



**АДМИНИСТРАЦИЯ ДРУЖНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
БЕЛОРЕЧЕНСКОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.10.2025

№ 111

поселок Дружный

**Об утверждении схемы теплоснабжения
Друженского сельского поселения
Белореченского района Краснодарского края**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», приказом Минэнерго РФ № 2234 от 13 ноября 2024 года, руководствуясь статьей 32 Устава Друженского сельского поселения Белореченского муниципального района Краснодарского края, п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить схему теплоснабжения Друженского сельского поселения Белореченского района Краснодарского края (прилагается).

2. Общему отделу администрации Друженского сельского поселения Белореченского района (Сорокина Л.В.) настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Друженского сельского поселения Белореченского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Друженского сельского поселения Белореченского района М.А.Мяснянкина.

4. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Друженского сельского поселения
Белореченского района



А.Н.Шипко

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Друженского сельского поселения
Белореченского района
от 06.10.2025 №111

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ДРУЖЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
БЕЛОРЕЧНСКОГО РАЙОНА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ДО 2030 ГОДА**

(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2026 ГОД)

Оглавление

1. Общие положения	3
2. Характеристика муниципального образования	4
3. Характеристика системы теплоснабжения	5

1. Общие положения

В соответствии с требованиями Федерального закона №190-ФЗ «О теплоснабжении» схема теплоснабжения содержит материалы по функционированию системы теплоснабжения Друженского сельского поселения Белореченского муниципального района Краснодарского края.

Основанием для разработки схемы теплоснабжения Друженского сельского поселения Белореченского района Краснодарского края является:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 19.12.2022);
- Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О теплоснабжении»;
- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации»;
- постановление правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 (ред. от 10.01.2023) «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;
- приказ Министерства Энергетики Российской Федерации № 565, Министерства регионального развития Российской Федерации № 667 от 29.12.2012 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке схем теплоснабжения»;
- приказ Министерства Энергетики Российской Федерации от 05.03.2019 № 212 «Об утверждении Методических указаний по разработке схем теплоснабжения»;
- РД-10-ВЭП «Методические основы разработки схем теплоснабжения поселений и промышленных узлов Российской Федерации», введенные в действие с 22.05.2006;
- Генеральный план Друженского сельского поселения Белореченского района Краснодарского края.

Схема теплоснабжения Друженского сельского поселения Белореченского района Краснодарского края — документ, содержащий материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы теплоснабжения.

Основные цели и задачи схемы теплоснабжения:

- повышение надежности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;
- минимизация затрат на теплоснабжение;
- обеспечение жителей Друженского сельского поселения тепловой энергией;

2. Климатическая характеристика Дружненского сельского поселения Белореченского района

Дружненское сельское поселение Белореченского района Краснодарского края – основан в 2006 году.

В состав Дружненского сельского поселения входит четыре населенных пункта.

Общая площадь Дружненского сельского поселения составляет: 8822 га

Численность населения Дружненского сельского поселения на 2025 год составила 2832 тыс. человек.

Расстояние от центра Дружненского сельского поселения составляет до г. Белореченска, составляет – 25 км.

Климат Дружненского сельского поселения Белореченского района:

Дружненское сельское поселение находится в 25 километра от районного центра города Белореченска, поэтому климатические условия даны для всего Белореченского района.

Белореченский район расположен в пределах климатической области Северного склона Большого Кавказа. Указанная территория находится в предгорной полосе, что влияет на характер погоды и на распределение осадков следующим образом: количество осадков увеличивается от севера к югу района, по направлению повышения абсолютных высот местности. Это связано с тем, что на склонах всех направлений и возвышенностях происходит постоянный сток холодного тяжёлого воздуха вниз (воздушный дренаж). В результате зимой морозы здесь несколько слабее, чем на равнинах, а весенние заморозки наблюдаются гораздо реже и достигают меньшей силы. Кроме того, по мере поднятия к горам уменьшается возможность засух с суховеев. Атмосферные осадки выпадают в виде дождя, снега, града, в отдельные годы бывают ледяные дожди.

Заморозки наблюдаются уже в середине октября и оканчиваются в середине марта. Глубина промерзания почвы в данном районе составляет - 0,8 м.

Среднегодовое количество осадков в районе составляет 772 мм. По количеству осадков район характеризуется, как зона умеренно-влажной.

Для района характерен следующий ветровой режим: зимой преобладают северо-восточные ветры, летом юго-западные.

Общая характеристика поселения приведена в **таблице №1**.

Таблица №1. Общая характеристика Дружненского сельского поселения

Показатели	Единицы измерения	Значения на расчетный срок генерального плана
Площадь территории в границах поселения	га	8822
Численность населения	чел.	2832
Среднегодовая температура воздуха	С ⁰	16
Средняя температура отопительного периода	С ⁰	1,1
Глубина промерзания почвы:		

средняя	мм	80
наибольшая	мм	100
Среднегодовое количество осадков	мм	772
Направление господствующих ветров		с Севера на Юг
Падение рельефа	м	30
Средний уклон	%	4

3. Характеристика системы теплоснабжения.

Общая площадь жилого фонда Друженского сельского поселения Белореченского района Краснодарского края составляет – 81060 м².

Зона жилой застройки состоит из частных домовладений, оборудованных индивидуальными источниками тепловой энергии.

В зоны действия индивидуального теплоснабжения входят жилые здания, которые не подключены к централизованной системе теплоснабжения.

Данная застройка в основном представлена домами одно-, двухквартирного типа, а также кирпичными коттеджного типа. Эти здания не присоединены к централизованным системам теплоснабжения. Теплоснабжение указанных потребителей осуществляется от индивидуальных газовых котлов или от печного отопления.

Также к зонам индивидуального теплоснабжения относятся котельные и топочные которые обеспечивают тепловой энергией школы, дома культуры, администрации, находящиеся на территориях населенных пунктов Друженского сельского поселения. Перечень потребителей с индивидуальными источниками теплоснабжения указан в таблице 2.

Таблица 2 Потребители с индивидуальными источниками теплоснабжения

№ п/п	Наименование учреждения	Тип социального учреждения	Адрес учреждения	Отопление осуществляется		
				Собственная котельная	Централи з. отопление	Альтернатив. источники отопления
1	МАОУ СОШ №29	Школа	п. Дружный ул. Советская, 59	да	нет	нет
2	МБДОУ ДС №43	Детский сад	п. Дружный ул. Молодежная, д.2А	да	нет	нет
3	МБУ «ЦКРЦ Друженского сельского поселения»	СДК	п. Дружный ул. Советская 61	да	нет	нет
		СК	п. Мирный ул. Шоссейная,2/1	да	нет	нет

		СК	х. Долгогусевский ул. Голенева, 66А	да	нет	нет
4	МБУ Библиотека Друженского сельского поселения»	Библиотека	х. Долгогусевский ул. Луценко, д.5	да	нет	нет
5	Администрация Друженского с/п	администрация	п. Дружный ул. Заводская 8А	да	нет	нет