УВЕДОМЛЕНИЕ

о подготовке проекта и проведении публичных консультаций

Разработчик проекта муниципального правового акта – сектор предпринимательства и потребительского рынка администрации Промышленновского муниципального района (указывается наименование субъекта правотворческой инициативы, форма документа) уведомляет о подготовке проекта и проведении публичных консультаций в целях проведения оценки регулирующего воздействия проекта муниципального нормативного правового акта.

Наименование проекта нормативного правового акта: проект о внесении изменений в постановление администрации Промышленновского муниципального района от 27.12.2017 № 1461-П «Об утверждении схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории Промышленновского муниципального района» (в редакции постановлений от 07.02.2018 № 154-П, от 26.02.2018 № 250-П, от 02.04.2018 № 388-П, от 07.05.2018 № 495-П, от 26.06.2018 № 693-П, от 10.08.2018 № 848-П, от 22.11.2018 № 1331-П, от 06.02.2019 № 131-П, от 20.03.2019 № 368-П, от 29.03.2019 № 410-П, от 18.04.2019 № 514-П, от 30.05.2019 № 654-П).

Сроки проведения публичных консультаций: 03.06.2019-17.06.2019

Способ направления предложений: направление по электронной почте на электронный адрес [econom\_razvitie@mail.ru](mailto:econom_razvitie@mail.ru) в виде прикрепленного файла.

Контактное лицо: сектор предпринимательства и потребительского рынка, Минюшина Нина Ивановна, тел. (838442) 7-47-79.

Прилагаемый документ (проект нормативного правового акта): проект о внесении изменений в постановление администрации Промышленновского муниципального района от 27.12.2017 № 1461-П «Об утверждении схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории Промышленновского муниципального района» (в редакции постановлений от 07.02.2018 № 154-П, от 26.02.2018 № 250-П, от 02.04.2018 № 388-П, от 07.05.2018 № 495-П, от 26.06.2018 № 693-П, от 10.08.2018 № 848-П, от 22.11.2018 № 1331-П, от 06.02.2019 № 131-П, от 20.03.2019 № 368-П, от 29.03.2019 № 410-П, от 18.04.2019 № 514-П, от 30.05.2019 № 654-П).