



ЭНЕРГОРЕГИОН

Член саморегулируемых организаций:
АС «Национальный альянс проектировщиков
«ГлавПроект» (СРО-П-174-01102012);
АС «Национальный альянс изыскателей
«ГеоЦентр» (СРО-И-037-18122012).

Заказчик – АО «Оборонэнерго» Филиал «Приморский»

«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф»
от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до
границы участка заявителя, по адресу: Приморский
край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино
(«Региональный центр кондиционирования и
долговременного хранения радиоактивных отходов»
в Приморском крае)

Документация по планировке территории линейного объекта:

Том 1

Основная часть проекта планировки территории и проекта межевания
территории.

Графическая часть.

0085/Э-ППТ1



ЭНЕРГОРЕГИОН

Член саморегулируемых организаций:
АС «Национальный альянс проектировщиков
«ГлавПроект» (СРО-П-174-01102012);
АС «Национальный альянс изыскателей
«ГеоЦентр» (СРО-И-037-18122012).

Заказчик – АО «Оборонэнерго» Филиал «Приморский»

«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф»
от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до
границы участка заявителя, по адресу: Приморский
край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино
(«Региональный центр кондиционирования и
долговременного хранения радиоактивных отходов»
в Приморском крае)

Документация по планировке территории линейного объекта:

Том 1

Основная часть проекта планировки территории и проекта межевания
территории.

Графическая часть.

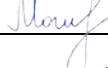
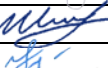



0085/Э-ППТ1

Директор

Ю. В. Горбач


ГИП





А. А. Могильный

										2		
Номер тома		Обозначение		Наименование						Примечание		
1		0085/Э-ППТ1		Документация по планировке территории линейного объекта «Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае). <i>Основная часть проекта планировки территории и проекта межевания территории. Графическая часть.</i>								
2		0085/Э-ППТ2		Документация по планировке территории линейного объекта «Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае). <i>Основная часть проекта планировки территории и проекта межевания территории. Положение о размещении линейных объектов.</i>								
3		0085/Э-ППТ3		Документация по планировке территории линейного объекта «Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае). <i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории и проекта межевания территории. Графическая часть.</i>								
4		0085/Э-ППТ4		Документация по планировке территории линейного объекта «Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае). <i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории и проекта межевания территории. Пояснительная записка.</i>								
0085/Э-СП												
Изм.		Кол.		Лист		№ док.		Подпись		Дата		
ГИП				Могильный						05.19		
Н. контр.				Шишков						05.19		
Проверил				Кравченко						05.19		
Разработ.				Вандышева						05.19		
Стадия		Лист		Листов								
П		1		1								
Состав проектной документации										 ЭНЕРГОРЕГИОН		

Оглавление

0085/Э-ППТ1-Ч-001 л.1-12	Чертёж красных линий
0085/Э-ППТ1-Ч-002 л.1-12	Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов
0085/Э-ППТ1-Ч-003 л.1-12	Чертёж межевания территории

Согласовано				
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	0085/Э-ППТ1-ГЧ	
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Графическая часть	<div>Стадия</div> <div>Лист</div> <div>Листов</div> <div>П11</div> <div> ЭНЕРГОРЕГИОН</div>

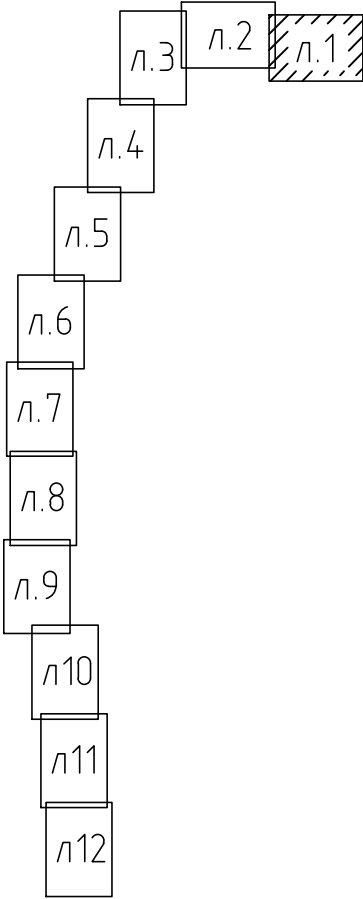
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Магильный			05.19
Н. контр.		Шишков			05.19
Проверил		Кравченко			05.19
Разработ.		Вандышева			05.19

Лист регистрации изменений

[illegible][illegible]



Схема совмещения листов:

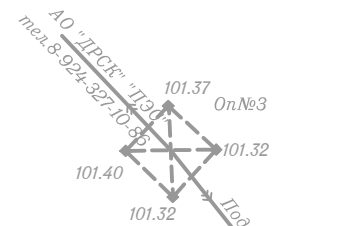


Примечания:

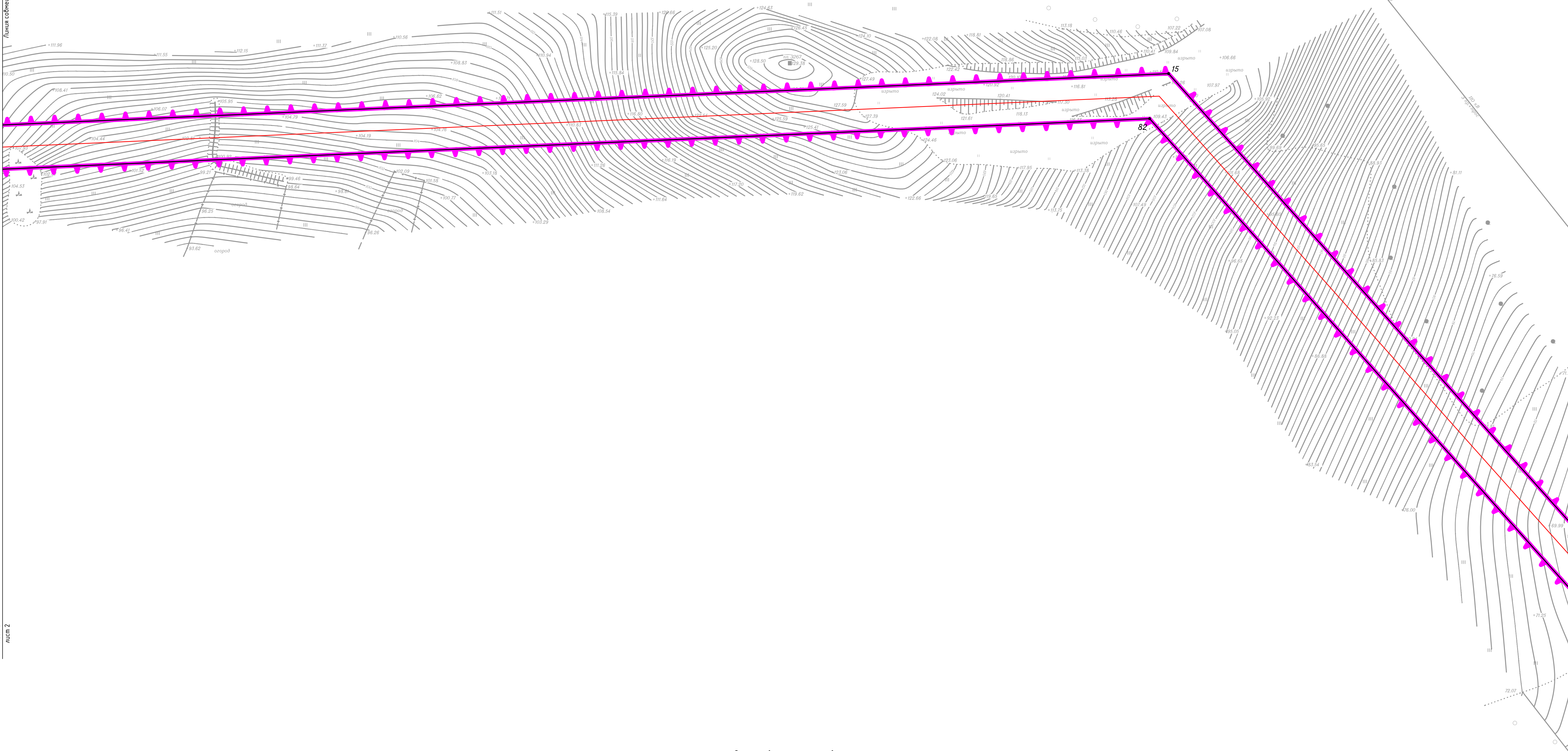
- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - устанавливаемая красная линия
 - обозначение и номер характерной точки, устанавливаемой красной линией

						0085/Э-ПМТ1-Ч-001		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 10/10 кВ '178-Ф' от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС '178-Ф' до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.-н городского округа ЗАТО г. Фокино / Региональный центр координирования и обеспечения хранения радиолокационных объектов в Приморском крае		
						Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	12
						Чертеж красных линий М 1:500		
						ЭНЕРГОРЕГИОН		

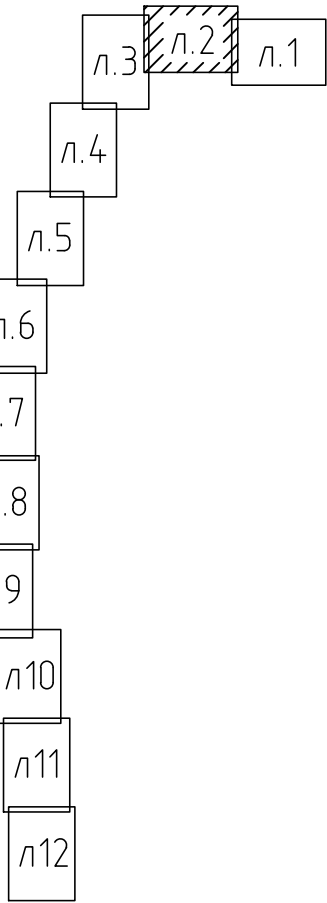


Линия сообщения листов



Линия сообщения листов


Схема совмещения листов:



Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегиян" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - установленная красная линия
 - обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

						0085/З-ППТ1-Ч-001		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, г.-н городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр консультирования и дозоренного крашения радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	2	12
Разработал	Кравченко			<i>Кравченко</i>	04.19	Чертеж красных линий М 1:500		
Н.к. контроль	Шушков			<i>Шушков</i>	04.19			
Проверил	Вандышева			<i>Вандышева</i>	04.19			
								

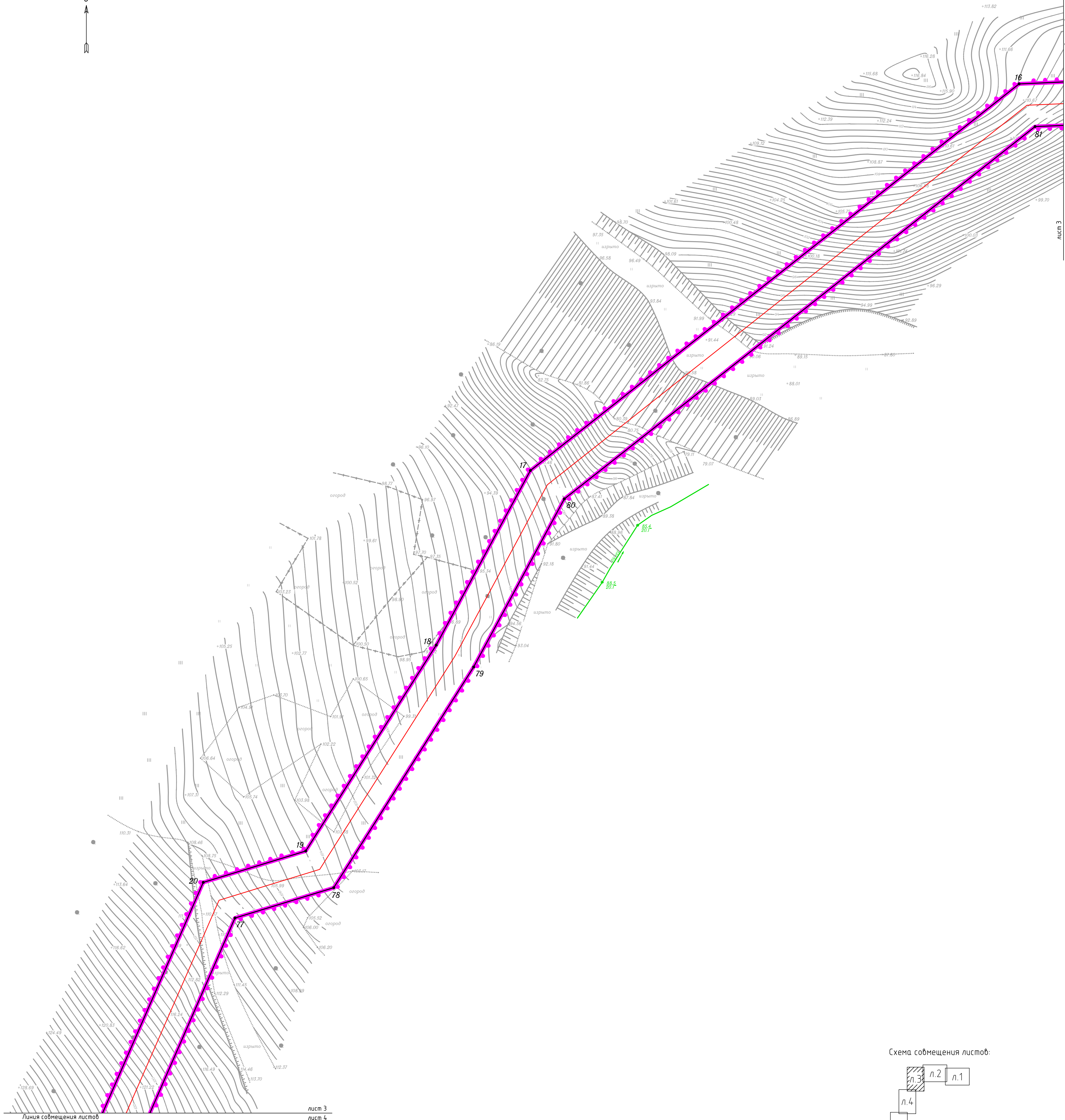
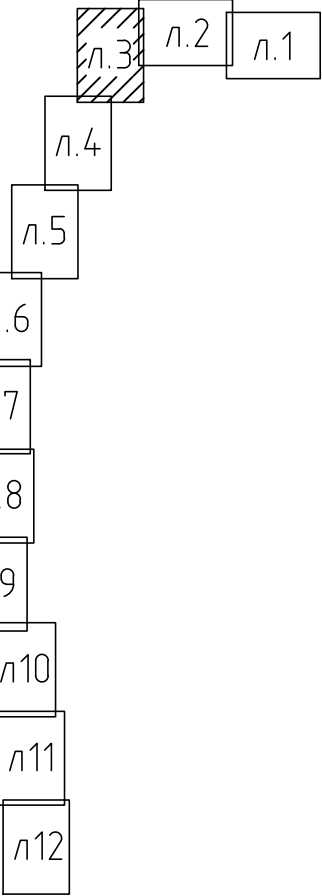


Схема соещения листов:



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПНТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - установленная красная линия
 - +13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

