

### Объем бюджетных ассигнований на капитальные вложения на плановый период 2016 и 2017 годов

№ п/п	РПР	Наименование	Всего, тыс.руб. на 2016 год	из них			Всего, тыс.руб. на 2017 год	из них		
				за счет собственных доходов	за счет иных межбюджетных трансфертов из бюджетов поселений	бюджет Московской области		за счет собственных доходов	за счет иных межбюджетных трансфертов из бюджетов поселений	бюджет Московской области
		<b>Образование</b>	<b>263 279</b>	<b>263 279</b>			<b>469 257</b>	<b>469 257</b>		
1	0702	Строительство и реконструкция организаций общего образования, в т.ч.:	263 279	263 279			469 257	469 257		
		Строительство общеобразовательной школы в городе Наро-Фоминске, ул.Куркоткина	205 978	205 978			411 956	411 956		
		Строительство здания детской хореографической школы в городе Наро-Фоминске, ул.Профсоюзная	57 301	57 301			57 301	57 301		
2	1004	<b>Социальная политика</b>	<b>30 947</b>			<b>30 947</b>	<b>28 133</b>			<b>28 133</b>
		Обеспечение предоставления жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	30 947			30 947	28 133			28 133
3	1100	<b>Физическая культура и спорт</b>	<b>275 055</b>	<b>275 055</b>			<b>283 727</b>	<b>283 727</b>		
		Реконструкция стадиона с трибуной до 3000 зрителей муниципального автономного учреждения спорта физкультурно-оздоровительного комплекса "Мелодия" в городе Апрелевке	75 473	75 473			150 945	150 945		
		Строительство объекта "Ледовый дворец" в г.Наро-Фоминск по адресу: Московская область, г.Наро-Фоминск, ул.Профсоюзная, вблизи д.36А	130 902	130 902			130 902	130 902		
		Строительство Ледовой арены с искусственным льдом МАУС "Спорткомбинат "Строитель" в поселке Селятино	68 000	68 000						
		Реконструкция тренировочной площадки на стадионе «Строитель», Московская обл., Наро-Фоминский район, пос. Селятино, Спорткомбинат «Строитель»	680	680			1 880	1 880		
		<b>ВСЕГО</b>	<b>569 281</b>	<b>538 334</b>		<b>30 947</b>	<b>781 117</b>	<b>752 984</b>		<b>28 133</b>