

Отчет о проведении публичных консультаций

Управление муниципального контроля администрации городского округа город Выкса
(наименование регулирующего органа)

Проект решения Совета депутатов городского округа город Выкса Нижегородской области «О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа город Выкса от 28 октября 2021 года № 25 «О положении о муниципальном контроле в сфере благоустройства на территории городского округа город Выкса Нижегородской области» (в редакции решений Совета депутатов от 26.04.2022 № 43, от 29.08.2023 №74, от 31.10.2023 №100, от 27.02.2024 №20, от 30.07.2024 №66, от 26.11.2024 №108, от 27.05.2025 №44, от 28.04.2026 № 45)

(наименование проекта нормативного правового акта)

1. Срок проведения публичных консультаций: «12» июня 2026 г. – «26» июня 2026 г.
2. Проведенные формы публичных консультаций:

№ п/п	Наименование формы публичных консультаций	Сроки проведения	Общее количество участников
1	Проведение совещаний с заинтересованными сторонами по адресу: г. Выкса, Красная площадь, д. 1, каб. 101, 119. Сбор мнений участников публичных консультаций посредством электронной почты или на бумажном носителе	12 июня 2026 года – 26 июня 2026 года	4

3. Список участников публичных консультаций:

1. ООО «Росток»
2. ООО «Иверское»
3. ООО «Зенит»
4. автономная некоммерческая организация Нижегородский центр общественных процедур «Бизнес против коррупции»

4. Свод замечаний и предложений по результатам публичных консультаций

N п/п	Замечания и (или) предложения	Автор замечаний и (или) предложений (участник публичных консультаций)	Комментарий (позиция) регулирующего органа
1	Замечаний и предложений нет	ООО «Росток»	-
2	Замечаний и предложений нет	ООО «Иверское»	-
3	Замечаний и предложений нет	ООО «Зенит»	-
4	Замечаний и предложений нет	автономная некоммерческая организация Нижегородский центр общественных процедур «Бизнес против коррупции»	-

Заместитель начальника управления муниципального контроля администрации городского округа город Выкса Нижегородской области


Е.В.Сергеева