

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 31**  
от 23.04.2021г.

Цель испытаний - **Маслобензостойкость АЛЬФАПОЛ КИ**  
Изделие (материал) – образцы раствора номинальным размером 40x40x160 мм,  
изготовленные из сухой строительной смеси.  
Количество образцов – 1 комплект по 6 шт.  
Условия хранения образцов: более 28 сут в н.у. и 60 сут. в агрессивной среде  
Средство измерения: Пресс испытательный Matest E160.  
Свидетельство о поверке № 0070221 действительно до 7 апреля 2022г.  
Испытания по методике ГОСТ 310.4-81 «Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии».

Наименование	Дата изготовления образцов	Дата проведения испытания	Среднее значение предела прочности при изгибе, МПа	Среднее значение предела прочности на сжатие, МПа
<b>АЛЬФАПОЛ КИ</b> Условия хранения образцов: более 28 сут в н.у	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,7	52,2
<b>АЛЬФАПОЛ КИ</b> Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в <b>МАСЛЕ</b>	14.01.2021г.	15.04.2021г.	9,1	56,8
<b>АЛЬФАПОЛ КИ</b> Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в <b>БЕНЗИН</b>	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,8	53,1
<b>АЛЬФАПОЛ КИ</b> Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в <b>ТОЛУОЛ</b>	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,7	54,4
<b>АЛЬФАПОЛ КИ</b> Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в <b>АЦЕТОН</b>	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,6	53,9

Директор по технологии и разработкам  
ООО «АЛЬФАПОЛ»  
«*Монженко А.В.*»  
«23»апреля 2021 г.

*Протокол распространяется только на образцы, прошедшие испытания.*  
*Перепечатка протокола запрещена.*

