



акционерное общество

«ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНЦИИ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

394056, г. Воронеж, Солдатское поле, 285/5
 тел.: +7(473)206-77-88, факс: +7(473)206-77-86
 E-mail: mail@3d-made.com ; Website: <http://3D-made.com>

ПРАЙС-ЛИСТ

на услуги изготовления изделий на профессиональных и промышленных
системах аддитивного производства

№	Тип оборудования, технология:	Максимальные габариты изделий, мм	Используемые материалы:	Цена, руб./см ³ по STL модели	Примечания:
1	EOSINT P395 селективное лазерное спекание полиамидных порошков	310x310x610	Полиамид (PA2200)	от 95	Цена зависит от наполненности камеры и требования к поверхности готового изделия. При максимальной наполненности камеры (от 1600 см ³ , простой геометрии деталей и не высоких требованиях к поверхности, итоговая стоимость заказа может меняться).
			Стеклонаполненный полиамид (PA3200GF)	100	
			Полистирол (PrimeCast101)	60	
2	Connex, PolyJet	490x390x200	FullCure720	100	Стоимость зависит от расположения детали в камере, а именно от объёма поддержек
3	Envisiotec XEDE, 3SP	457x457x457			При больших объёмах цена может быть снижена
4	Envisiotec Ultra, 3SP	260x160x190	D17	от 140	
5	Envisiotec Perfactory Mini, DLP	64x40x230	Еpic, выплавляемый материал	650	Расчёт стоимости ведётся по количеству затраченного модельного материала + материал поддержки

6	Fortus, FDM	356x254x254	Поликарбонат Полифенилсульфон Ультем	от 135 от 180 от 180	Стоимость завит от расположения детали в камере, а именно от объёма поддержек
7	ProJet 660	254x381x203	гипсовый композит	60	При больших объёмах цена может быть снижена
8	Dimension, FDM	254x254x305	АБС+	от 110	Стоимость завит от расположения детали в камере, а именно от объёма поддержек
9	ProX 100, селективное лазерное спекание металлических порошков	100x100x100	кобальт-хром (отечественный)	700	Расчёт стоимости ведётся по количеству затраченного модельного материала + материал поддержки
10	SLM 280, селективное лазерное спекание металлических порошков	280x280x300	нержавеющая сталь, отечественный аналог 316L - 07X18H12M2	550	
			инструментальная сталь 1.2709 (Германия)	630	
			отечественный аналог Inconel 718 - 08XH53BMТЮ	750	
			Жаропрочная сталь марки ЭП741НП	790	