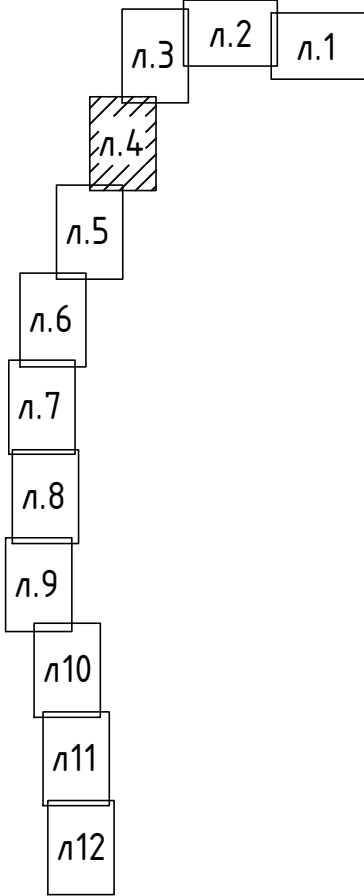
- Примечания:
- Система координат МСК-25.
 - Система высот Балтийская, 1977 г.
 - План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

0085/З-ППТ1-У-001						Ставляя		
Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячейки № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка заявителя, по обресту Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино I. Региональный центр конструкторских и дизайнерского хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)						Лист		
Основная часть						П	З	12
Чертёж красных линий. М 1:500						ЭНЕРГОРЕГИОН		
Формат А1								

Изм.	Кол. чч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разработал	Кравченко	04.19			
И. контроль	Шишкова	04.19			
Проверил	Вандышева	04.19			



Схема совмещения листов:



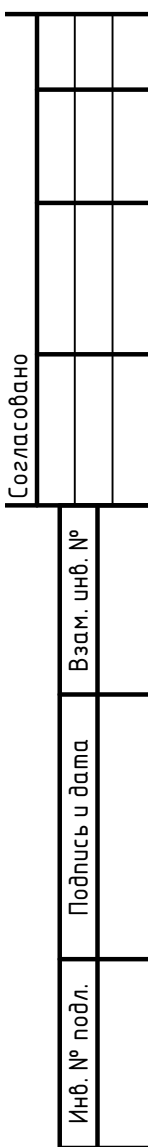
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПНТ)
- трасса линии электропередач 10 кВ
- установленная красная линия
- +13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

0085/З-ППТ1-4-001						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино I. Региональный центр конструкторского и дизайнерского проектирования радиоактивных отходов в Приморском крае		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
Разработал	Кравченко	04.19				Чертеж красных линий, М 1:500		
И. контроль	Шашков	04.19						
Проверил	Вандышева	04.19						




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- - граница элемента планировочной структуры и граница разработки ППТ (ПМТ)
- - трасса линии электропередач 10 кВ
- - устанавливаемая красная линия
- 13 - обозначение и номер характерной точки, устанавливаемой красной линией

•13

Примечания:

1. Система координат МСК-25.
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/З-ППП1-4-001			
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-0 от опечен № 16 и № 34 ЗРЧ-10 кВ ПС 178-0 от границы участка застройки, по адресу: Пригородный край, р-н городского округа ЗАТО г. Фokino Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов (в Пригородном крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стандия	Лист	Листов
						Основная часть	П	5	12
Разработал		Кравченко			04.19	Чертеж красных линий. М 1:500	 ЭНЕРГОРЕГИОН		
Н. контроль		Шашков			04.19				
Проверил		Вандышева			04.19				

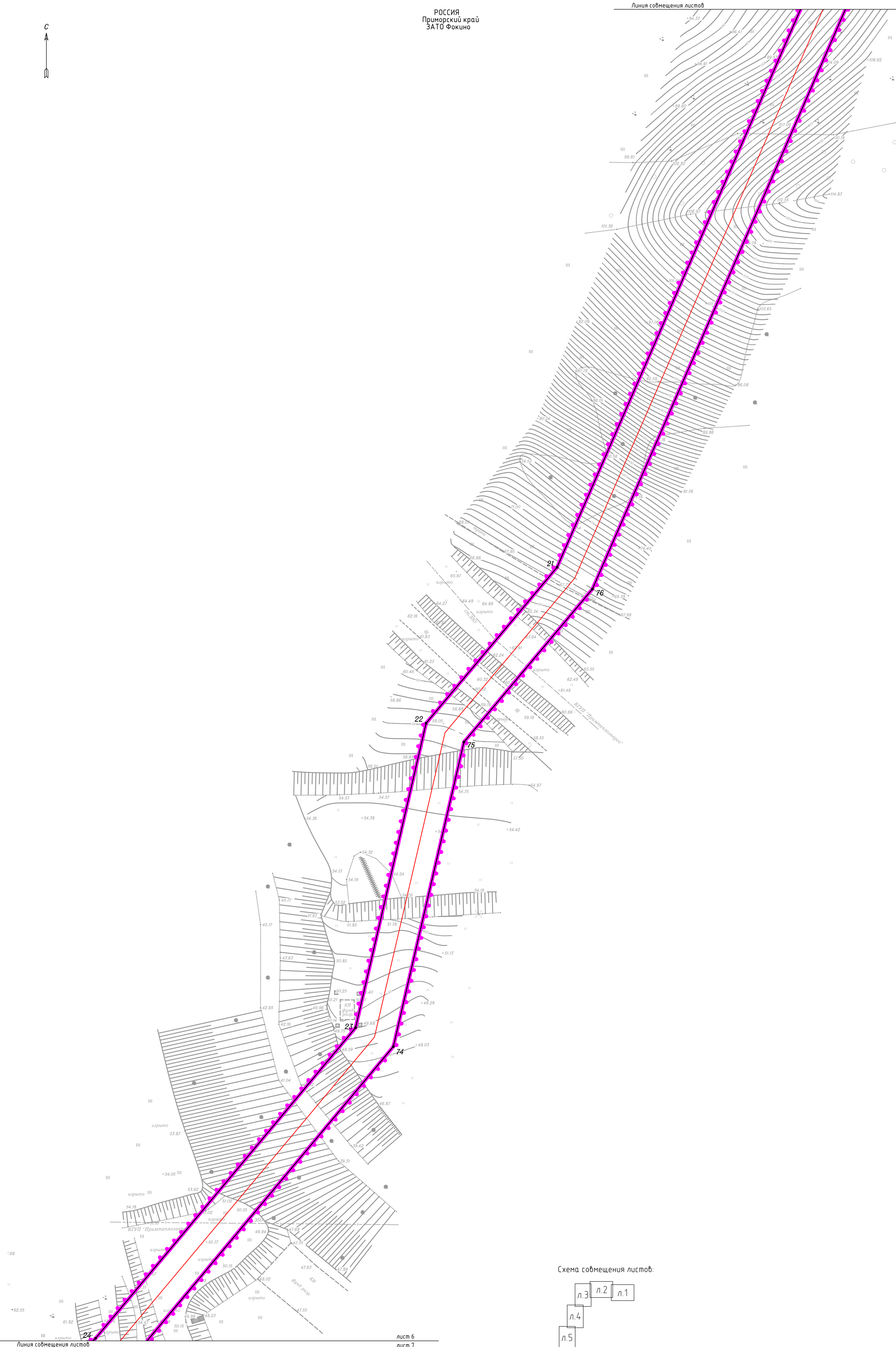
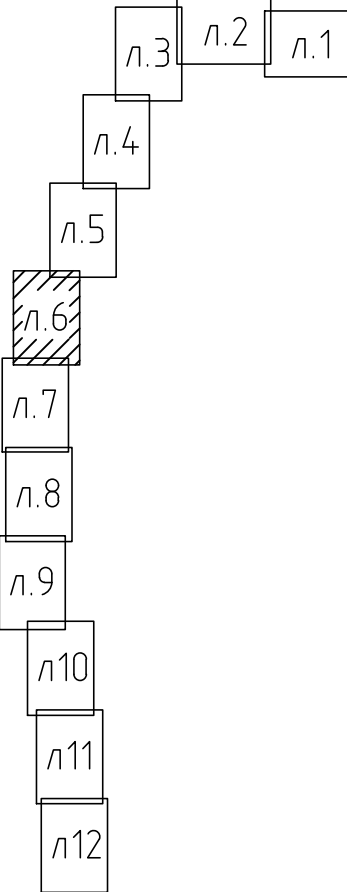



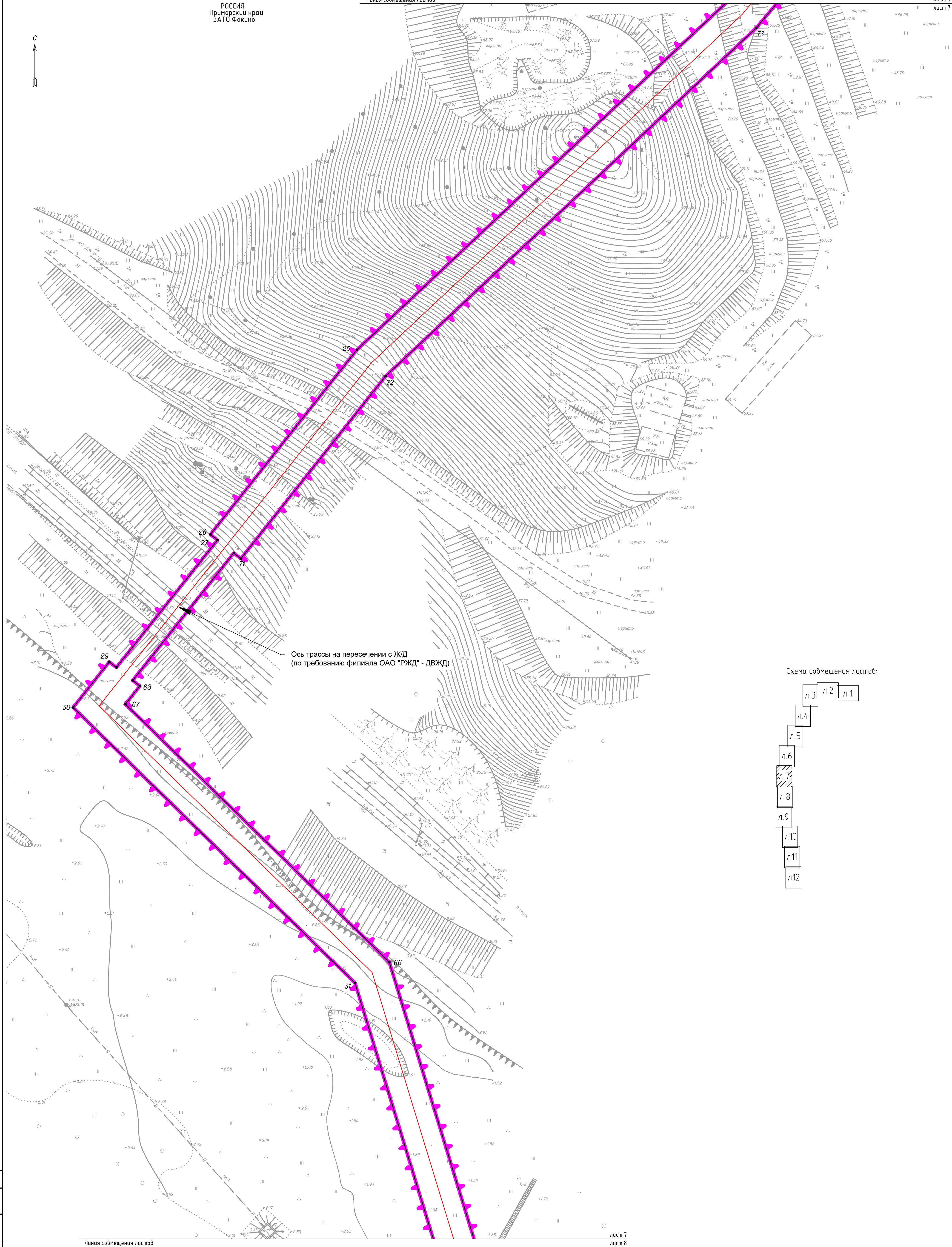
Схема совмещения листов:



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПНТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - установленная красная линия
 - +13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

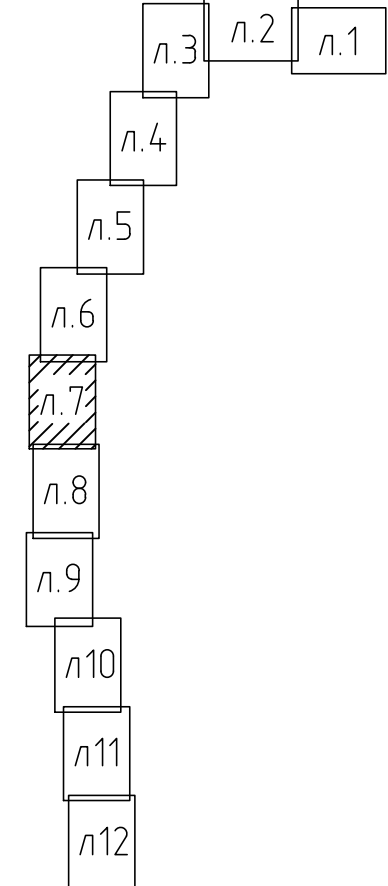
- Примечания:
- Система координат МСК-25.
 - Система высот Балтийская, 1977 г.
 - План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегин" в январе 2019 г.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/З-ППТ1-У-001			
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по абрису Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино I Региональный центр конструкторского и дизайнерского проектирования радиоактивных отходов в Приморском крае			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	6	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж красных линий. М 1:500	 ЭНЕРГОРЕГИОН		
И. контроль	Шижко				04.19				
Проверил	Вандышева				04.19				



Ось трассы на пересечении с Ж/Д
(по требованию филиала ОАО "РЖД" - ДВЖД)

Схема совмещения листов:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПНТ)
- трасса линии электропередач 10 кВ
- установленная красная линия
- +13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегиион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.





