## Уважаемые предприниматели! Приглашаем принять участие в процедуре **OPB**.

OPB — оценка регулирующего воздействия — процедура, позволяющая выявить излишние административные барьеры в нормативных правовых актах посредством их публичного обсуждения до подписания и утверждения.

Проекты нормативных правовых Приморского актов края, Приморского муниципальных нормативных правовых края, актов затрагивающие предпринимательской инвестиционной вопросы деятельности, размещаются на единой площадке интернет-портале ДЛЯ публичного обсуждения нормативных правовых актов Приморского края и их проектов, муниципальных нормативных правовых актов в Приморском крае и их проектов http://regulation-new.primorsky.ru/ (далее - Портал OPB)

В настоящее время с 27 мая по 5 июня 2025 года на Портале ОРВ проводятся:

1) публичные консультации в целях проведения оценки регулирующего воздействия проекта муниципального нормативного правового акта Хасанского муниципального округа:

проект нормативного правового акта <u>«Об утверждении Положения о</u> муниципальном земельном контроле на территории Хасанского муниципального округа Приморского края»;

проект муниципального нормативного правового акта «Об утверждении Положения о муниципальном жилищном контроле в границах Хасанского муниципального округа Приморского края»;

2) публичные консультации в целях проведения экспертизы муниципального нормативного правового акта Хасанского муниципального округа:

постановления администрации Хасанского муниципального округа от 08.10.2024 № 1870-па «Об утверждении Административного регламента по предоставлению муниципальной услуги «Выдача разрешения (ордера) на проведение земляных работ»;

нормативного правового акта Думы Хасанского муниципального округа от 30.05.2024 год № 106-НПА «Об утверждении Правил благоустройства территории Хасанского муниципального округа Приморского края

Принять участие в публичных консультациях Вы можете на Портале OPB, перейдя по ссылке <a href="https://regulation-new.primorsky.ru/">https://regulation-new.primorsky.ru/</a>