

Акционерное Общество «СИСТЕМА АКСЕКО»

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
Акционерного Общества «Система АКСЕКО»  
А.Н. Беденко



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ  
№ RU.ASK.ИЛ.437 от 28 августа 2017 г.

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПО ИСПЫТАНИЮ ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ "ЛАБРАДОР"**

составе: ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
"ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПО ИСПЫТАНИЮ ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
"ЛАБРАДОР" ИНН 5000001194

**Область испытаний**

№№ п/п	Испытываемые (контролируемые) материалы, изделия, конструкции и строительно-монтажные работы	Измеряемые показатели испытываемых (контролируемых) материалов, изделий, конструкций и строительно-монтажных работ	Нормативные документы* на:	
			методы испытаний (контроля)	технические требования
1.	Щебень и гравий из плотных горных пород. Щебень и песок, шлаковые для дорожного строительства. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований, автообильных дорог и аэродромов.	Отбор проб. Определение зернового состава. Определение содержания дробленых зерен в щебне из гравия. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц: - метод отмучивания; - метод мокрого просеивания. Определение содержания глины в комках.	ГОСТ 8269-0-97 ГОСТ 30108-94 ГОСТ 3344-83	ГОСТ 8267-93 ГОСТ 25607-2009 ГОСТ 3344-83 ГОСТ 23735-2014