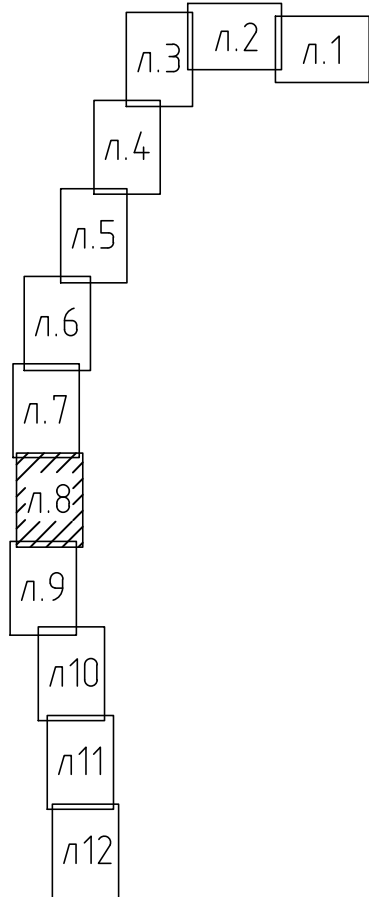
						0085/З-ППТ1-У-001		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячейки № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино I Региональный центр конструкторских и технологических работ радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.чт.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	7	12
Разработал	Кравченко			04.19	Чертеж красных линий. М 1:500	 ЭНЕРГОРЕГИОН		
Н. контроль	Шихов			04.19				
Проверил	Вандышева			04.19				




Схема совмещения листов:



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПНТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - установленная красная линия
 - +13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/З-ППТ1-У-001		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино I Региональный центр конструкторского и дизайнерского проектирования радиоактивных отходов в Приморском крае		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	8	12
Разработал	Кравченко			<i>К.К.</i>	04.19	Чертёж красных линий. М 1:500		
Н. контроль	Шижоб			<i>Ш.</i>	04.19			
Проверил	Вандышева			<i>В.</i>	04.19			
						 ЭНЕРГОРЕГИОН		

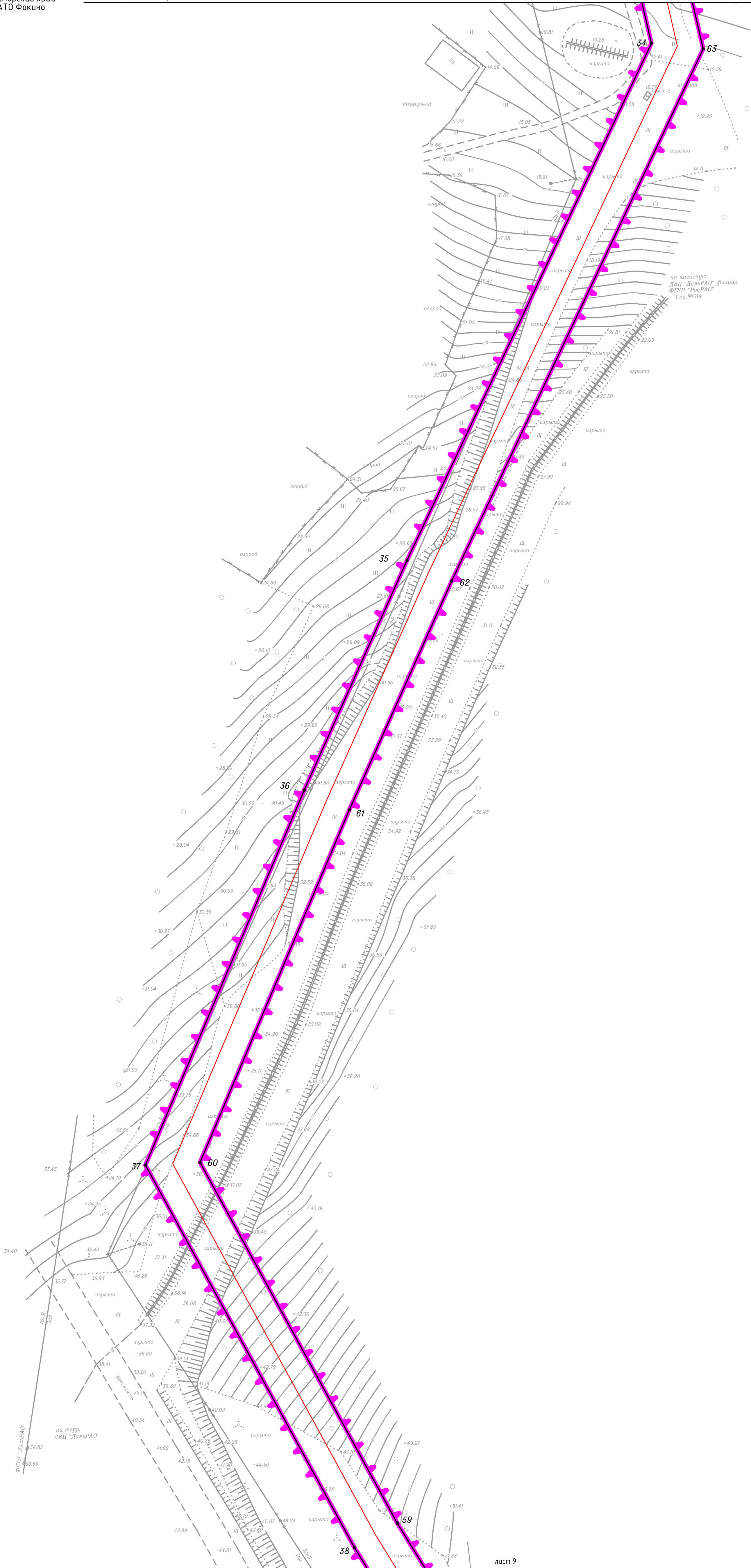
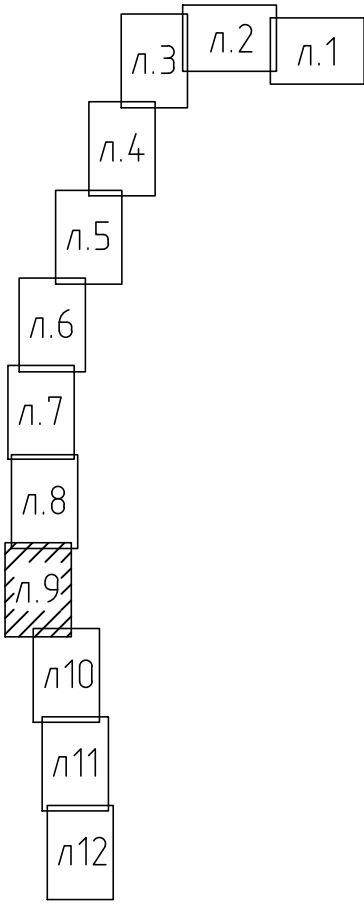


Схема совмещения листов:



Линия совмещения листов

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПНТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - установленная красная линия
 - +13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегия" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

0085/З-ПНТ1-У-001						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино (Регистрационный центр кадастрового учета и государственного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
Разработал	Кравченко	04.19				Чертеж красных линий. М 1:500		
Н. контроль	Шихов	04.19						
Проверил	Вандышева	04.19						

Линия совмещения листов

лист 9
лист 10

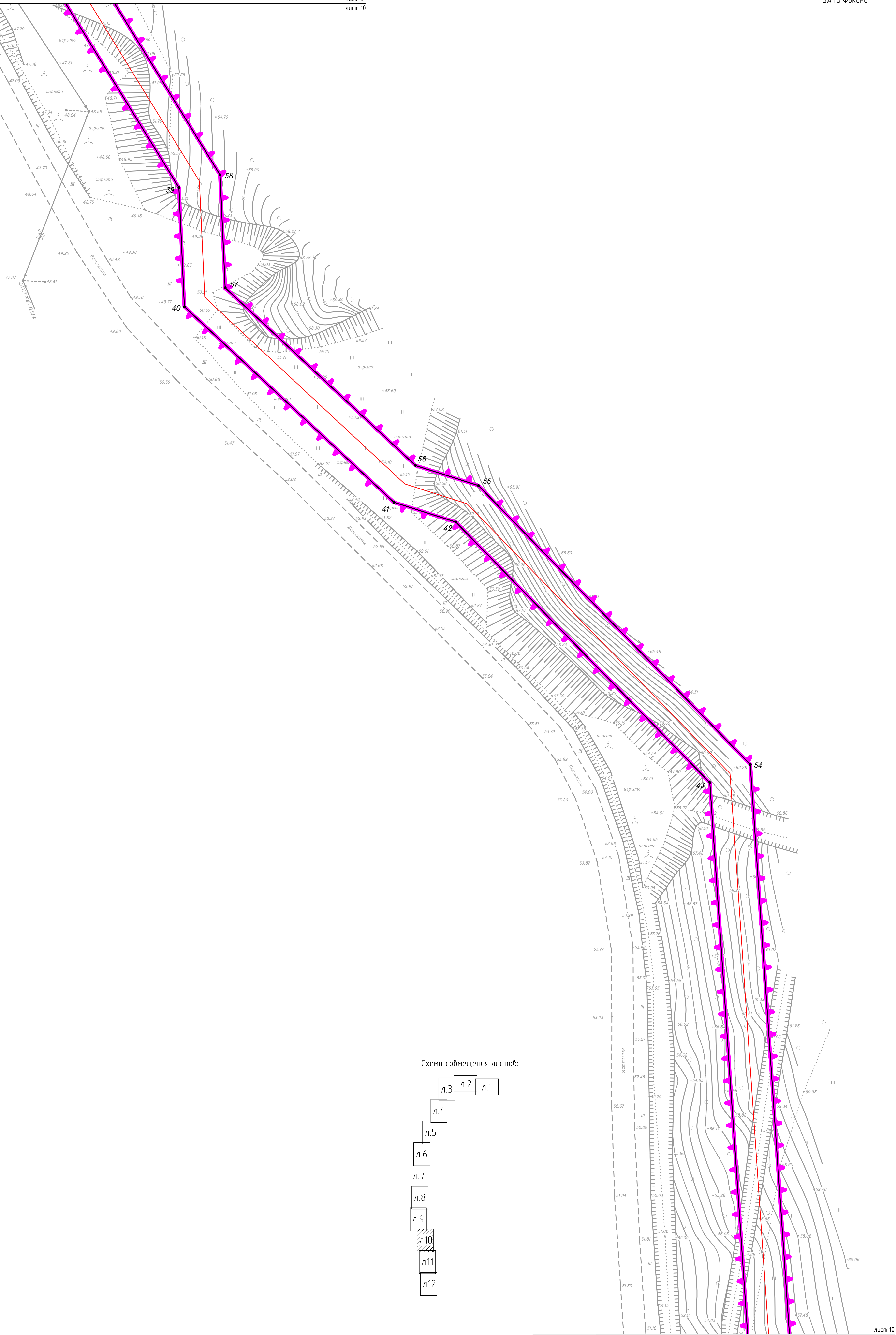
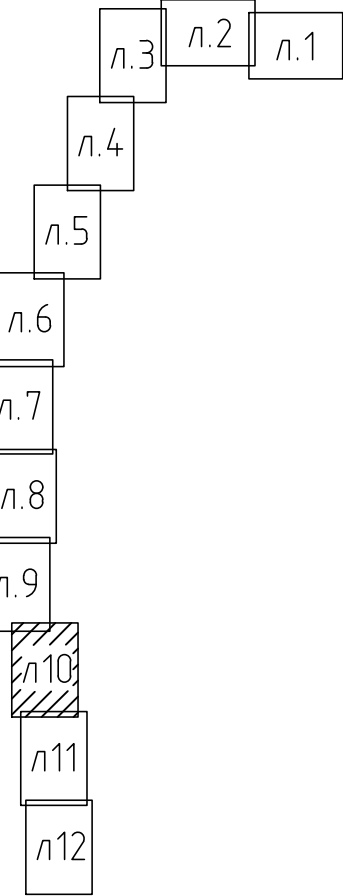


Схема совмещения листов:




Линия совмещения листов

лист 10
лист 11

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегистр" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ППТ)
 - трасса линии электропередач 10 кВ
 - установленная красная линия
 - 13 — обозначение и номер характерной точки, установленной красной линией

						0085/З-ППТ1-У-001			
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка заявителя, по абрису Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино I Региональный центр конструкторского и технологического проектирования радиоактивных отходов в Приморском крае			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	10	12
Разработал	Кравченко			04.19	Чертеж красных линий. М 1:500	 ЭНЕРГОРЕГИОН			
И. контроль	Шихов			04.19					
Проверил	Вандышева			04.19					

Формат А1

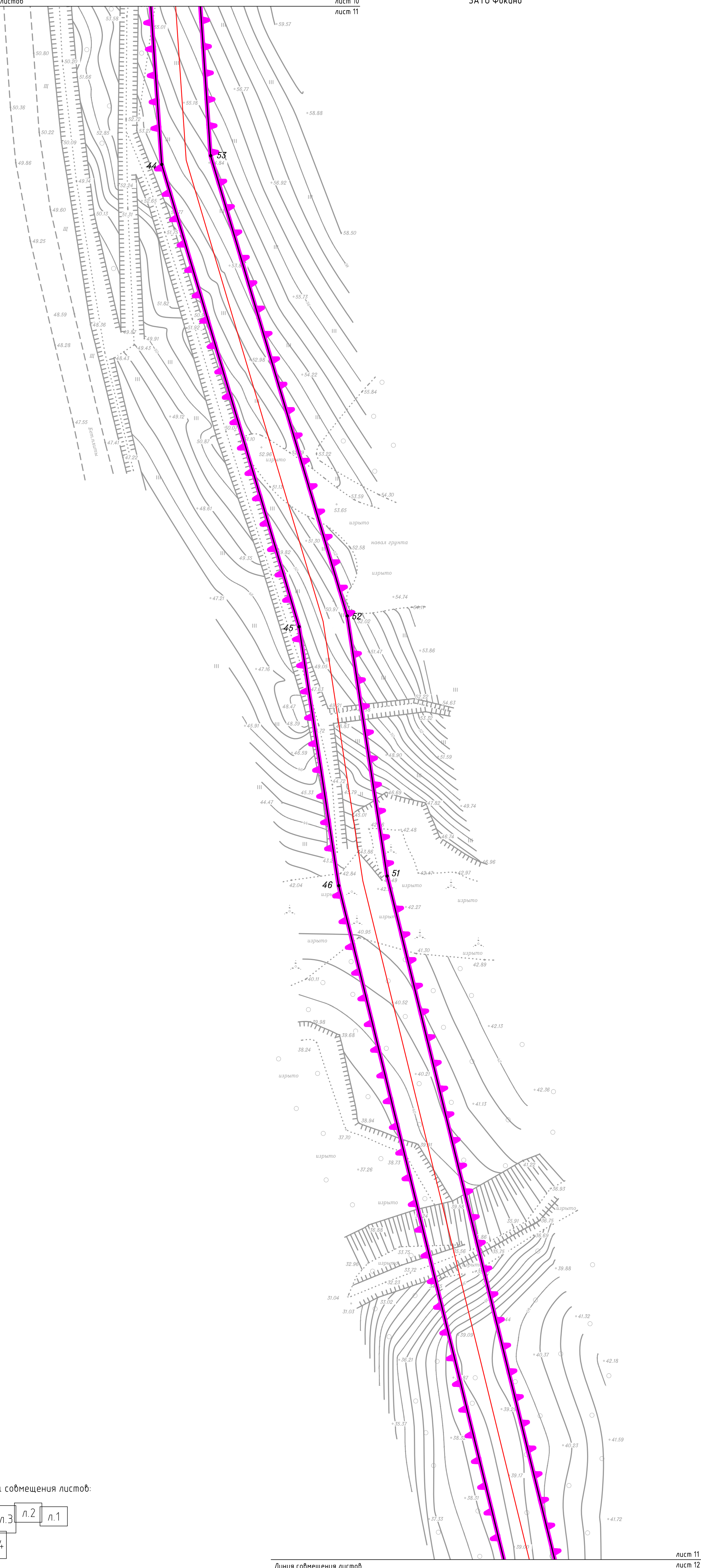
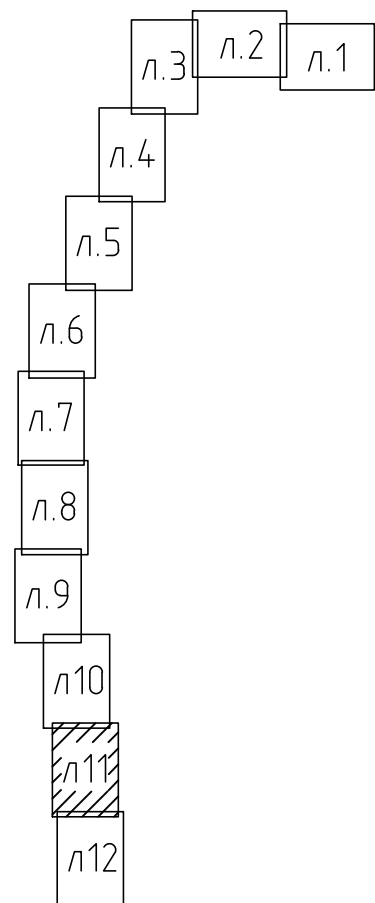




Схема совмещения листов:




- Примечания:

1. Система координат МСК-25.
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Условные обозначения:
-  – граница элемента планировочной структуры и граница разработки ППТ (ПМТ)
 - – трасса линии электропередач 10 кВ
 - – устанавливаемая красная линия
 -  – обозначение и номер характерной точки, устанавливаемой красной линией

							0085/Э-ПНТ1-Ч-001	Специальство: ЭСП110 кВт ам ПС 110/10 кв 178-Ф от ячмек № 16 и № 34 ЗР9-10 кв ПС 178-Ф до урчания участка забытого, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Факино I Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов (в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
							Основная часть	Стандия	Лист	Листов	
								П	11	12	
Разработал		Кравченко		<i>[подпись]</i>	04.19	Чертеж красных линий М 1500	 ЭНЕРГОРЕГИОН				
И. контроль		Шилова		<i>[подпись]</i>	04.19						
Проверил		Вандышева		<i>[подпись]</i>	04.19						

Согласовано

Взам. ш

u duma

Подписи




подл.

