

**Российская Федерация
Республика Алтай
Администрация
муниципального образования
«Чойский район»**

**Россия Федерациязы
Алтай Республиканын
«Чой аймак»
муниципал тозолмо
администрациязы**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Ј Ö П

16 мая 2019 года

с.Чоя

№ 296

**Об утверждении Перечня пожарных гидрантов,
расположенных на территории муниципального
образования «Чойский район»**

В целях обеспечения первичных мер пожарной безопасности на территории муниципального образования «Чойский район», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Федеральным законом от 21.12.1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Уставом муниципального образования «Чойский район», Администрация муниципального образования «Чойский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Перечень пожарных гидрантов, расположенных на территории муниципального образования «Чойский район».
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности Первого заместителя Главы администрации муниципального образования «Чойский район» И.А. Русских.

Глава муниципального образования
«Чойский район»

М.Ю. Маргачёв

УТВЕРЖДЕН
постановлением администрации
муниципального образования
«Чойский район»

от «16» мая 2019г. № 296

**Перечень пожарных гидрантов, расположенных на территории
муниципального образования «Чойский район»**

№ п/п	№ пожарного гидранта	Адрес местонахождения (привязка к зданию)
с. Сейка		
1	Гидрант – 1	ул. Тушкинекская, д.8 (исправен, давление 7кгс/см ²)
2	Гидрант – 2	ул. Тушкинекская, д.20 (исправен, давление 7кгс/см ²)
3	Гидрант – 3	ул. Западная, д.38 (исправен, давление 6,5кгс/см ²)
4	Гидрант – 4	ул. Черемуховая, д.15 (исправен, давление 6,5кгс/см ²)
5	Гидрант – 5	ул. Черемуховая, д.5 (исправен, давление 7кгс/см ²)
6	Гидрант – 6	ул. Школьная, д.30 (исправен, давление 8кгс/см ²)
7	Гидрант – 7	ул. Октябрьская, д.28 (исправен, давление 6кгс/см ²)
8	Гидрант – 8	ул. Луговая, д.47 (исправен, давление 6кгс/см ²)
9	Гидрант – 9	ул. Луговая, д.57 (исправен, давление 4кгс/см ²)
10	Гидрант – 10	ул. Луговая, д.65а (исправен, давление 3кгс/см ²)
11	Гидрант – 11	ул. Гагарина, д.53 (исправен, давление 4,5кгс/см ²)
12	Гидрант – 12	ул. Гагарина, д.39 (исправен, давление 4кгс/см ²)
13	Гидрант – 13	ул. Гагарина, д.6 (исправен, давление 5,5кгс/см ²)
14	Гидрант – 14	ул. Центральная, д.7а (исправен, давление 6,5кгс/см ²)