



Испытательная лаборатория ООО «АЛЬФАПОЛ»

196608, Санкт-Петербург г. Пушкин ул. Автомобильная, д.9 литер А
Тел./факс 466-49-35 e-mail: alfa-lab@alfapol.ru
Аттестат ФГУ «Тест- С.-Петербург» № SP 01.01. 506. 022
действителен до 23.03. 2018г,
Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)
РОСС RU.ФК23.M00157 действителен до 01.01. 2018г,



Главный технолог
ООО «АЛЬФАПОЛ»
Монженко А.В
«26» марта 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 27 от 26.03.2015г.

Изделие (материал) – образцы(балочки) 40x40x160 мм (АЛЬФАПОЛ ТК)
Количество образцов -3 шт.
Условия хранения образцов: естественное твердение (t = 20°C - 23°C, относительная влажность воздуха 50 % - 60 %)

Вид испытаний: Определение предела прочности на сжатие и растяжение при изгибе по ГОСТ 310.4.

Наименование	Дата изготовления	Дата испытания	Предел прочности на изгиб, МПа	Предел прочности на изгиб, МПа	Предел прочности на сжатие, МПа	Предел прочности на сжатие, МПа
АЛЬФАПОЛ ТК	17.02.2014	16.03.2015	11,1	10,8	60,2	62,3
			10,5		62,1	
			9,9		61,4	
	65,2					
	58,9					
	59,1					

Средства измерения и данные о поверке: Пресс гидравлический: **MATEST E-160**
Свидетельство о поверке № 0025512 действительно до 6 февраля 2016г.

Руководитель
Испытательной лаборатории
ООО «АЛЬФАПОЛ»
Спиричев А.А.
«26» марта 2015 г.



**Испытательная лаборатория
ООО «АЛЬФАПОЛ»**

196608, Санкт-Петербург г. Пушкин ул. Автомобильная, д.9 литер А
Тел./факс 466-49-35 e-mail: alfa-lab@alfapol.ru
Аттестат ФГУ «Тест- С.-Петербург» № SP 01.01. 506. 022
действителен до 23.03. 2018г,
Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)
РОСС RU.ФК23.M00157 действителен до 01.01. 2018г,



Главный технолог
ООО «АЛЬФАПОЛ»
Монженко А.В
«26» марта 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 28
от 26.03.2015г.

Изделие (материал) – образцы (кубы) 70x70x70 мм (АЛЬФАПОЛ ТК).

Количество образцов -4 шт.

Условия хранения образцов: естественное твердение (t = 20°C - 23°C, относительная влажность воздуха 50 % - 60 %)

Вид испытаний: Истираемость затвердевших растворов (бетонов) определяют по ГОСТ 31358.

Наименование	Дата изготовления	Дата испытания	Вид абразива	Истираемость, г/см ²	Среднее значение истираемость, г/см ²
АЛЬФАПОЛ ТК	17.02.2014	16.03.2015	Ш.З. 16Л24	0,31	0,31
				0,33	
				0,29	

Средства измерения и данные о поверке: Лабораторный круг истирания ЛКИ-2
Аттестат № 26135 действительно до 8 декабря 2015г.

Руководитель
Испытательной лаборатории
ООО «АЛЬФАПОЛ»
Спиричев А.А.
«26» марта 2015 г.



Испытательная лаборатория ООО «АЛЬФАПОЛ»

196608, Санкт-Петербург г. Пушкин ул. Автомобильная, д.9 литер А
Тел./факс 466-49-35 e-mail: alfa-lab@alfapol.ru
Аттестат ФГУ «Тест- С.-Петербург» № SP 01.01. 506. 022
действителен до 23.03. 2018г,
Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)
РОСС RU.ФК23.M00157 действителен до 01.01. 2018г,



Главный технолог
ООО «АЛЬФАПОЛ»
Монженко А.В
«26» марта 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 30 от 26.03.2015г.

Изделие (материал) –основание (плита)300x300x40 мм , материал – АЛЬФАПОЛ ТК.
Количество образцов -5 шт.
Условия хранения образцов: естественное твердение (t = 20°C - 23°C, относительная влажность воздуха 50 % - 60 %)

Вид испытаний: Определение прочности сцепления (адгезии) раствора (бетона) с основанием по ГОСТ 31356-2007

Наименование	Дата изготовления	Дата испытания	Разрушение	R отрыва, МПа	R среднее, МПа
АЛЬФАПОЛ ТК	17.02.2014	16.03.2015	По бетонному основанию	2,67	2.46
			По бетонному основанию	2,22	
			По бетонному основанию	1,87	
			По бетонному основанию	2,55	
			По бетонному основанию	3,02	

Средства измерения и данные о поверке: Измеритель прочности сцепления Оникс АП
Сертификат о калибровке №1727 действительно до 29 октября 2015г.

Руководитель
Испытательной лаборатории
ООО «АЛЬФАПОЛ»
Спиричев А.А.
«26» марта 2015 г.