луст 11

луст 12



A diagram of a staircase with 12 steps, numbered 1.1 to 1.12. The steps are arranged in a descending staircase pattern from top-right to bottom-left. Steps 1.1 through 1.11 are white with black outlines. Step 1.12, at the bottom, is filled with diagonal hatching.

-  - граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
-  - трасса линии электропередач 10 кВ
-  - устанавливаемая красная линия
- 13 - обозначение и номер характерной точки, устанавливаемой красной линии

1. Система координат МСК-25.
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.





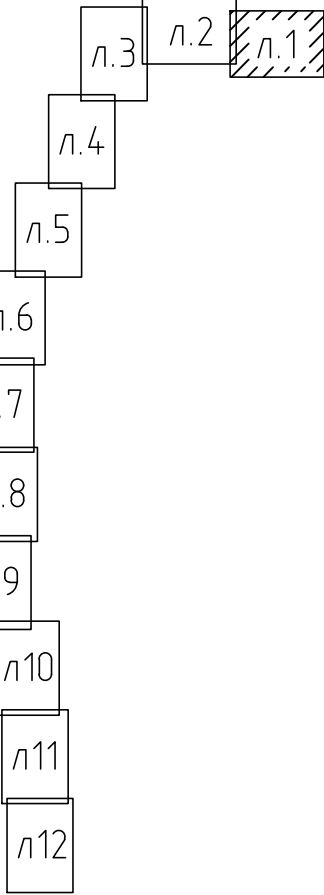
						0085/Э-ППТ1-Ч-001					
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть			Стадия	Лист	Листо́в
									П	12	12
Разработал		Крабченко			04.19	Чертёж красных линий. М 1:500				ЭНЕРГОРЕГИОН	
Н. контроль		Шишков			04.19						
Проверил		Вандышева			04.19						



Схема совмещения листов:

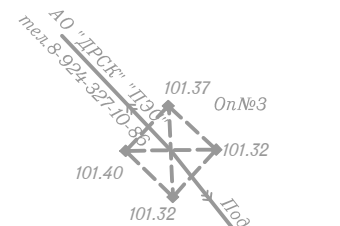


Примечания:

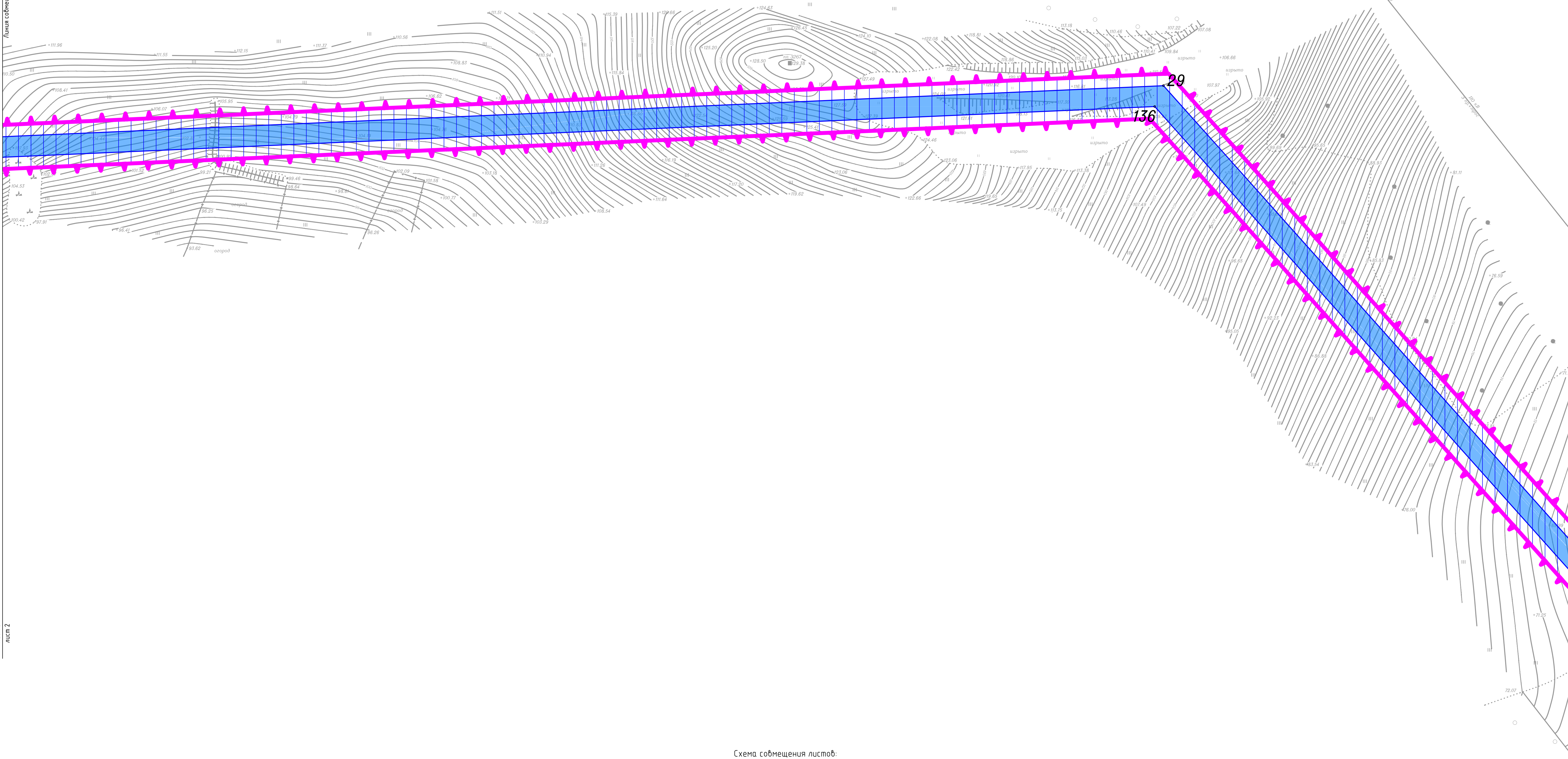
- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ПП (ПМТ)
 - линия электропередач 10 кВ
 - +13 — обозначение и номер характерной точки
 - Охранные зоны, планируемые к размещению линейных объектов
 - охранная зона линия электропередач 10 кВ

						0085/Э-ПМТ-Ч-002		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ "178-Ф" от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС "178-Ф" до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.-н городской округ ЗАТО г. Фокино (Региональный центр кондиционирования и дозирования хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	12
Разработал	Кравченко	04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500			ЭНЕРГОРЕГИОН		
Н. контроль	Шушков	04.19						
Проверил	Вандышева	04.19						

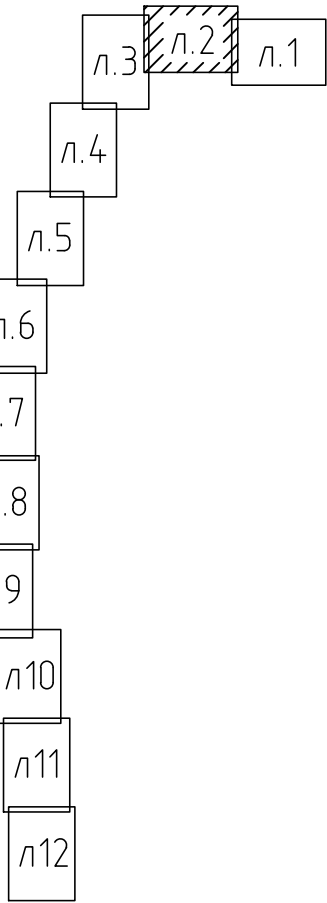


Линия сообщения листов



Линия сообщения листов

Схема сообщения листов:



Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегин" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонтالي проведены через 0.5м.

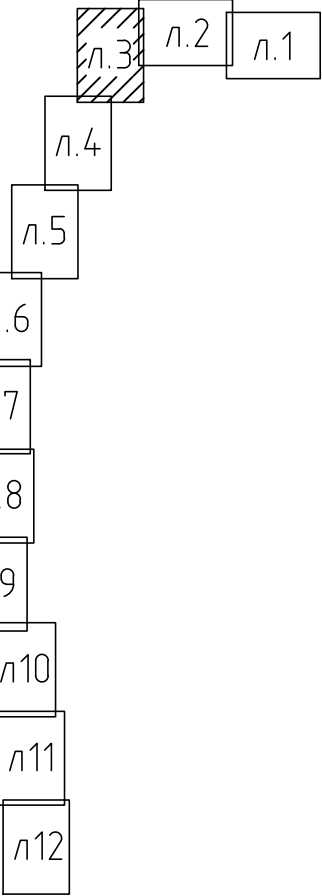
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
- линия электропередач 10 кВ
- +13 — обозначение и номер характерной точки
- охранная зона, планируемая к размещению линейных объектов
- охранная зона линия электропередач 10 кВ

						0085/Э-ПНТ1-Ч-002		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ат-кем № 16 ч № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр кондиционирования и дозирования хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	2	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500		
Н. контроль	Шишкова				04.19			
Проверил	Вандышева				04.19			



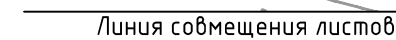
Схема совмещения листов:




- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
 - линия электропередач 10 кВ
 - +13 — обозначение и номер характерной точки
 - Охранные зоны, планируемые к размещению линейных объектов
 - охранная зона линии электропередач 10 кВ

- Примечания:
- Система координат МСК-25.
 - Система высот Балтийская, 1977 г.
 - План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.


0085/З-ППТ1-4-002						Ставля		
Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр конструкторского и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)						Листов		
Основная часть						П	З	12
Разработал	Кравченко	04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500					
И. контроль	Шишкова	04.19						
Проверил	Вандышева	04.19						




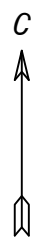
Границы зон планируемого размещения линейных объектов:

-  - линия электропередач 10 кВ
- 13 - обозначение и номер характерной точки

Охранные зоны, планируемых к размещению линейных объектов

-  - охранный зона линия электропередач 10 кВ

- | | | | | | | 0085/з-ПНТ1-4-002 | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----------|------------------|-------|--|--|--|---|------|--------|--|--|--|
| | | | | | | Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от атчек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границ участка заявителя, по адресу: Пермский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фokino Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Пермском крае) | | | | | | | | |
| Изм. | Код уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | Стадия | Лист | Листов | | | |
| | | | | | | Основная часть. | | | П | 4 | 12 | | | |
| Разработал | | | Кравченко | <i>[подпись]</i> | 04.19 | Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов И 1500 | | |  ЭНЕРГОРЕГИОН | | | | | |
| Н. контроль | | | Шшков | <i>[подпись]</i> | 07.19 | | | | | | | | | |
| Проверил | | | Вандышева | <i>[подпись]</i> | 04.19 | | | | | | | | | |



РОССИЯ
Приморский край
ЗАТО Фокино

Линия совмещения листов

лист 4
лист 5

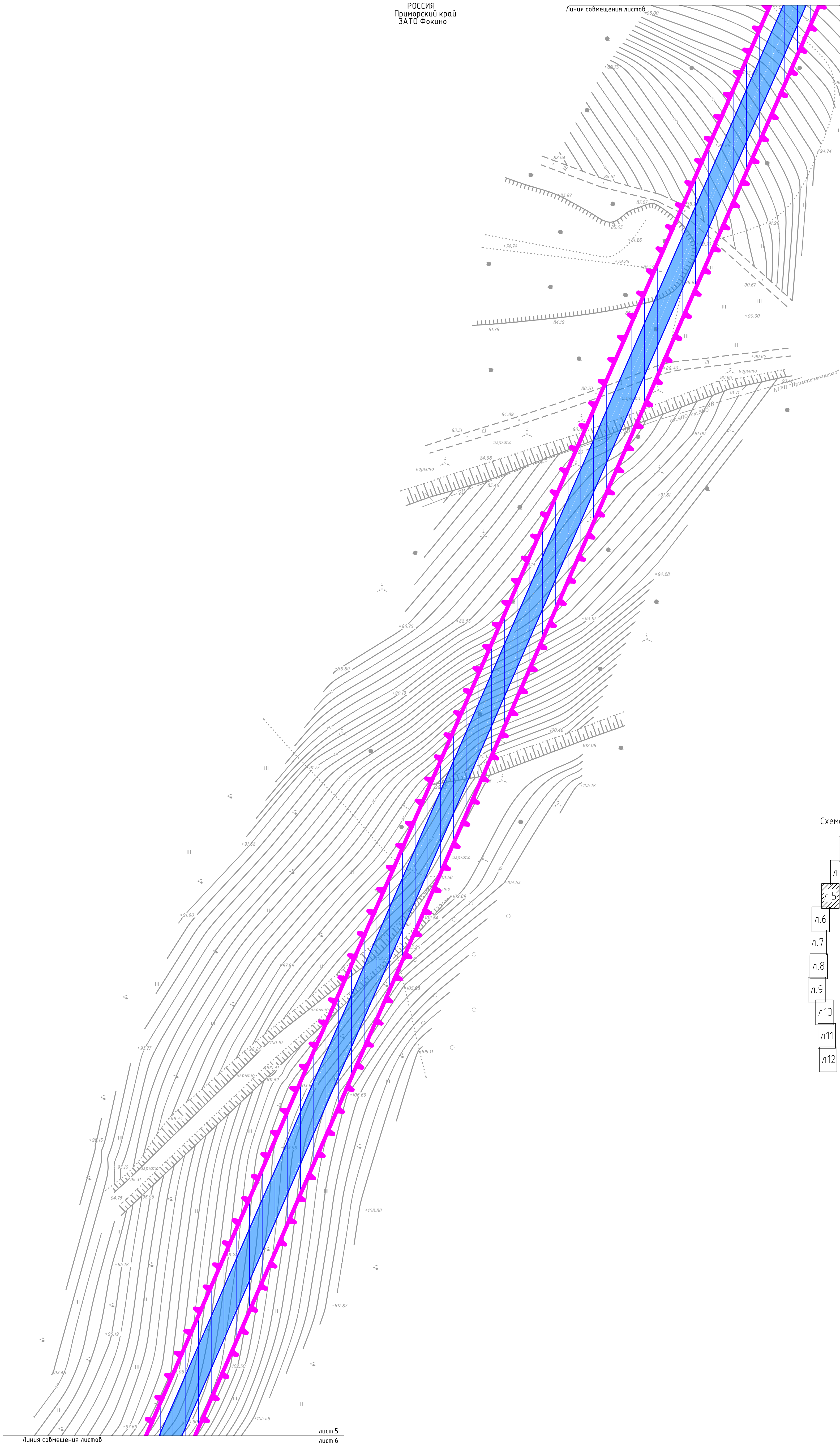
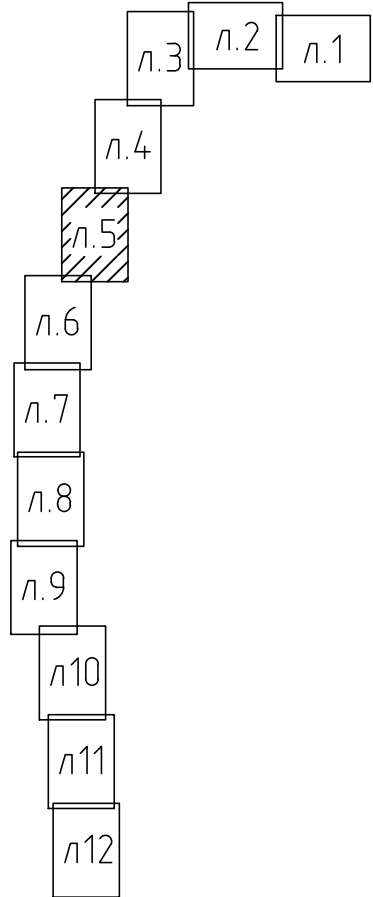


