



**ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НОВЫЙ УРЕНГОЙ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

22.05.2026 № 1195-рз

**Об организации работы по подготовке
объектов энергетики и коммунального комплекса
в городе Новый Уренгой к осенне-зимнему периоду
2026/2027 года**

В целях подготовки объектов энергетики и коммунального комплекса города Новый Уренгой к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года, в соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», руководствуясь Уставом городского округа город Новый Уренгой Ямало-Ненецкого автономного округа:

1. Департаменту строительства и жилищно-коммунального комплекса Администрации города Новый Уренгой (Чунтонов А.В.) организовать работу по подготовке объектов энергетики и коммунального комплекса в городе Новый Уренгой к осенне-зимнему периоду 2026/2027 года.

2. Рекомендовать организациям, осуществляющим производство, передачу, распределение электрической энергии, специализированным организациям, осуществляющим газоснабжение, организациям водопроводно-канализационного хозяйства:

2.1. Разработать до 27.05.2026 и направить в Департамент строительства и жилищно-коммунального комплекса Администрации города Новый Уренгой план мероприятий по подготовке подведомственных объектов к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года (далее - план мероприятий) по форме согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2.2. Представить вместе с планом мероприятий схемы участков инженерных сетей, запланированных к ремонту, с указанием технических характеристик.

2.3. Направлять в период подготовки с 01.06.2026 по 01.09.2026 до 27 числа текущего месяца в адрес Департамента строительства и жилищно-коммунального комплекса Администрации города Новый Уренгой отчёты о выполнении плана мероприятий по форме согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

2.4. Завершить работы по подготовке объектов к эксплуатации в зимних условиях до 25.08.2026 и представить в Департамент строительства и жилищно-коммунального комплекса Администрации города Новый Уренгой документы, подтверждающие готовность организации коммунального комплекса к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года, согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

2.5. Создать неснижаемые запасы материалов и оборудования для проведения аварийно-восстановительных работ.

2.6. Обеспечить создание аварийного запаса топлива на случай чрезвычайных ситуаций.

2.7. Обеспечить в установленном порядке подготовку, аттестацию и проведение противоаварийных и противопожарных тренировок эксплуатационного персонала.

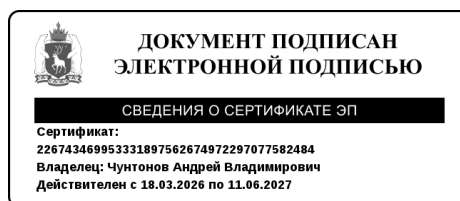
3. Управлению делами Администрации города Новый Уренгой (Игнашова М.Н.) разместить настоящее распоряжение в сетевом издании «Импульс Севера».

4. Департаменту внутренней политики Администрации города Новый Уренгой (Антонов В.А.) разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Администрации города Новый Уренгой в сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации города Пузанова В.Н.

6. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

И.о. заместителя Главы
Администрации города



А.В. Чунтонов

Приложение 1

к распоряжению заместителя
Главы Администрации города
от 22.05.2026 № 1195-рз

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ по подготовке подведомственных объектов к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года по _____ (наименование организации, учреждения)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Всего	Задание по подготовке	Объем финансирования, млн руб.	
					средства бюджета	средства организаций
1	2	3	4	5	6	7
1.	Электрические сети, в том числе:	Км				
	воздушные электрические сети	Км				
	<i>Основные мероприятия</i>					
2.	Ветхие электрические сети, в том числе:	Км				
	воздушные электрические сети	Км				
	<i>Основные мероприятия</i>					
	кабельные электрические сети	Км				
	<i>Основные мероприятия</i>					
3.	Трансформаторные подстанции	Ед.				
	Мощность	кВа				
	<i>Основные мероприятия</i>					
4.	Специальные машины для механизированной уборки	Ед.				
	<i>Основные мероприятия</i>					
5.	Улично-дорожная сеть по всем видам собственности	Тыс. кв. м				
	<i>Основные мероприятия</i>					
	в том числе ЖКХ городского округа	Тыс. кв. м				
	<i>Основные мероприятия</i>					

