

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
**СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
СТАРЫЙ МАКЛАУШ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
КЛЯВЛИНСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

№ 165 от 31.07.2024 г.

О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области от 28.12.2021 г. № 58 «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области на период до 2033 гг.»

С целью обеспечения перспективного спроса на коммунальные услуги в соответствии с нормативными требованиями к качеству и надежности и повышения уровня доступности коммунальных услуг для потребителей в населенных пунктах сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области в соответствии с ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 г. № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», руководствуясь Уставом сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области, Собрание представителей сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области РЕШИЛО:

1. Внести в решение Собрания представителей сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области от 28.12.2021 г. № 58 «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области на период до 2033 гг.» (далее - Решение) следующие изменения:

1.1. В приложении к Решению «Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области на период до 2033 гг.»

- Таблицу 5.1 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему решению;

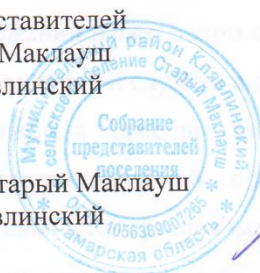
- Таблицу 6.1 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему решению;
- Таблицу 7.3.1 изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему решению;
- Таблицу 12.1 изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему решению.

2. Настоящее решение направить главе сельского поселения Старый Маклауш муниципального района Клявлинский Самарской области на подписание и официальное опубликование в газете «Вести сельского поселения Старый Маклауш».

3. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель Собрания представителей
сельского поселения Старый Маклауш
муниципального района Клявлинский
Самарской области

Глава сельского поселения Старый Маклауш
муниципального района Клявлинский
Самарской области



А. Н. Мартышкин

В.Л. Михайлов

Таблица 5.1- Совокупная Программа инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей

[illegible]

[illegible]

№п/п	Наименование мероприятия	Цели реализации Программы	зации Программы	На весь период 2025-2033 гг.	По годам								
					2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
2	Строительство безнапорных канализационных сетей на перспективных площадках с. Старый Маклауш, L=10,976 км	Обеспечение подключения новых потребителей к системе водоотведения в полном объеме	2033	30 423,0	-	-		-	-	-	-	-	30 423,0
3	Строительство КОС, производительностью 250 м³/сут, на западе за границей с. Старый Маклауш	Обеспечение подключения новых потребителей к системе водоотведения в полном объеме	2033	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	65000
	Итого в сфере водоотведения:			107423	0	0	0	0	0	0	0	0	107423
**Мероприятия в сфере развития системы газоснабжения (объем финансирования уточняется на стадии рабочего проектирования на основании проектно-сметной документации, выполненной согласно полученным техническим условиям)													
1	Строительство сети газопровода низкого давления в с. Старый Маклауш (L=3,38 км)	Газоснабжением население новой жилой застройки	2033	9 824,0	-	-		-	-	-	-	-	9 824,0
2	Строительство сети газопровода низкого давления в д. Новый Казбулат (L=2,35 км)	Газоснабжением население новой жилой застройки	2033	6 830,3	-	-		-	-	-	-	-	6 830,3
3	Строительство сети газопровода низкого давления в д. Петровка (L=1,45 км)	Газоснабжением население новой жилой застройки	2033	4 214,4	-	-		-	-	-	-	-	4 214,4
	Всего в сфере газоснабжения:			20 868,7	0	0	0	0	0	0	0	0	20 868,7
			Сроки реали-		Финансовые потребности, тыс. руб.								

№п/п	Наименование мероприятия	Цели реализации Программы	зации Программы	На весь период 2025- 2033 гг.	По годам								
					2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
**Мероприятия в сфере развития системы электроснабжения (объем финансирования уточняется на стадии рабочего проектирования на основании проектно-сметной документации, выполненной согласно полученным техническим условиям)													
1	Реконструкция ТП (существующая) в п. Елизаветин- ка (1 шт.)	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	1054	-	-	-	-	-	-	-	-	1054
2	Реконструкция ТП (существующие) в д. Петровка (2 шт.)	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	2118	-	-	-	-	-	-	-	-	2118
3	Реконструкция ТП (существующих) в д. Новый Казбулат (2 шт.)	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	2108	-	-	-	-	-	-	-	-	2108
4	Строительство комплектной ТП (1 шт.) и рекон- струкция существующих ТП (2 шт.) в с. Старый Маклауш	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	4 208,0	-	-	-	-	-	-	-	-	4 208,0
5	Строительство воздушных линий электропередачи в с. Старый Маклауш, 10 кВ, 0,3 км	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	629,0	-	-	-	-	-	-	-	-	629,0
	Итого в сфере электроснабжения:			10 117,0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 117,0
	Всего мероприятия по с.п. Старый Маклауш:			206189,3	0	0	0	0	0	0	0	0	206189,3