Схема совмещения листов:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
- линия электропередач 10 кВ
- +13 — обозначение и номер характерной точки
- Охранные зоны, планируемые к размещению линейных объектов
- охранная зона линии электропередач 10 кВ

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегия" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

0085/З-ППТ1-4-002						Страница		
Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.н. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр концентрирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)						Лист		
Основная часть						Листов		
Разработал Кравченко						П		
Н. контроль Шишков						5		
Проверил Вандышев						12		
Дата 04.19						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500		
Дата 04.19						ЭНЕРГОРЕГИОН		



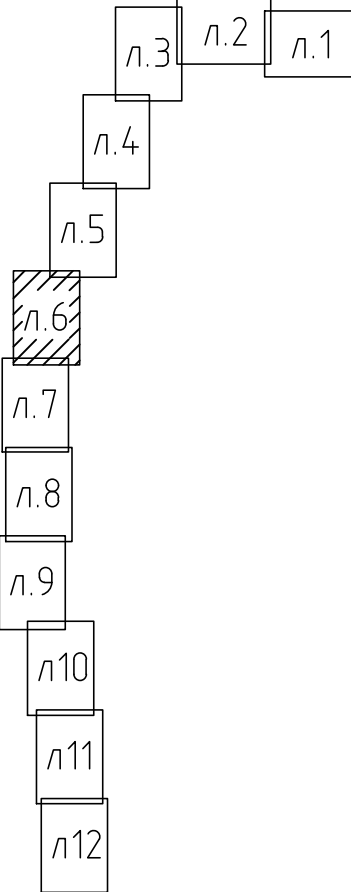
РОССИЯ
Приморский край
ЗАТО Фокино

Линия совмещения листов

лист 5
лист 6



Схема совмещения листов:



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
 - линия электропередач 10 кВ
 - 13 — обозначение и номер характерной точки
 - Охранные зоны, планируемых к размещению линейных объектов
 - охранная зона линии электропередач 10 кВ

Примечания:

1. Система координат МСК-25.
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегин" в январе 2019 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/З-ППТ1-Ч-002		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.н. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр канализирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	6	12
Разработал	Кравченко	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500		
И. контроль	Шижко	04.19						
Проверил	Вандышев	04.19						

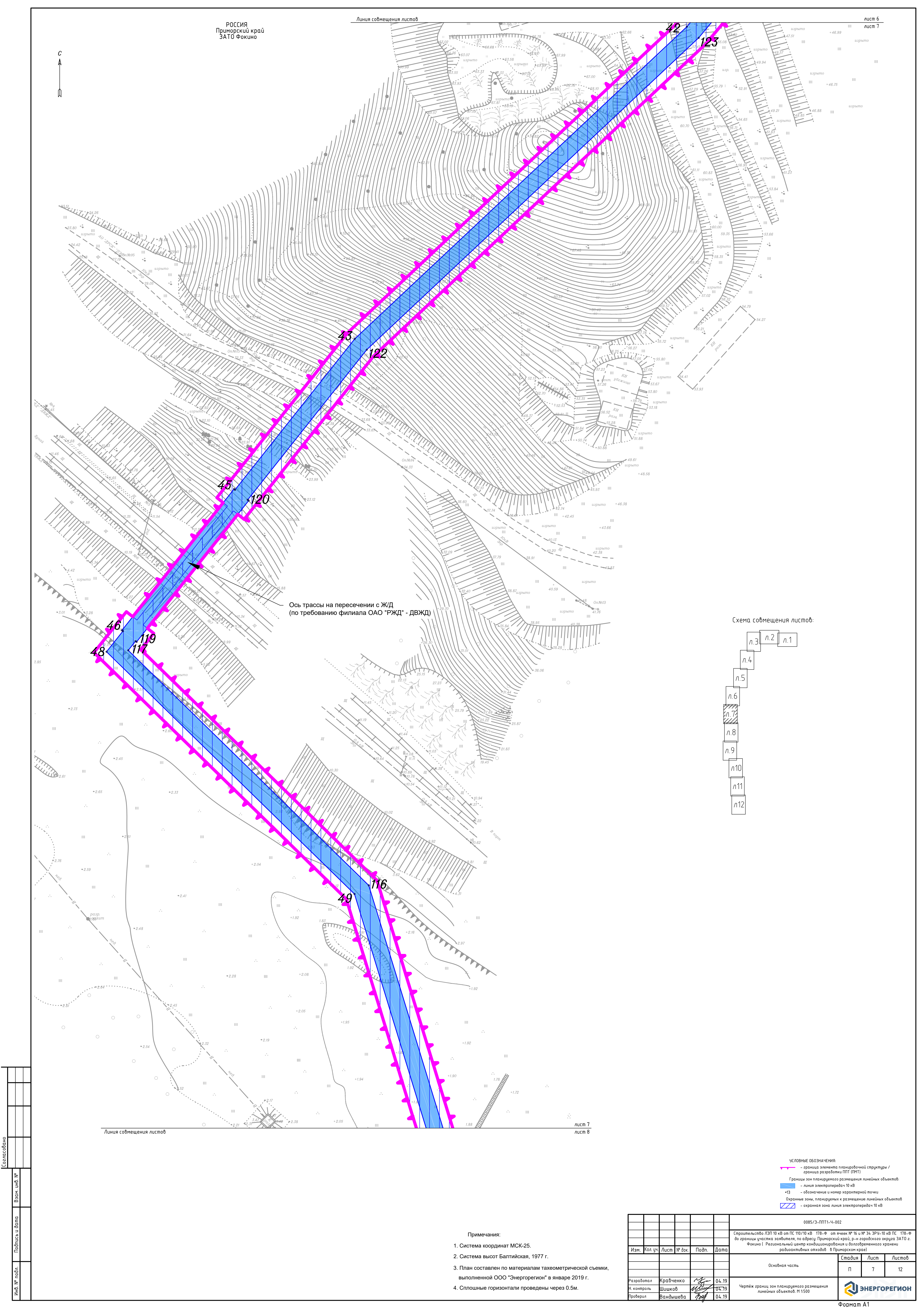
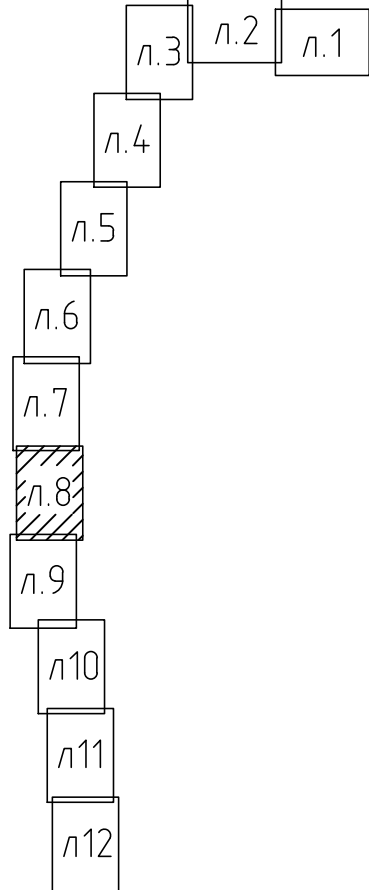




Схема совмещения листов:



Линия совмещения листов

лист 8
лист 9

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
 - линия электропередач 10 кВ
 - +13 — обозначение и номер характерной точки
 - Охранные зоны, планируемые к размещению линейных объектов
 - охранная зона линии электропередач 10 кВ

- Примечания:
- Система координат МСК-25.
 - Система высот Балтийская, 1977 г.
 - План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегиян" в январе 2019 г.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.





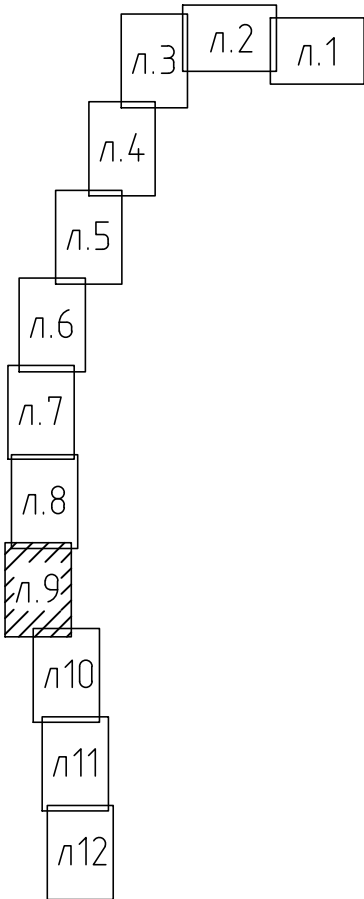
						0085/З-ППТ1-Ч-002		
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от чячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.н. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	8	12
Разработал	Кравченко		04.19			Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500		
Н. контроль	Шашков		04.19					
Проверил	Вандышева		04.19					
						 ЭНЕРГОРЕГИОН		



Схема совмещения листов:



Линия совмещения листов

лист 9
лист 10

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
 - линия электропередач 10 кВ
 - +13 — обозначение и номер характерной точки
 - Охранные зоны, планируемые к размещению линейных объектов
 - охранный зона линия электропередач 10 кВ

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегия" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

0085/З-ППТ1-Ч-002					
Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.н. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр конвейеризации и дооборуженного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)					
Изм.	Кол.чч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Основная часть					
				Стадия	Лист
				П	9
				Лист	12
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500					
Разработал	Кравченко	04.19			
Н. контроль	Шушкова	04.19			
Проверил	Вандышева	04.19			

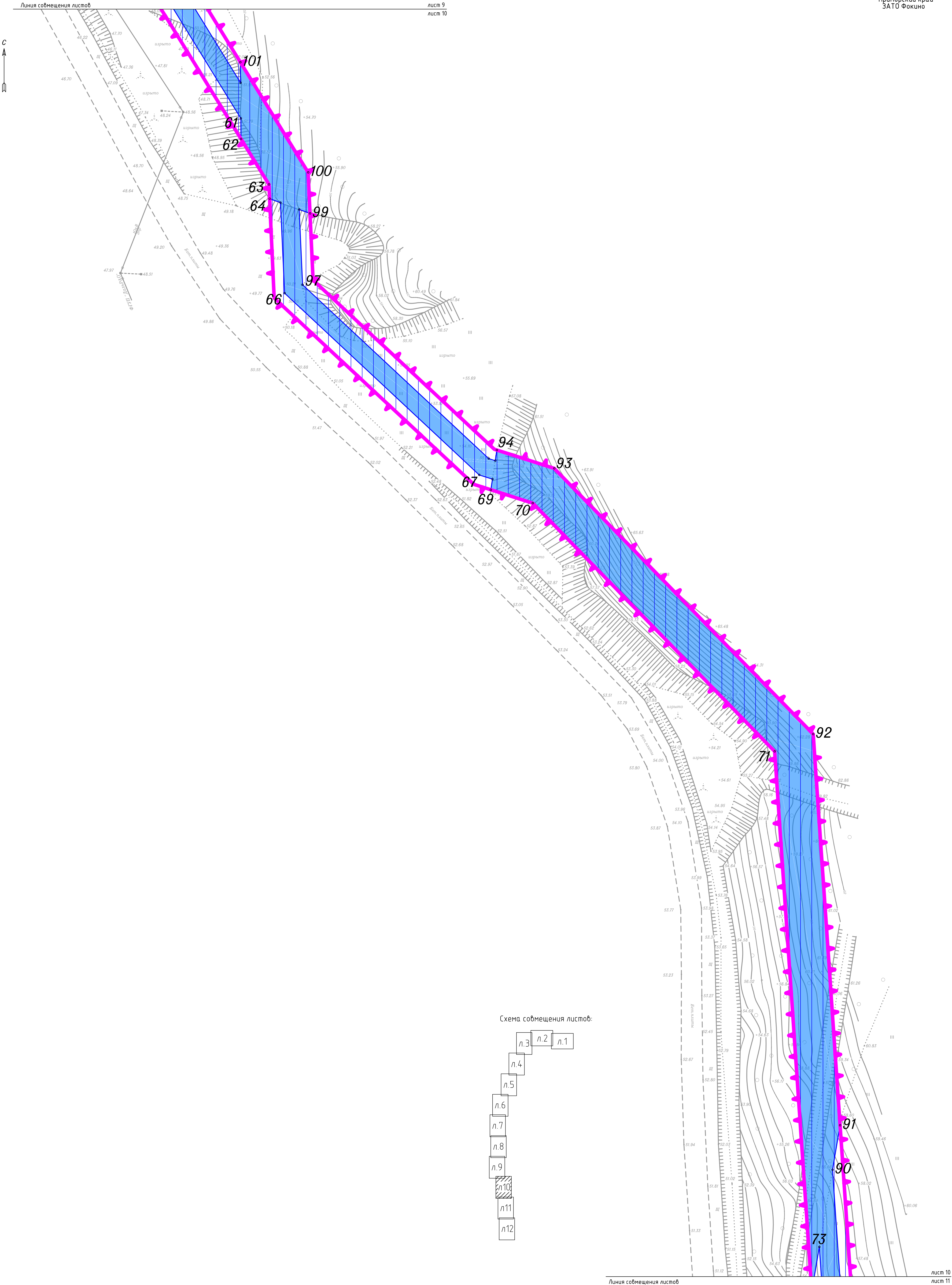
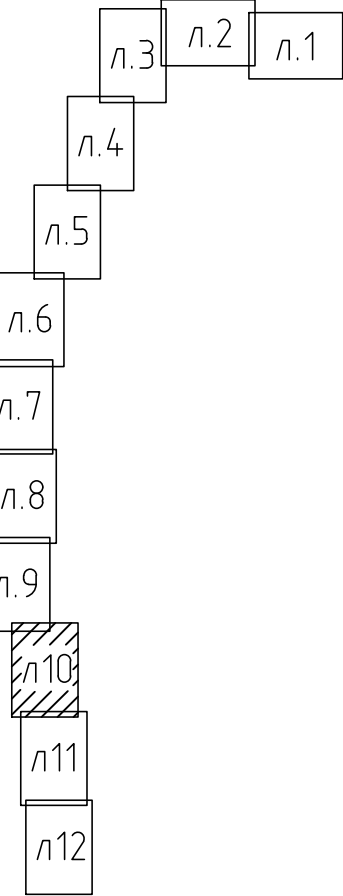