1	2	3	4	5	6	7
6.	Подготовка мостовых сооружений (транспортных и пешеходных мостов и путепроводов), труб по всем видам собственности	Ед.				
	<i>Основные мероприятия</i>					
	в том числе ЖКХ городского округа	Ед.				
	<i>Основные мероприятия</i>	Ед.				
7.	Газопроводы	Км				
	<i>Основные мероприятия</i>					
8.	Водозаборы	Ед.				
	<i>Основные мероприятия</i>					
9.	Насосные станции водопровода	Ед.				
	Производительность	Тыс. куб. м/сутки				
	<i>Основные мероприятия</i>					
10.	Очистные сооружения водопровода	Ед.				
	Пропускная способность	Тыс. куб. м/сутки				
	<i>Основные мероприятия</i>					
11.	Водопроводные сети	Км				
	<i>Основные мероприятия</i>					
12.	Ветхие сети водопровода	Км				
	<i>Основные мероприятия</i>					
13.	Канализационные насосные станции	Ед.				
	Производительность	Тыс. куб. м/сутки				
	<i>Основные мероприятия</i>					
14.	Очистные сооружения канализации	Ед.				
	Пропускная способность	Тыс. куб. м/сутки				
	<i>Основные мероприятия</i>					
15.	Ветхие канализационные сети	Км				

1	2	3	4	5	6	7
	<i>Основные мероприятия</i>	Км				
16.	Создание запасов топлива,	Тонн				
	в том числе по видам топлива	Тонн				
17.	Финансовые средства всего, в том числе:	Млн руб.				
	средства местного бюджета	Млн руб.				
	субсидии из окружного бюджета	Млн руб.				
	средства организаций	Млн руб.				
	другие источники	Млн руб.				
18.	Финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделяемые для подготовки ЖКХ к зиме, из них:	Млн руб.				
	на приобретение топлива	Млн руб.				
	для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов	Млн руб.				
	на строительство объектов ЖКХ	Млн руб.				
	на капитальный ремонт, модернизацию объектов ЖКХ	Млн руб.				
19.	Финансовые средства городского округа, выделяемые для подготовки ЖКХ к зиме, из них:	Млн руб.				
	на приобретение топлива для предприятий ЖКХ	Млн руб.				
	для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов	Млн руб.				
	на строительство объектов ЖКХ	Млн руб.				
	на ремонт, модернизацию объектов ЖКХ	Млн руб.				
	на ремонт, модернизацию объектов соцульбтыта	Млн руб.				
20.	Финансовые средства	Млн руб.				

1	2	3	4	5	6	7
	предприятий, выделяемые для подготовки объектов энергетики и ЖКХ к зиме, из них:					
	на приобретение топлива	Млн руб.				
	для формирования аварийного запаса материально- технических ресурсов	Млн руб.				
	на строительство объектов энергетики и ЖКХ	Млн руб.				
	на ремонт, модернизацию объектов энергетики и ЖКХ	Млн руб.				
	на ремонт, модернизацию объектов соцкультбыта	Млн руб.				

Приложение 2

к распоряжению заместителя
Главы Администрации города
от 22.05.2026 № 1195-рз

ОТЧЕТ о выполнении плана мероприятий по подготовке подведомственных объектов к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года

по _____
(наименование учреждения)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Задание по подготовке	Подготовлено для работы в зимних условиях на _____ 2026 года	% выполнения задания
1	2	3	4	5	6
1.	Электрические сети, в том числе:	Км			
	воздушные электрические сети	Км			
	<i>Основные мероприятия</i> кабельные электрические сети	Км			
	<i>Основные мероприятия</i>				
2.	Ветхие электрические сети, в том числе:	Км			
	воздушные электрические сети	Км			
	<i>Основные мероприятия</i> кабельные электрические сети	Км			
	<i>Основные мероприятия</i>				
3.	Трансформаторные подстанции	Ед.			
	Мощность	кВА			
	<i>Основные мероприятия</i>				
4.	Газопроводы	Км			
	<i>Основные мероприятия</i>				
5.	Водозаборы	Ед.			
	<i>Основные мероприятия</i>				
6.	Насосные станции водопровода	Ед.			
	Производительность	Тыс.			

