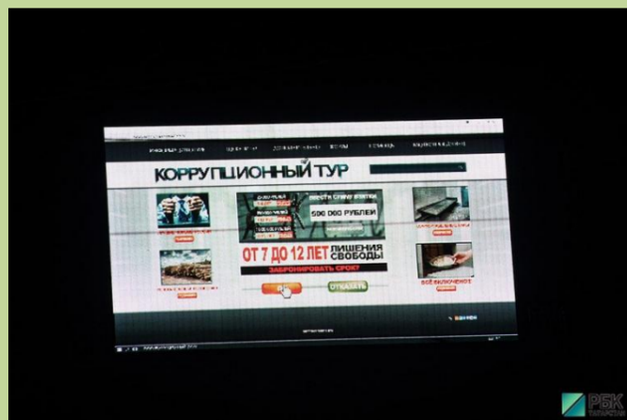




В Казани на борьбу с коррупцией выделили 13,9 млн рублей

В Казани приняли муниципальную программу по борьбе с коррупцией на 2019-2022 годы. Проведенный опрос показал: граждане чаще всего сталкиваются с коррупционными проявлениями в медучреждениях, школах и детских садах



Текст муниципальной программы по противодействию коррупции опубликовали на сайте мэрии города. Документ датирован 10 сентября. Бюджет программы составляет 13,9 млн рублей. Источником финансирования является муниципальная казна.

Среди задач программы обозначены совершенствование механизмов по борьбе с коррупцией, устранение ее проявлений в нормативных актах, обеспечение доступности и прозрачности деятельности органов местного самоуправления и открытости, добросовестной конкуренции и

объективности при осуществлении закупок, усиление мер по минимизации бытовой коррупции и так далее.



Как сообщается в тексте программы, в 2018 году среди горожан был проведен онлайн-опрос, в котором приняли участие 1,7 тыс. респондентов.

Согласно его результатам, 21,8% опрошенных характеризуют коррупцию как использование должностного положения в личных целях, 21,4% – дачу или получение взятки, 14% – хищение бюджетных средств; 6,1% – недобросовестное исполнение чиновниками своих обязанностей; 28,8% – все вышеперечисленное.

При этом 31,6% респондентов сообщили, что хотя бы однажды сталкивались с недобросовестным исполнением городскими служащими своих обязанностей, для 19,7% это были неоднократные случаи.



«На вопрос «Приходилось ли давать взятку должностным лицам городских управлений, учреждений или предприятий?» получены ответы: 1,6% – неоднократно; 5,3% – сталкивались с этим один раз; 93,1% – с этим не сталкивались», – сообщается в тексте программы.



Согласно опросу, в прошлом году респонденты столкнулись с коррупционными проявлениями в медучреждениях (6,4%), в гимназиях и школах (2,9%) в детских садах – 1,9%. На бездействие чиновников за последний год жаловались 8,9% участников опроса.



По материалам РБК.
Пресс-служба ИГСН РТ.