Схема совмещения листов:



- Примечания:
1. Система координат МСК-25.
 2. Система высот Балтийская, 1977 г.
 3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегистр" в январе 2019 г.
 4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

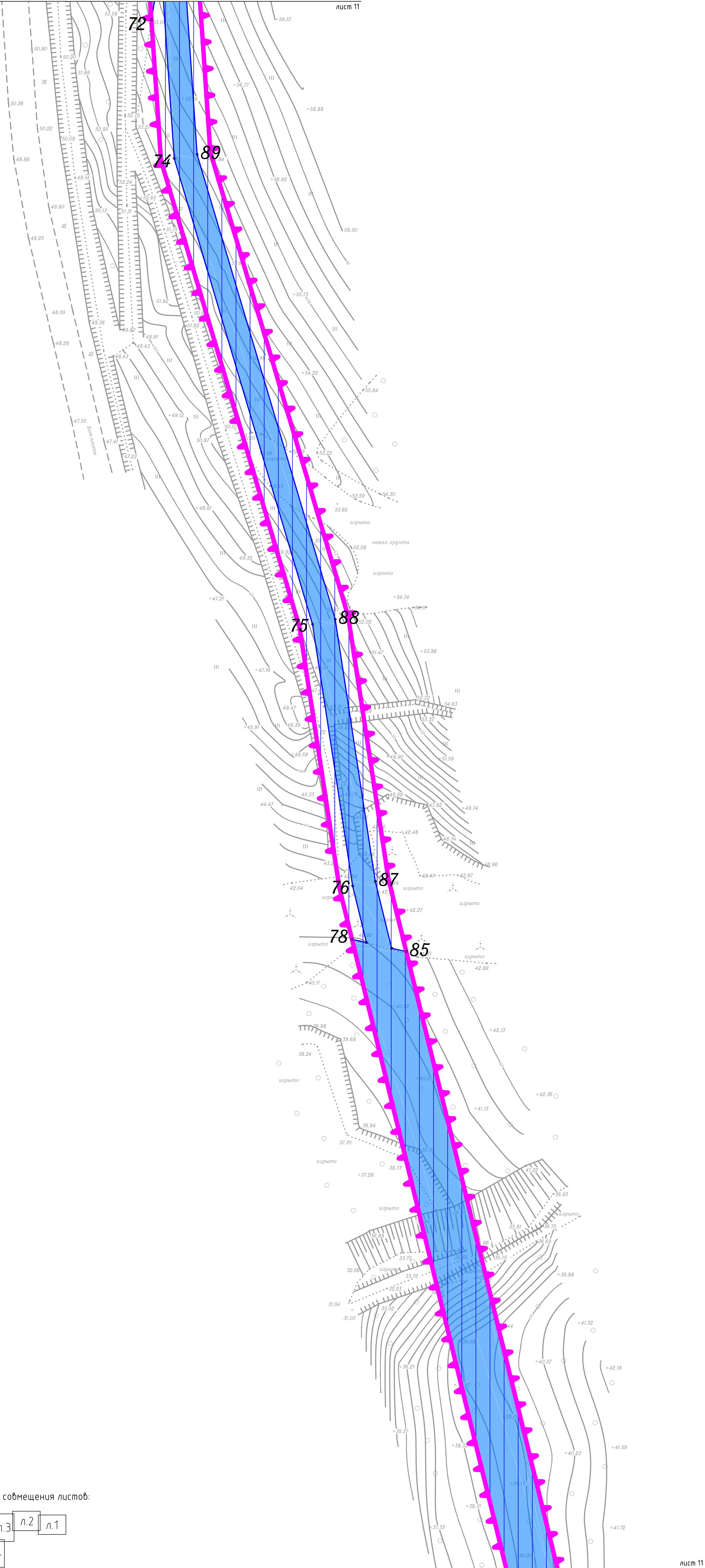
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - линия электропередач 10 кВ
 - обозначение и номер характерной точки
 - охранная зона, планируемая к размещению линейных объектов
 - охранная зона линия электропередач 10 кВ

0085/З-ППТ1-Ч-002					
Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.н. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр канализирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)					
Основная часть				Стадия	Лист
				П	10
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500				Лист	12
Разработал	Кравченко	04.19			
Н. контроль	Шижко	04.19			
Проверил	Вандышева	04.19			

Линия совмещения листов

лист 10
лист 11

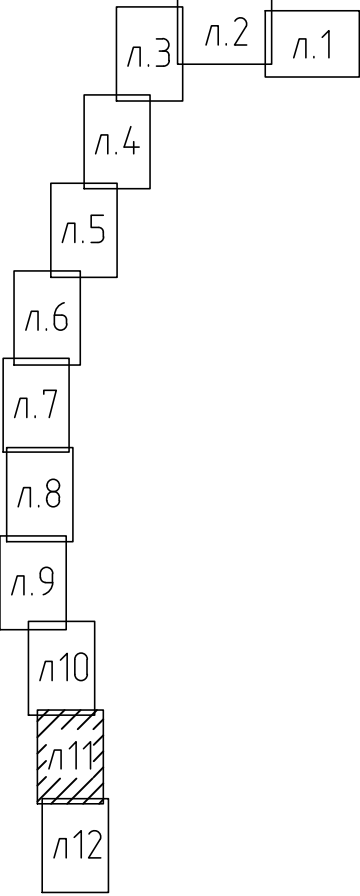
РОССИЯ
Приморский край
ЗАТО Фокино



лист 11
лист 12

Линия совмещения листов

Схема совмещения листов:



Примечания:

1. Система координат МСК-25.
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегин" в январе 2019 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
- линия электропередач 10 кВ
- +13 - обозначение и номер характерной точки
- Охранные зоны, планируемые к размещению линейных объектов
- охранный зона линия электропередач 10 кВ

0085/З-ППТ1-Ч-002						Статус		
Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка застройки, по адресу: Приморский край, г.н. городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр командования и боезапасного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)						П	11	12
Основная часть						Лист		
Разработал Кравченко						04.19		
Н. контроль Шишков						04.19		
Проверил Вандышева						04.19		
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500						ЭНЕРГОРЕГИОН		

Формат А1



РОССИЯ
Приморский край
ЗАТО Фокино

Линия совмещения листов

лист 11
лист 12

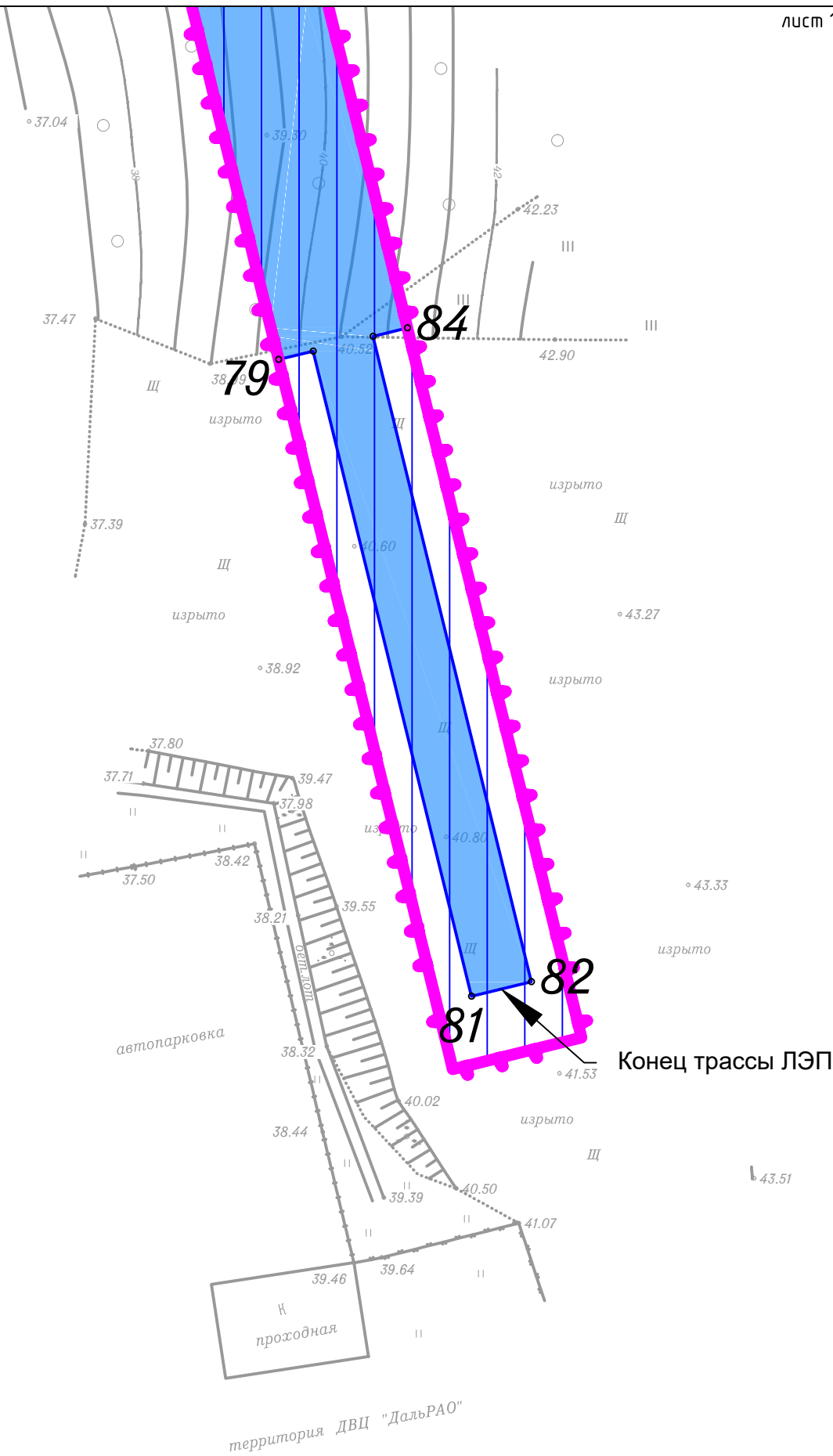
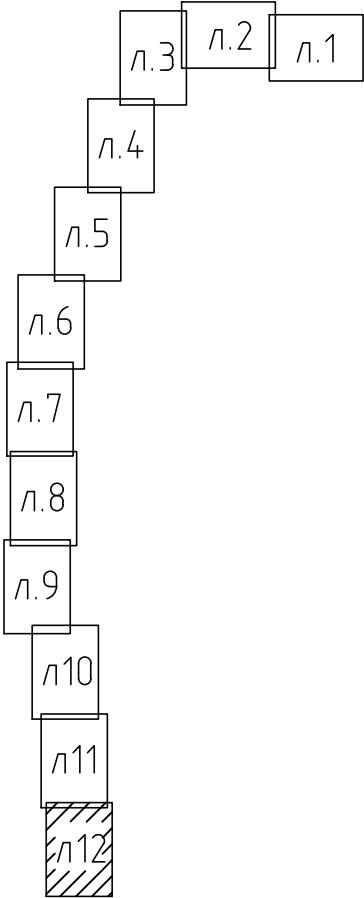



Схема совмещения листов:



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- граница элемента планировочной структуры / граница разработки ППТ (ПМТ)
 - линия электропередач 10 кВ
 - обозначение и номер характерной точки
 - охранная зона, планируемых к размещению линейных объектов
 - охранная зона линия электропередач 10 кВ

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонтالي проведены через 0.5м.

						0085/З-ППТ1-Ч-002			
						Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ 178-Ф от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС 178-Ф до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино (Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов в Приморском крае)			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	12	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500			
Н. контроль	Шушков				04.19				
Проверил	Вандышева				04.19				

25:35:080201

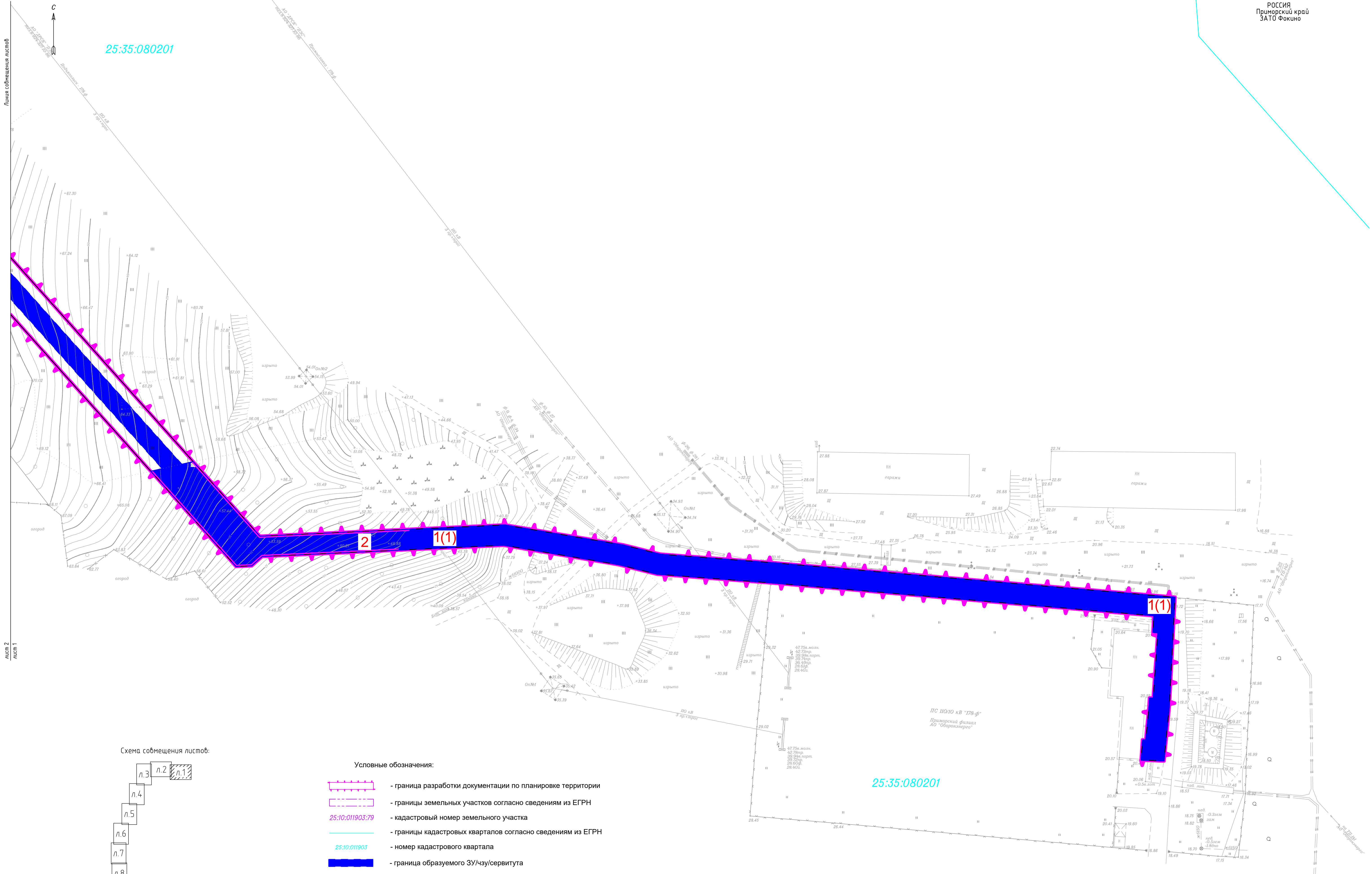
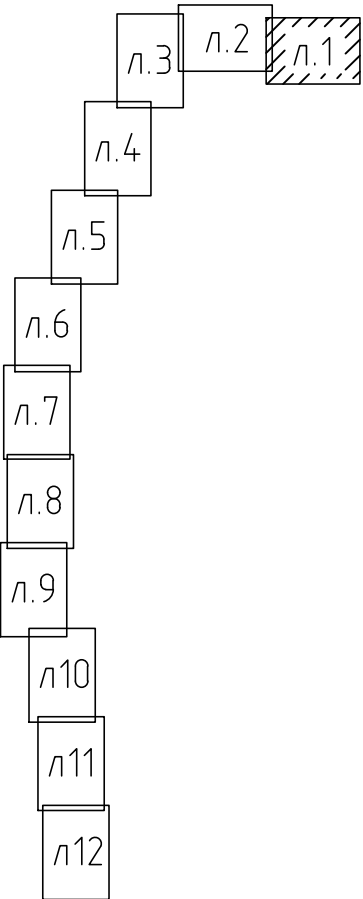