Примечание: * – Технические параметры и тип оборудования, объекта уточняются на стадии рабочего проектирования

** – Стоимость указана по среднерыночным ценам объектов аналогов и укрупненным нормативам цены строительства . Конечная стоимость работ устанавливается после обследования оборудования, объекта и составления проектно-сметной документации

Таблица 6.1- Объемы и источники инвестиций на реализацию проектов Программы (ориентировочно)

[illegible]

[illegible]

Таблица 7.3.1 - План – график работ по реализации Программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации мероприятий	Этапы строительства								
			Первый этап стр-ва			Расчетный срок строительства					
			2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
	Программа инвестиционных проектов в сфере водоснабжения										
1	Строительство ВБ, на юге д. Новый Казбулат	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Строительство насосной станции 1-го подъема в д.Новый Казбулат	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Строительство станции водоподготовки (водоочистной станции) на юге деревни Новый Казбулат	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4	Строительство водозабора на юге деревни. Новый Казбулат	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5	Реконструкция водозабора на севере деревни Петровка	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6	Реконструкция водозабора в с.Старый Маклауш, ул.Юбилейная	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
7	Строительство водопроводных сетей с установкой пожарных гидрантов д. Новый Казбулат (по улицам № 5, 9, 8, 10, 11, 12, ул. Новая и Сибирская), L= 4,01 км	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Строительство водопроводных сетей с установкой пожарных гидрантов д. Петровка (на площадках № 1,2), L= 1,511 км	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9	Строительство водопроводных сетей с установкой пожарных гидрантов с. Старый Маклауш (на площадках № 1,2,3, по улице Юбилейной, ул. № 31, 9, 8, 7), L= 3,566 км	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Программа инвестиционных проектов в сфере водоотведения											
1	Строительство 3 КНС в с. Старый Маклауш (65 м3/сут.; 130 м3/сут.; 40 м3/сут.)	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Строительство безнапорных канализационных сетей на перспективных площадках с. Старый Маклауш, L=10,976 км	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Строительство КОС, производительностью 250 м³/сут, на западе за гра-ницей с. Старый Маклауш	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Программа инвестиционных проектов в сфере газоснабжения											
1	Строительство сети газопровода низкого давления в с. Старый Маклауш (L=3,38 км)	2033	X	X	X	X	X	X	X	X	X
№	Наименование мероприятия	Сроки реализации мероприятий	Этапы строительства								
			Первый этап стр-ва			Расчетный срок строительства					

Таблица 12.1- Совокупная Программа инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей

[illegible]

[illegible]

№п/п	Наименование мероприятия	Цели реализации Программы	Сроки реали- зации Программы	На весь период 2025-2033 гг.	Финансовые потребности, тыс. руб.								
					По годам								
					2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
**Мероприятия в сфере развития системы электроснабжения (объем финансирования уточняется на стадии рабочего проектирования на основании проектно-сметной документа- ции, выполненной согласно полученным техническим условиям)													
1	Реконструкция ТП (существующая) в п. Елизаветин- ка (1 шт.)	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	1054	-	-	-	-	-	-	-	-	1054
2	Реконструкция ТП (существующие) в д. Петровка (2 шт.)	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	2118	-	-	-	-	-	-	-	-	2118
3	Реконструкция ТП (существующих) в д. Новый Казбулат (2 шт.)	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	2108	-	-	-	-	-	-	-	-	2108
4	Строительство комплектной ТП (1 шт.) и рекон- струкция существующих ТП (2 шт.) в с. Старый Маклауш	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	4 208,0	-	-	-	-	-	-	-	-	4 208,0
5	Строительство воздушных линий электропередачи в с. Старый Маклауш, 10 кВ, 0,3 км	Обеспечение электроэнергией население новой жилой застройки	2033	629,0	-	-	-	-	-	-	-	-	629,0
	Итого в сфере электроснабжения:			10 117,0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 117,0
	Всего мероприятия по с.п. Старый Маклауш:			206189,3	0	0	0	0	0	0	0	0	206189,3

Примечание: * – Технические параметры и тип оборудования, объекта уточняются на стадии рабочего проектирования

** – Стоимость указана по среднерыночным ценам объектов аналогов и укрупненным нормативам цены строительства . Конечная стоимость работ устанавливается после обследования оборудования, объекта и составления проектно-сметной документации