

**Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры
и тарифного регулирования Вологодской области**

ПРИКАЗ

31.10.2025

№ 161-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
от 30 октября 2024 года № 95-р**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 13 декабря 2024 года № 1502

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 30 октября 2024 года № 95-р «Об утверждении инвестиционной программы Индивидуального предпринимателя Горохова Сергея Жоржевича по реконструкции системы водоотведения города Сокола на 2025-2026 годы» изменения, изложив приложения 2-4 к приказу в редакции согласно приложениям 1-3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель Губернатора области - министр



Е.М. Мазанова

Приложение 1
к приказу Минэнерго области
от 31.10.2025 № 161-р
«Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 30.10.2024 № 95-р

**Мероприятия инвестиционной программы
Индивидуального предпринимателя Горохова Сергея Жоржевича
по реконструкции системы водоотведения города Сокола**

№ п/ п	Наименование мероприятия	Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию с НДС, тыс. руб.			Обоснование необходимости мероприятия	
				Всего	в т.ч. по годам			
					2025	2026		2027
1.	Замена сетей канализации из полиэтиленовых труб с увеличением диаметра	2026	2027	2152,3	0	2008,3	144,0	Увеличение пропускной способности трубопроводов, устранение засоров сетей канализации, повышение надежности системы водоотведения, предотвращение излива сточных вод на поверхность почвы
2.	Реконструкция очистных сооружений ул. Сосновая, г. Сокол	2025	2027	66 314,6	39572,3	22038,3	4704,0	Обеспечение требуемого качества очистки сточных вод
3.	Ограждение территории очистных сооружений с установкой камер наружного видеонаблюдения	2027	2027	416,2	-	-	416,2	Воспрепятствование доступу посторонних лиц на территорию очистных сооружений
Итого				68883,10	39572,30	24046,60	5264,20	

».

Приложение 2
к приказу Минэнерго области
от 31.10.2025 № 161-р
«Приложение 3
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 30.10.2024 № 95-р

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения на период реализации инвестиционной программы Индивидуального предпринимателя Горохова Сергея Жоржевича по реконструкции системы водоотведения города Сокола

№ п/п	Наименование показателя	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели качества			
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,0	0,0	0,0
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–	–	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	0,0	0,0	0,0
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–	–	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности			
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,6	0,5	0,5
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,447	0,447	0,447

Приложение 3
к приказу Минэнерго области
от 31.10.2025 № 161-р
«Приложение 4
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 30.10.2024 № 95-р

**Финансовый план реализации инвестиционной программы
Индивидуального предпринимателя Горохова Сергея Жоржевича
по реконструкции системы водоотведения города Сокола**

№ п/п	Источник финансирования	Ед.изм.	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. с НДС)			
			Всего	По годам реализации инвестиционной программы		
				2025 год	2026 год	2027 год
1.	Средства на финансирование мероприятий инвестиционной программы, всего	тыс.руб.	68883,10	39572,30	24046,6	5264,2
1.1.	Заемные средства	тыс.руб.	39572,3	39572,30	0	0
1.2.	Амортизационные отчисления	тыс.руб.	4848,0	-	-	4848,0
1.3.	Прибыль на капитальные вложения	тыс.руб.	-	-	-	-
1.4.	Прочие собственные средства	тыс.руб.	24462,8	0	24046,6	416,20
1.5.	Плата за подключение	тыс.руб.	-	-	-	-
1.6.	Плата за превышение ПДК	тыс.руб.	-	-	-	-
1.7.	Бюджетные средства	тыс.руб.	-	-	-	-

».