



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 16 октября 2024 г. № 139-пн

г. Архангельск

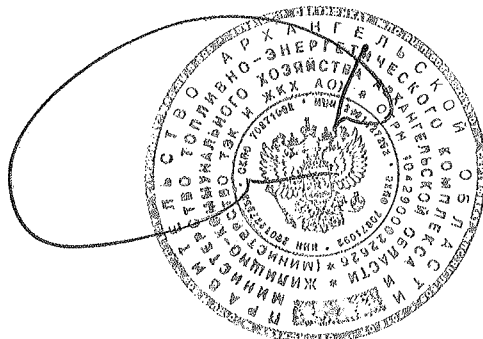
Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории города Сольвычегодска, деревни Григорово, поселка Харитоново Котласского муниципального округа Архангельской области, эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Лешуконская теплоэнергетическая компания», на 2025 – 2029 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и подпунктом 7 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 г. № 128-пн, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории города Сольвычегодска, деревни Григорово, поселка Харитоново Котласского муниципального округа Архангельской области, эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Лешуконская теплоэнергетическая компания», на 2025 – 2029 годы.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Д.Н. Поташев

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением министерства
 топливно-энергетического комплекса
 и жилищно-коммунального хозяйства
 Архангельской области
 от 16 октября 2024 г. № 139-пн

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории города Сольвычегодска, деревни Григорово, поселка Харитоново Котласского муниципального округа Архангельской области, эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Лешуконская теплоэнергетическая компания», на 2025 – 2029 годы

Наименование организации /место расположения тепловых сетей	Нормативы технологических потерь теплоносителя, куб. м					Нормативы технологических потерь тепловой энергии, Гкал				
	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.
Тепловые сети, расположенные на территории Котласского муниципального округа Архангельской области, эксплуатируемые обществом с ограниченной ответственностью «Лешуконская теплоэнергетическая компания», расположенным по адресу: Набережная Северной Двины, д. 36, г. Архангельск, в том числе:	6 198,28	6 198,28	6 198,28	6 198,28	6 198,28	8 066,10	8 066,10	8 066,10	8 066,10	8 066,10
Тепловые сети от котельной «Центральная», расположенной по адресу: Ленина ул., д. 12 «а», г. Сольвычегодск в том числе:	4 387,05	4 687,05	4 387,05	4 387,05	4 385,05	4 352,35	4 352,35	4 352,35	4 352,35	4 352,35
сети отопления	3 465,78	3 465,78	3 465,78	3 465,78	3 465,78	2 527,44	2 527,44	2 527,44	2 527,44	2 527,44
сети горячего водоснабжения	921,27	921,27	921,27	921,27	921,27	1 824,91	1 824,91	1 824,91	1 824,91	1 824,91

Тепловые сети от котельной «Больница», расположенной по адресу: Красная ул., д. 27 «а», г. Сольвычегодск	130,45	130,45	130,45	130,45	130,45	239,31	239,31	239,31	239,31	239,31
Тепловые сети от котельной «ПМК», расположенной по адресу: Усадьба ПМК, д. 14, г. Сольвычегодск	119,95	119,95	119,95	119,95	119,95	532,05	532,05	532,05	532,05	532,05
Тепловые сети от котельной «Школа», расположенной по адресу: Кирова ул., д. 46, пос. Харитоново	12,21	12,21	12,21	12,21	12,21	55,91	55,91	55,91	55,91	55,91
Тепловые сети от котельной, расположенной по адресу: Деповской пер., д. 14 «а», пос. Харитоново	726,54	726,54	726,54	726,54	726,54	1 790,88	1 790,88	1 790,88	1 790,88	1 790,88
Тепловые сети от котельной, расположенной по адресу: д. 148, дер. Григорово, в том числе:	822,08	822,08	822,08	822,08	822,08	1 095,60	1 095,60	1 095,60	1 095,60	1 095,60
сети отопления	668,98	668,98	668,98	668,98	668,98	728,02	728,02	728,02	728,02	728,02
сети горячего водоснабжения	173,10	173,10	173,10	173,10	173,10	367,58	367,58	367,58	367,58	367,58