

РАССМОТРЕН

на заседании Рабочей группы по оценке коррупционных рисков при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Бурятстата

Протокол № 1 от 29 июля 2022 г.

ОДОБРЕНО

протоколом заседания Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Бурятия и урегулированию конфликта интересов, Протокол от 1 августа 2022 г. № 1

Реестр коррупционных рисков,
возникающих при осуществлении закупок товаров, работ,
услуг для обеспечения нужд Бурятстата

№ П/П	Краткое наименование коррупционного риска	Наименование мер по минимизации коррупционных рисков
1	Отсутствие локального акта, регулирующего закупочную деятельность на всех ее этапах	Актуализация акта, регулирующего закупочную деятельность
2.	Закупка товаров, работ и услуг при отсутствии потребности	Ознакомление с обзором недостатков и нарушений, связанных с признанием закупки необоснованной, по результатам мониторинга нарушений, выявленных в Росстате (ФАС России и Федеральным казначейством)
3	Наличие личной заинтересованности между участниками закупки	Ротация не менее 50 процентов членов единых комиссий по осуществлению закупок товаров, работ, услуг
		Приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг с привлечением в состав приемочной комиссии представителей от подразделений инициаторов закупки

		<p>Проверка государственных контрактов на предмет личной заинтересованности гражданских служащих, по критериям, указанным в Методических рекомендациях</p>
		<p>Организация добровольного представления служащими, участвующими в осуществлении закупок, декларации о возможной личной заинтересованности, по форме, предусмотренной Методическими рекомендациями</p>
4	<p>Неправильное формирование начальной (максимальной) цены контракта</p>	<p>Определение начальной (максимальной) цены контракта методом сопоставимых рыночных цен с использованием анализа рыночных цен, запросов ценовой информации с учетом критериев идентичности и однородности, указанных в Методических рекомендациях, последующим сравнением результатов анализа и полученных запросов</p>