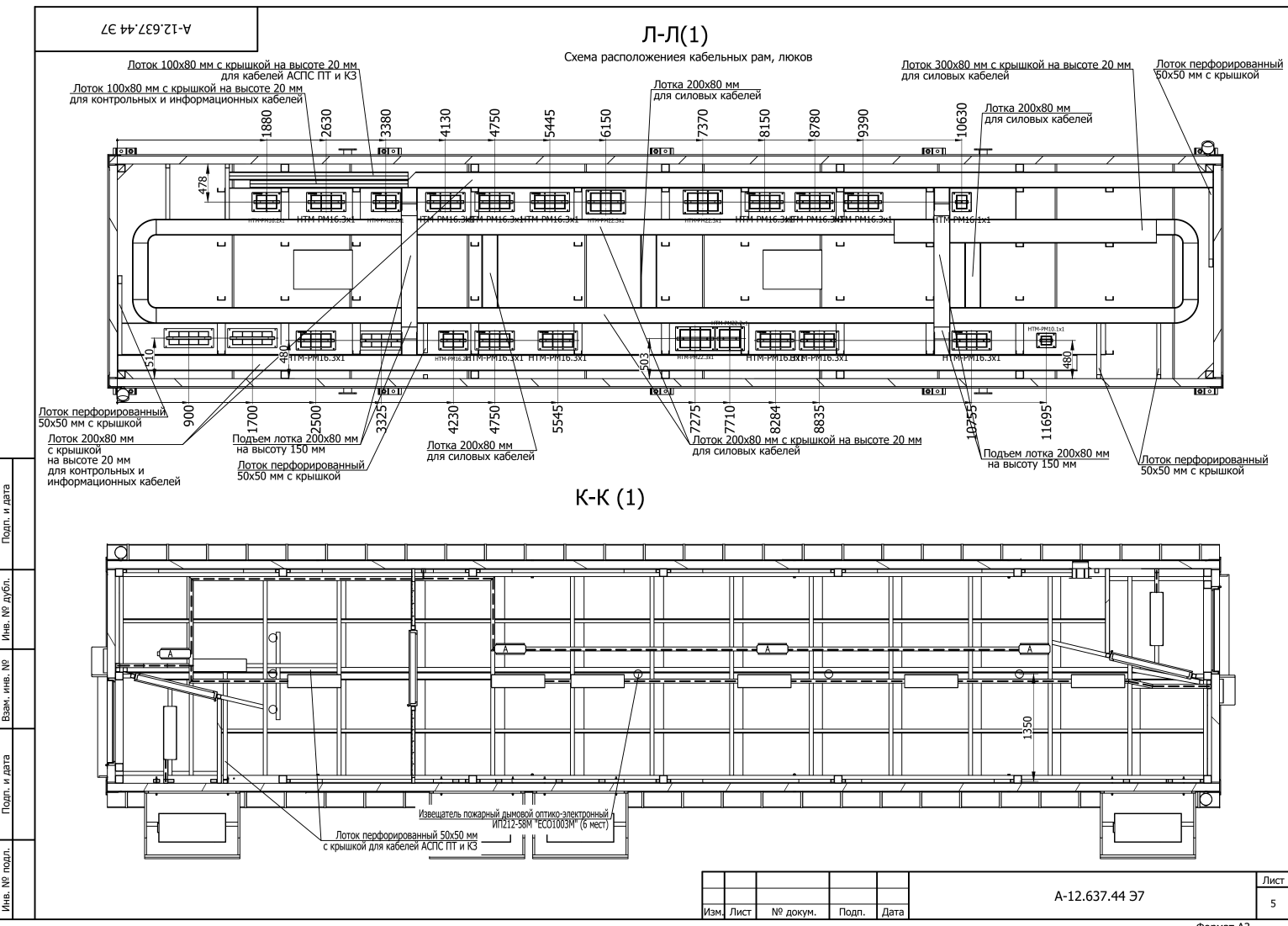
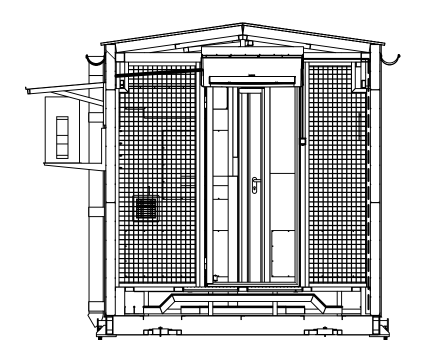


