

**Пояснительная записка**  
**к проекту постановления администрации Цивильского муниципального**  
**округа Чувашской Республики «Об установлении границ прилегающих**  
**территорий, на которых не допускается розничная продажа алкогольной**  
**продукции и розничная продажа алкогольной продукции при оказании услуг**  
**общественного питания на территории Цивильского муниципального округа**  
**Чувашской Республики»**

Проект постановления администрации Цивильского муниципального округа Чувашской Республики «Об установлении границ прилегающих территорий, на которых не допускается розничная продажа алкогольной продукции и розничная продажа алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания на территории Цивильского муниципального округа Чувашской Республики» разработан в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 22.11.1995 № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции», постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2020 № 2220 «Об утверждении правил определения органами местного самоуправления границ прилегающих территорий, на которых не допускается розничная продажа алкогольной продукции и розничная продажа алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания».

Проектом постановления предполагается определить границы прилегающих территорий, на которых не допускается розничная продажа алкогольной продукции и розничная продажа алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания на территории Цивильского муниципального округа Чувашской Республики.

Принятие проекта не потребует дополнительных расходов из бюджета Цивильского муниципального округа Чувашской Республики.

Заведующий сектором экономики,  
инвестиционной деятельности и туризма  
администрации Цивильского  
муниципального округа



Л.В. Степанов