Схема смежности листов:






Условные обозначения:

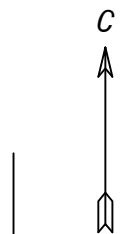
- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер сооружения

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

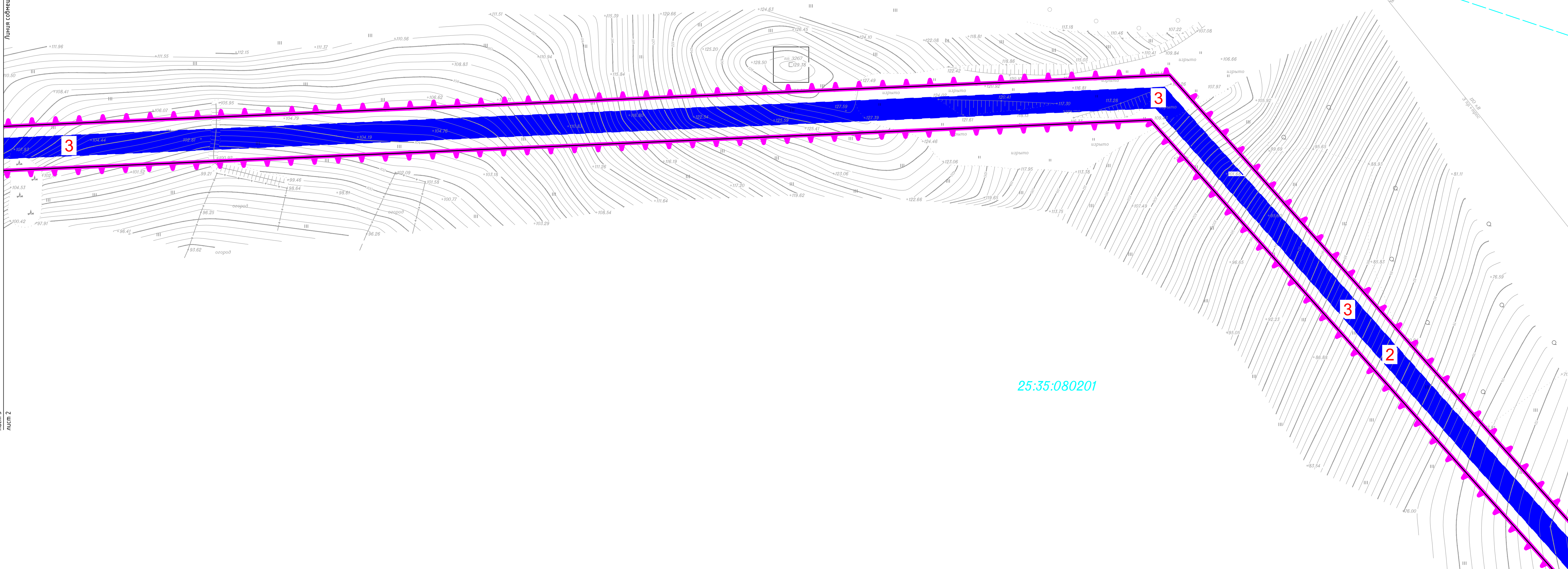
						0085/Э-ПМТ-Ч-001		
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, г. городского округа ЗАТО г. Фокино (кРегиональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертёж межевания территории. М 1:500		
И. контроль	Шашкоб				04.19			
Проверил	Вандышева				04.19			
						 ЭНЕРГОРЕГИОН		
						Формат А1		

25:35:080201



Линия сообщения листов

Лист 3
Лист 2

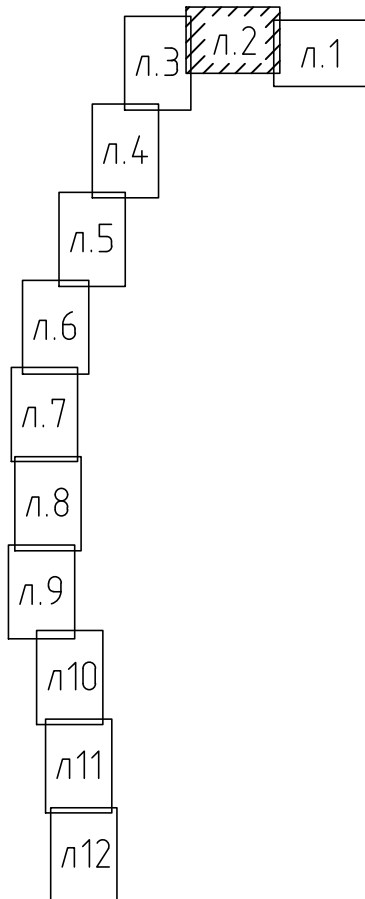


25:35:080201

Условные обозначения:


- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903:79 - кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903 - номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- 1 - условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- 25:00:000000:143 - кадастровый номер сооружения

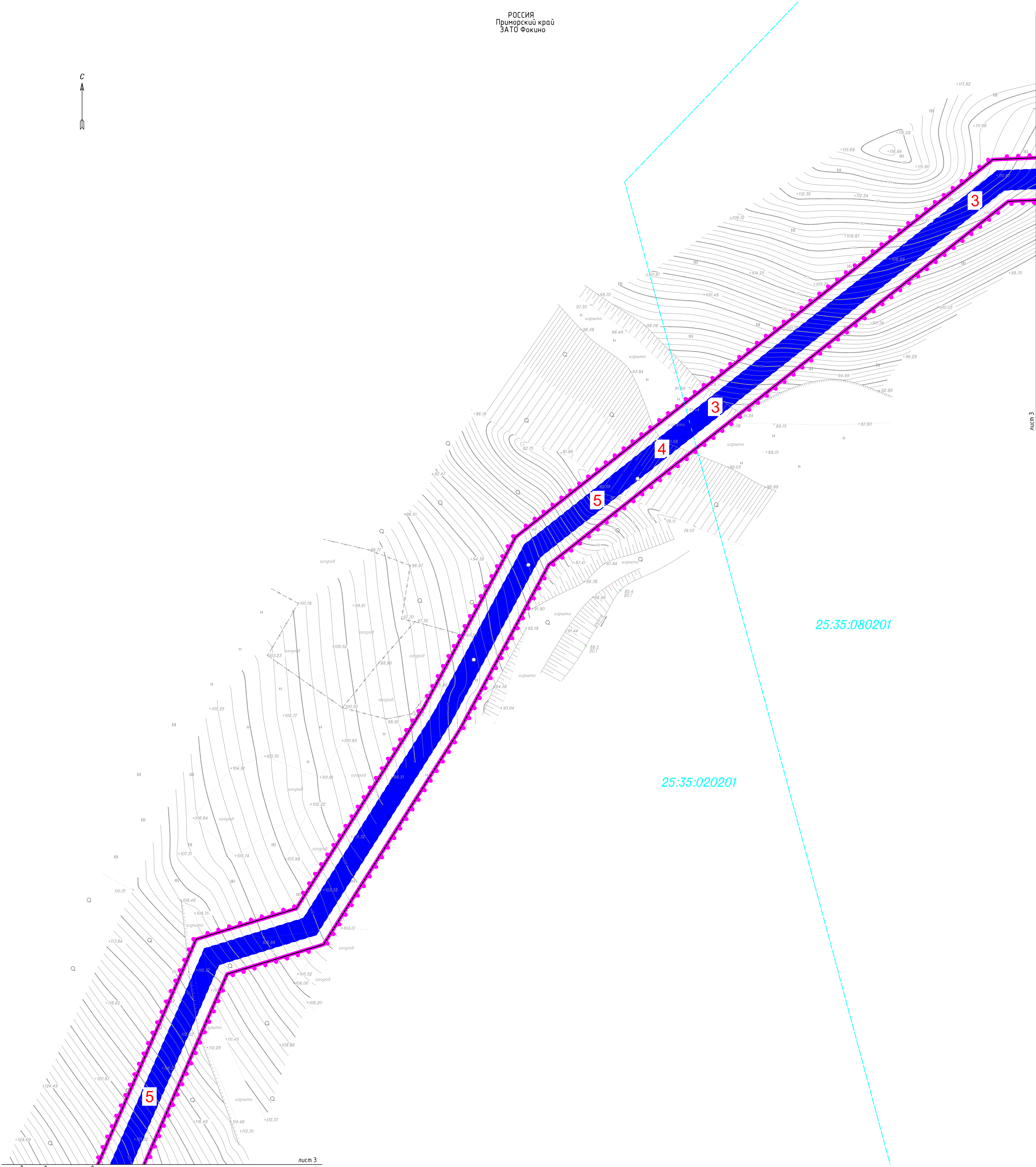
Схема смещения листов:



Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегистон" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

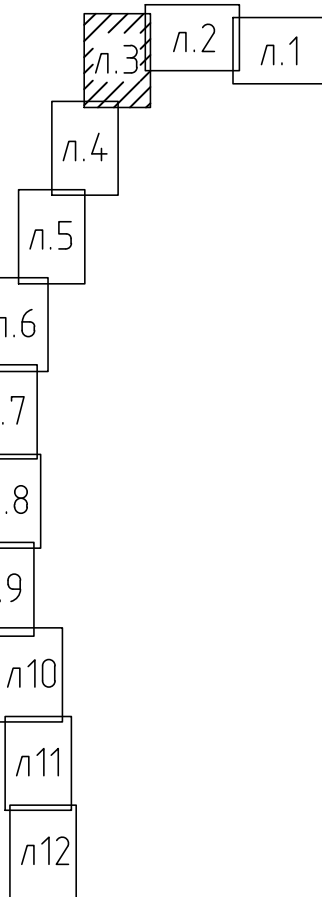
						0085/Э-ПМТ-Ч-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долгосрочного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	2	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертёж межевания территории. М 1:500			
И. контроль	Шашкоб				04.19				
Проверил	Вандышева				04.19				



Условные обозначения:


- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер сооружения

Схема собещения листов:



Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

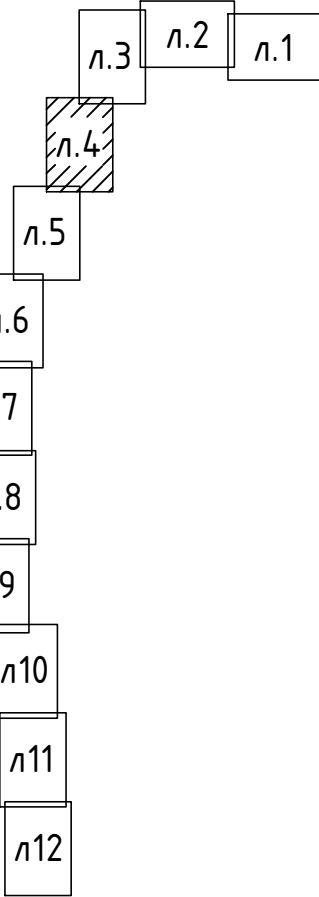
						0085/Э-ППМ-Ч-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	3	12
Разработал	Кравченко				04.19	Четёк межевания территории. М 1:500			
Н. контроль	Шушков				05.19				
Проверил	Вандышева				04.19				



25:35:020201

25:35:020201

Схема совмещения листов:




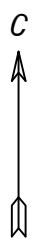
Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер сооружения

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

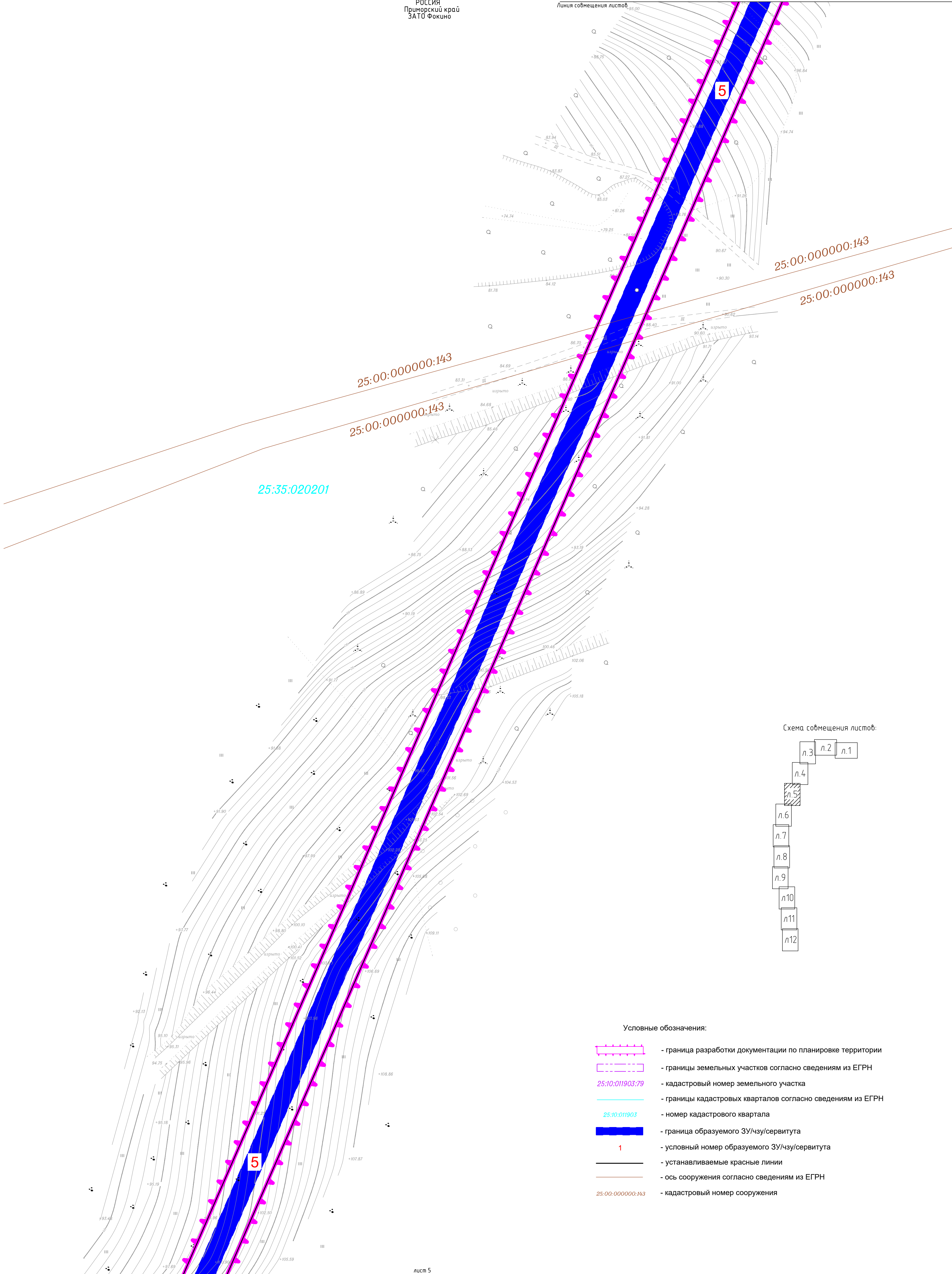
						0085/Э-ППМ-Ч-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	4	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж межевания территории. М 1:500			
Н. контроль	Шижко				05.19				
Проверил	Вандышева				04.19				



