


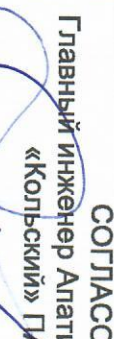
План подготовки ОП ООО «ПромТрансПорт» в г. Кировск к отопительному периоду 2026-2027 годов


1	Схемные, режимные и погодные условия: Корпус №40, 39, 38, КПШ расположенные на промплощадке АНОФ-3 (далее - объекты) с открытой (духотрубная) с горизонтальной разводкой. Отопление подается регулярно в течение отопительного периода. Продолжительность отопительного периода в среднем 9 месяцев году (минимальные температуры до -30 0С)	ответственный
Организационные мероприятия		
1.1	Организация проведения ежегодного обучения и проверки знаний: ответственных за ЭУ.	Срок
1.2	ответственных на ТЭУ.	до 01.08.2026
2	Составление актов сверки расчетов с ЕТО (ТСО) (заключение соглашения об урегулировании задолженности с РСО	до 01.08.2026
3	Проверка наличия (при необходимости актуализация):	на дату проверки
3.1	организационно-распорядительных документов о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию ТЭУ для объектов, не являющихся ОПО	до 01.07.2026
3.2	передача документации для объектов, не являющихся ОПО	до 01.07.2026
3.3	эксплуатационных инструкций ТЭУ	до 01.07.2026
3.4	паспортов ТЭУ, принятых/исполненных схем	до 01.07.2026
3.5	инструкций для персонала, обслуживающего ТЭУ	до 01.07.2026
4.	Формирование пакета документов (в т.ч. сбор, контроль сроков и оформления актов, заполнение олеюнного листа) на объект и направление его в административную комиссию для оценки готовности объекта к ОЭП, а также контроль за исполнением из комиссии паспорта готовности объекта и своевременным устранением замечаний комиссии оценки готовности объекта к ОЭП	в соответствии с графиком проверок

№ п/п	Организация	Адрес	№ дома	наличие аварий (с указанием причин) за три предыдущих отопительных периода	противоаварийные мероприятия по результатам анализа причин предыдущих аварий по п. 5	Технологические мероприятия (указываются период (или дата) проведения работ) в 2026 году												
						проведение весеннего осмотра МКД с оформлением актов осмотра	проверка соблюдения сроков периодической поверки и проверки ОДПУ. По итогам при необходимости организация и проведение проверки и поверки ОДПУ	выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений (по п. 11.4 Правил № 2234)	восстановление (при отсутствии) тепловой изоляции в пределах теплового пункта	устранение выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы ТЭУ	испытания оборудования тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения на плотность и прочность	шурфовки тепловых сетей, вырезки из трубопроводов для определения коррозионного износа металла труб	промывка оборудования и коммуникаций трубопроводов тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения	испытания тепловых сетей на тепловые и гидравлические потери, максимальную температуру теплоносителя	наладка режимов потребления тепловой энергии и теплоносителя тепловых пунктов, ВДИС и ТЭУ, установка и пломбирование дроссельных (ограничительных) устройств, элеваторов	проведение обследования дымовых и вентиляционных каналов	Проведение осмотра и обслуживания ВДГО и ВКГО	
1	ОП ООО "ПромТрансПорт" в г. Кировск	Промплощадка АНОФ-3, корпус № 40		нет	не требуется	май	по паспорту СИ	предписаний нет	не требуется	не выявлялось	9-23 июня	наружных сетей нет	9-23 июня	по графику ЕТО/РСО	9-23 июня	газифици рован	не	Газифицир ован
2	ОП ООО "ПромТрансПорт" в г. Кировск	Промплощадка АНОФ-3, корпус № 39		нет	не требуется	май	по паспорту СИ	предписаний нет	не требуется	не выявлялось	9-23 июня	наружных сетей нет	9-23 июня	по графику ЕТО/РСО	9-23 июня	газифици рован	не	Газифицир ован
3	ОП ООО "ПромТрансПорт" в г. Кировск	Промплощадка АНОФ-3, корпус № 38		нет	не требуется	май	по паспорту СИ	предписаний нет	не требуется	не выявлялось	9-23 июня	наружных сетей нет	9-23 июня	по графику ЕТО/РСО	9-23 июня	газифици рован	не	Газифицир ован
4	ОП ООО "ПромТрансПорт" в г. Кировск	Промплощадка АНОФ-3, КПШ		нет	не требуется	май	по паспорту СИ	предписаний нет	не требуется	не выявлялось	9-23 июня	наружных сетей нет	9-23 июня	по графику ЕТО/РСО	9-23 июня	газифици рован	не	Газифицир ован

Составил: Главный энергетик  Мисеченко С.В.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»  С.М. Дашкин

Инженер - ТЕПЛОТЕХНИК  А.Е. Достын

ПЯТНИЦКАЯ О.А.