1	2	3	4	5	6
		куб. м/ сутки			
	<i>Основные мероприятия</i>				
7.	Очистные сооружения водопровода	Ед.			
	Пропускная способность	Тыс. куб. м/ сутки			
	<i>Основные мероприятия</i>				
8.	Водопроводные сети	Км			
	<i>Основные мероприятия</i>				
9.	Ветхие сети водопровода	Км			
	<i>Основные мероприятия</i>				
10.	Канализационные насосные станции	Ед.			
	Производительность	Тыс. куб. м/ сутки			
	<i>Основные мероприятия</i>				
11.	Очистные сооружения канализации	Ед.			
	Пропускная способность	Тыс. куб. м/ сутки			
	<i>Основные мероприятия</i>				
12.	Ветхие канализационные сети	Км			
	<i>Основные мероприятия</i>	Км			
13.	Создание запасов топлива	Тонн			
	в том числе по видам топлива	Тонн			
14.	Финансовые средства всего, в том числе:	Млн руб.			
	средства местного бюджета	Млн руб.			
	субсидии из окружного бюджета	Млн руб.			
	средства организаций	Млн руб.			
	другие источники	Млн руб.			
15.	Финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделяемые для подготовки ЖКХ к зиме, из них:	Млн руб.			
	на приобретение топлива	Млн руб.			
	для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов	Млн руб.			

1	2	3	4	5	6
	на строительство объектов ЖКХ	Млн руб.			
	на капитальный ремонт, модернизацию объектов ЖКХ	Млн руб.			
16.	Финансовые средства городского округа, выделяемые для подготовки ЖКХ к зиме, из них:	Млн руб.			
	на приобретение топлива для предприятий ЖКХ	Млн руб.			
	для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов	Млн руб.			
	на строительство объектов ЖКХ	Млн руб.			
	на ремонт, модернизацию объектов ЖКХ	Млн руб.			
	на ремонт, модернизацию объектов соцкультбыта	Млн руб.			
17.	Финансовые средства предприятий, выделяемые для подготовки объектов энергетики и ЖКХ к зиме, из них:	Млн руб.			
	на приобретение топлива	Млн руб.			
	для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов	Млн руб.			
	на строительство объектов энергетики и ЖКХ	Млн руб.			
	на ремонт, модернизацию объектов энергетики и ЖКХ	Млн руб.			

Приложение 3

к распоряжению заместителя
Главы Администрации города
от 22.05.2026 № 1195-рз

ПЕРЕЧЕНЬ

документов, подтверждающих готовность
организации коммунального комплекса
к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года

1. Отчет о выполнении плановых ремонтов основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений в соответствии с графиком ППР и требованиями действующих нормативных документов.

2. Наличие плановых запасов основного и резервного топлива.

3. Укомплектованность рабочих мест обученным персоналом, оснащённым средствами индивидуальной защиты, спецодеждой, инструментом, а также нормативно-техническими документами, инструкциями и схемами.

4. Проведение технического освидетельствования и диагностирования оборудования в установленном нормативными документами порядке.

5. Готовность зданий и сооружений, средств связи, автоматизированных систем контроля и управления потреблением и сбытом энергии.

6. Наличие запаса материалов и средств для аварийно-восстановительных работ.

7. Наличие графика противоаварийных и противопожарных тренировок, в том числе при работе в условиях низких температур, и готовность к его выполнению.