



**Приложение N 5**  
**к проекту технического регламента ТС**  
**"О безопасности продукции, предназначенной**  
**для детей и подростков"**

**Требования**  
**химической безопасности, предъявляемые к щеткам зубным, массажерам для десен и**  
**аналогичным изделиям для ухода за полостью рта**

Наименование материалов изделия	Наименование определяемого вещества	Норматив миграции в водную модельную среду (мг/дм <sup>3</sup> , не более)
Акрилонитрилбутадиен-стирольные пластики	$\alpha$ -метилстирол	0,1
	акрилонитрил	не допускается
	бензол	не допускается
	ксилолы (смесь изомеров)	0,05
	стирол	не допускается
	толуол	0,5
Полистирол и сополимеры стирола	$\alpha$ -метилстирол	0,1
	акрилонитрил	не допускается
	ацетальдегид	0,2
	бензол	не допускается
	ксилолы (смесь изомеров)	0,05
	метилметакрилат	не допускается
	спирт бутиловый	не допускается
	спирт метиловый	не допускается
	стирол	не допускается
	толуол	0,5
Материалы на основе полиолефинов	формальдегид	не допускается
	ацетальдегид	0,2
	спирт изопропиловый	0,1
	спирт бутиловый	не допускается
	спирт изобутиловый	не допускается
	спирт метиловый	не допускается
	формальдегид	не допускается
Полимеры на основе винилацетата	этилацетат	не допускается
	ацетальдегид	0,2
	винилацетат	не допускается
Поливинилхлориды	формальдегид	не допускается
	ацетальдегид	0,2
	ацетон	0,1
	бензол	не допускается
	винилхлорид	не допускается
	дибутилфталат	не допускается
	диметилфталат	не допускается
	диоктилфталат	2,0
диэтилфталат	не допускается	

	спирт бутиловый	не допускается
	спирт изобутиловый	не допускается
	спирт метиловый	не допускается
	толуол	0,5
	фенол или сумма общих фенолов	0,05 0,1
	цинк	1,0
	олово	2,0
Полиамиды	бензол	не допускается
	гексаметилендиамин	не допускается
	ε-капролактam	0,5
	спирт метиловый	не допускается
Полиэтилентерефталат и сополимеры на основе терефталевой кислоты	фенол или сумма общих фенолов	0,05 0,1
	ацетальдегид	0,2
	ацетон	0,1
	диметилтерефталат	1,5
	спирт бутиловый	не допускается
	спирт изобутиловый	не допускается
	спирт метиловый	не допускается
Поликарбонат	формальдегид	не допускается
	этиленгликоль	1,0
	метиленхлорид	7,5
	фенол или сумма общих фенолов	0,05 0,1
	хлорбензол	0,02