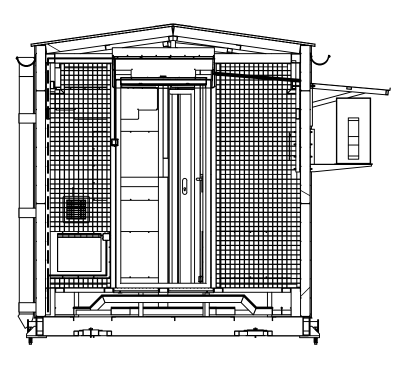
Лист



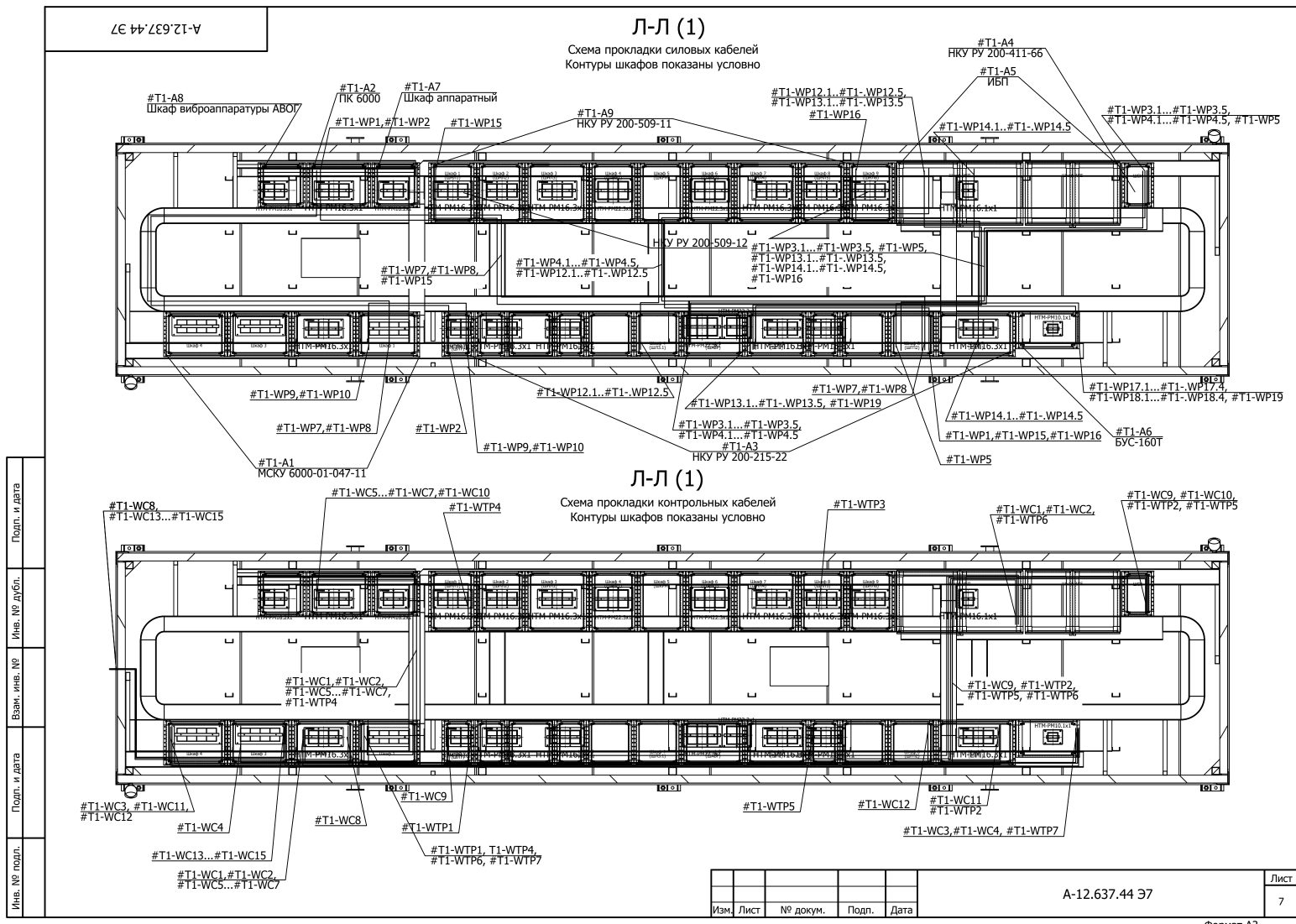
T-T(1)



