

# Протокол испытаний

№	Металл	Ед. измерения	Норма по ГОСТ 28084 (потеря в весе)	Результат Multifreeze	Результат G-11
1	Медь	г/м2 в сутки	< 0.1	0.023	0.021
2	Латунь		< 0.1	0.023	0.029
3	Алюминий		< 0.1	0.013	0.057
4	Сталь		< 0.1	0.021	0.039
5	Чугун		< 0.1	0.024	0.071
6	Припой		< 0.2	0.03	0.039

Протокол испытаний № 19 от 05.10.2021 г. Автономной Некоммерческой Организации "Химическая Экспертиза"

## Вывод:

показатели на коррозию у Multifreeze и G11 по результатам тестирования находятся в пределах нормы ГОСТ, но тем не менее, Multifreeze менее агрессивен к алюминию, стали и чугуну, чем G11.