><tr><td>Несущие стены, колонны и другие несущие элементы.</td><td>R 90</td></tr><tr><td>Перекрытия междуэтажные</td><td>REI 45</td></tr><tr><td>Наружные стены (ненесущие)</td><td>E 15</td></tr><tr><td>Строительные конструкции лестничных клеток:</td><td></td></tr><tr><td>- внутренние стены</td><td>REI 90</td></tr><tr><td>- марши и площадки лестниц</td><td>R 60</td></tr></table> <p>Классы пожарной опасности строительных конструкций здания школы приняты не ниже:</p> <table><tr><td colspan="5">Класс пожарной опасности строительных конструкций, не ниже</td></tr><tr><td>Несущие элементы: колонны, ригели, фермы</td><td>Стены наружные с внешней стороны</td><td>Стены, перегородки, перекрытия и бесчердачные покрытия</td><td>Стены лестничных клеток и противопожарные преграды</td><td>Марши и площадки лестниц и лестничных клеток</td></tr><tr><td>K1</td><td>K1</td><td>K1</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>	Строительные элементы	Предел огнестойкости не менее (мин.)	Несущие стены, колонны и другие несущие элементы.	R 90	Перекрытия междуэтажные	REI 45	Наружные стены (ненесущие)	E 15	Строительные конструкции лестничных клеток:		- внутренние стены	REI 90	- марши и площадки лестниц	R 60	Класс пожарной опасности строительных конструкций, не ниже					Несущие элементы: колонны, ригели, фермы	Стены наружные с внешней стороны	Стены, перегородки, перекрытия и бесчердачные покрытия	Стены лестничных клеток и противопожарные преграды	Марши и площадки лестниц и лестничных клеток	K1	K1	K1	-	-
Строительные элементы	Предел огнестойкости не менее (мин.)																														
Несущие стены, колонны и другие несущие элементы.	R 90																														
Перекрытия междуэтажные	REI 45																														
Наружные стены (ненесущие)	E 15																														
Строительные конструкции лестничных клеток:																															
- внутренние стены	REI 90																														
- марши и площадки лестниц	R 60																														
Класс пожарной опасности строительных конструкций, не ниже																															
Несущие элементы: колонны, ригели, фермы	Стены наружные с внешней стороны	Стены, перегородки, перекрытия и бесчердачные покрытия	Стены лестничных клеток и противопожарные преграды	Марши и площадки лестниц и лестничных клеток																											
K1	K1	K1	-	-																											
	4.5. Ограничение распространения пожара за пределы очага	Площадь этажа здания МБДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 9 "СЧАСТЛИВОЕ ДЕТСТВО"" составляет 749,2 кв.м, что соответствует требованиям п.1.14 СНиП 2.08.02-89																													
	4.6. Пути эвакуации людей при пожаре	<p>Здание МБДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 9 "СЧАСТЛИВОЕ ДЕТСТВО"" объемно – планировочные решения и конструктивное исполнение путей эвакуации, обеспечивающее безопасную эвакуацию людей при пожаре.</p> <p>К эвакуационным выходам в здании относятся выходы, ведущие из помещений первого этажа наружу, через коридор наружу и через лестничную клетку наружу.</p> <p>Для обеспечения безопасной эвакуации людей:</p> <ul style="list-style-type: none">- имеется 2 эвакуационного выхода;- обеспечено беспрепятственное движение людей по путям эвакуации и через эвакуационные выходы;- организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям (в том числе с																													