C-C(1)



Изм. Лист № докум. Подп. Дата



7E PP.7E3.21-A

- 1. *Размер для справок.
- 2. **Крепеж из состава комплекта монтажных частей системы жизнеобеспечения А-14.905.07.
- 3. Электромонтаж, прокладку кабелей и защитные меры безопасности выполнить в соответствии с ПУЭ, СП 76.13330.2016, "Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок".
- 4. Обозначение элементов соответствует А-12.637.44 ПЭ4.
- 5. Электрический монтаж в соответствии с А-12.637.44 Э4.
- 6. Рядом с каждым элементом оборудования наклеить этикетку с соответствующим позиционным обозначением и надписью.
- 7. Кабели прокладывать в лотках так, чтобы не перекрывать доступ к кабельным рамам установленным под шкафами. Кабели силовые, контрольные и электропитания и АУПС прокладывать в разных лотках. Кабели вне лотков прокладывать в трубе ПВХ гибкой гофр. Ø20 мм, крепить при помощи клипс крепежных.
- 8. Проходы кабелей через стены выполнить через кабельные проходки. На время транспортировки кабельные проходки заглушить.
- 9. Кабели снаружи контейнера прокладывать в металлорукаве, крепить при помощи стальных скоб из состава комплекта монтажных частей A-14.905.06.
- 10. Силовые кабели #T1-WP маркировать с помощью бирок У-134, контрольные кабели #T1-WC и информационные кабели #T1-WTP маркировать с помощью бирок У-136. На бирке указать обозначение, тип и кол-во жил кабеля, напряжение.
- 11. Кабели к внешним устройствам (установка которых осуществляется на объекте) проложить на заводе изготовителе в кабельном лотке с запасом, промаркировать и со стороны подключения к устройству надежно закрепить.
- 12. Установить и подключить на объекте эксплуатации пост управления взрывозащищенный #T1-SB1, датчики #T1-BT1, #T1-BP1, #T1-BH1 используя материалы из состава комплекта монтажных частей A-14.905.06.
- 13. Зажимы заземления внутри блок-контейнера обозначить знаками заземления на клейкой бумаге. Зажимы заземления снаружи блок-контейнера обозначить знаками заземления A-04.752.13.
- 14. На внешней стороне входной двери блока, на высоте 1600 мм от уровня пола, нанести знак безопасности "Молния".
- 15. Оборудование автоматической установки пожарной сигнализации установить согласно проекту 359/041-2828/САЛ-АПТ .
- 16. Кронштейны и козырьки для кондиционеров установить на объекте используя болты М10х35 и шайбы М10 из состава комплекта монтажных частей А-14.905.06.
- 17. Козырьки установить на объекте используя саморезы кровельные из состава комплекта монтажных частей A-14.905.06. Отверстия под саморезы вскрыть по месту. Зазоры между козырьками и стеной контейнера заделать герметиком «Пентэласт 1101».

Подп. и дата			STUROPI VITERITƏJI				
Инв. Nº дубл.							
Взам. инв. №							
Подп. и дата							
Инв. № подл.	МЕМ	. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	A-12.637.44 Э7	<u>Лист</u> 8
		•	-	•		Формат А4	

Лист регистрации изменений										
			Номера лист	ов (страниц)		Всего листов (страниц) в документе	№ документа	Подпись	Дата	a
	Изм.	Изменен- ных	Заменен-	Новых	Аннули- рованных					
	\vdash									
<u></u>										
Подп. и дата	Н									
Подп.	H									
Ги	H									
Инв. Nº дубл.										
Инв.										
ōΝ.	Ш									
Взам. инв. №										
B36	H									
Та	H									
Подп. и дата										
Под										
	\sqcup									
Инв. Nº подл.	${\mathbb H}$		<u> </u>	<u> </u>						Лист
Инв. N	Изм	. Лист N ^o	2 докум.	Подп. Дата		A-12.637.44 Э7				9