РОССИЯ
Приморский край
ЗАТО Фокино

Линия совмещения листов

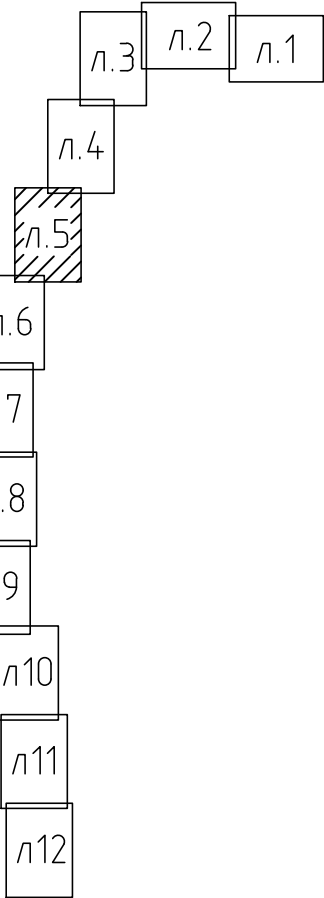
лист 4
лист 5



25:00:000000:143
25:00:000000:143
25:00:000000:143

25:35:020201

Схема совмещения листов:




Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер сооружения







Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/Э-ПМТ-4-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стандия	Лист	Листов
							П	5	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж межевания территории. М 1:500			
Н. контроль	Шижко				05.19				
Проверил	Вандышева				04.19				

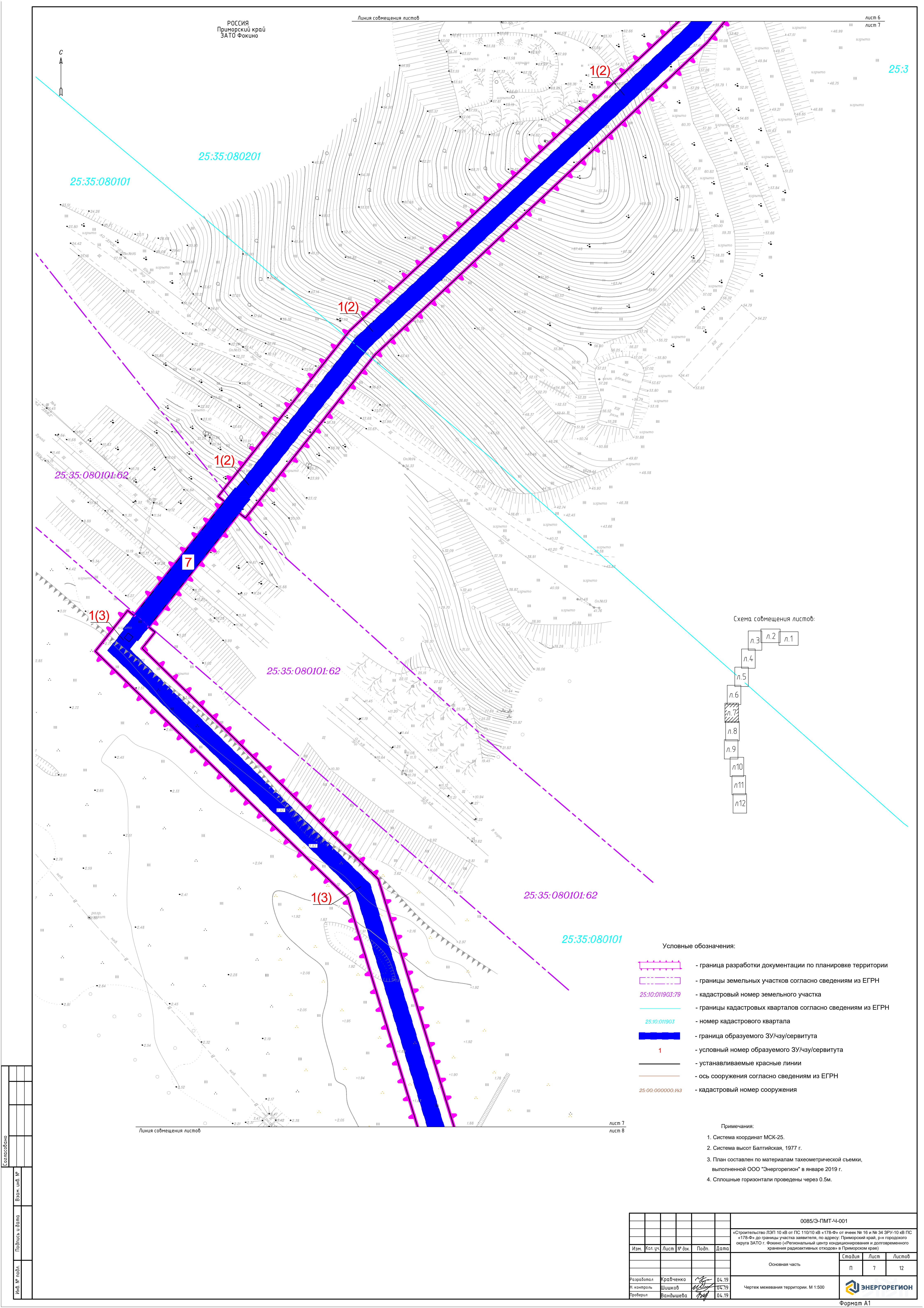
Формат А1

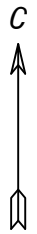


	- граница разработки документации по планировке территории
	- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
<i>25:10:011903:79</i>	- кадастровый номер земельного участка
	- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
<i>25:10:011903</i>	- номер кадастрового квартала
	- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
1	- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
	- устанавливаемые красные линии
	- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
<i>25:00:000000:143</i>	- кадастровый номер сооружения

1. Система координат МСК-25.
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

Формат А1





25:35:080101

1(3)

1(4)

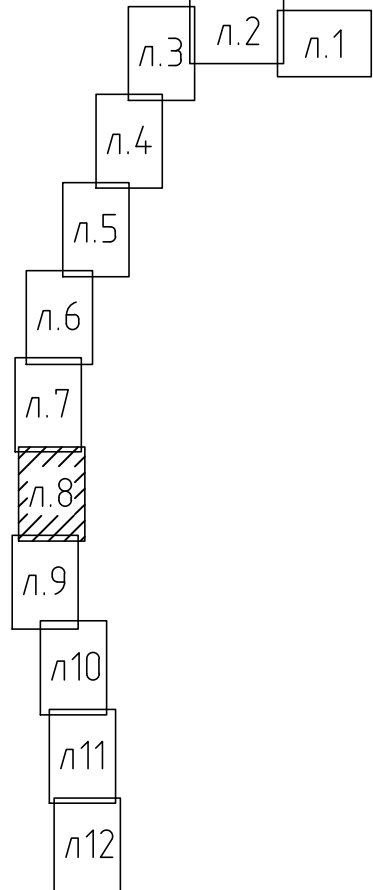
1(4)

25:35:080101:1104

25:35:080101:1104

25:35:080101

Схема совмещения листов:




Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903:79 - кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903 - номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- 1 - условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- 25:00:000000:143 - кадастровый номер сооружения

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонтали проведены через 0.5м.

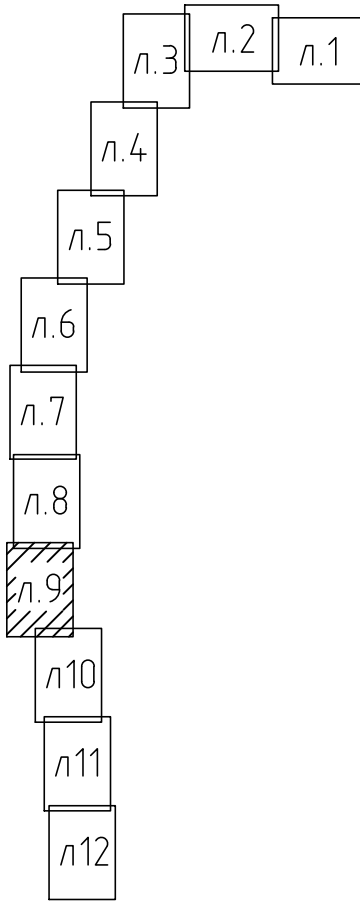
						0085/Э-ПМТ-4-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стация	Лист	Листов
							П	8	12
Разработал	Кравченко			<i>Кравченко</i>	04.19	Чертеж межевания территории. М 1:500			
Н. контроль	Шижко			<i>Шижко</i>	05.19				
Проверил	Вандышева			<i>Вандышева</i>	04.19				



25:35:080101

25:3

Схема совмещения листов:



25:35:020101

25:35:080101

Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903:79 - кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903 - номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- 1 - условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- 25:00:000000:143 - кадастровый номер сооружения


Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонтали проведены через 0.5м.

25:35:020101

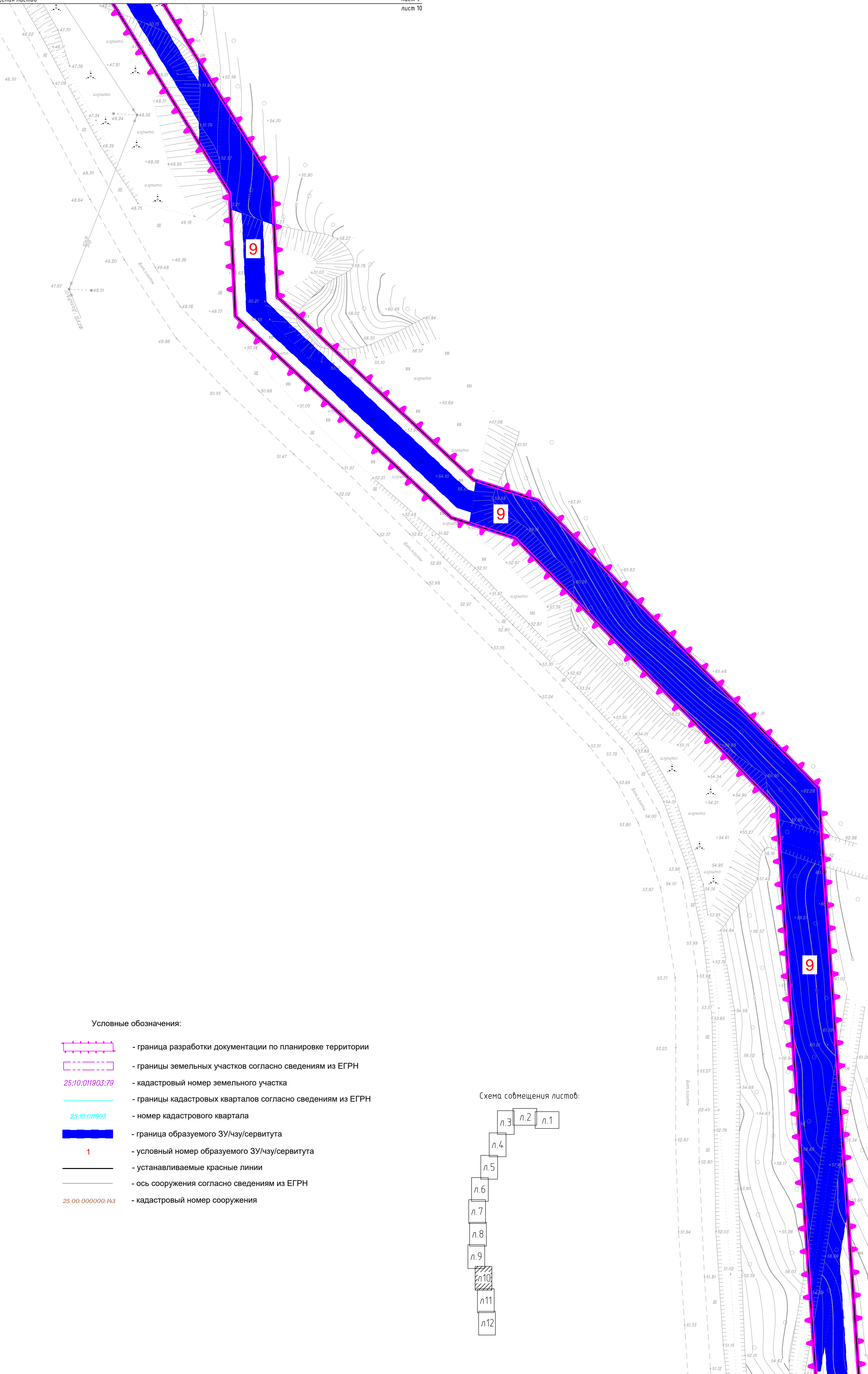
Линия совмещения листов

лист 9
лист 10

						0085/Э-ПМТ-4-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино (и Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов) в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
							П	9	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж межевания территории. М 1:500			
Н. контроль	Шижко				05.19				
Проверил	Вандышева				04.19				

Линия совмещения листов

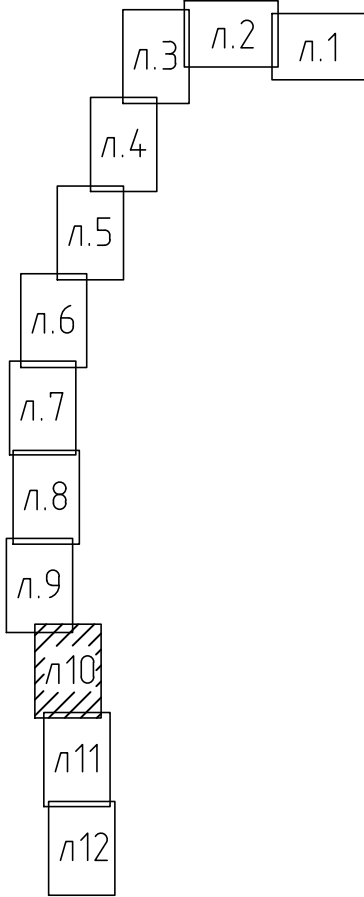
лист 9
лист 10



Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер земельного участка
- номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер сооружения

Схема совмещения листов:



Линия совмещения листов

лист 10
лист 11

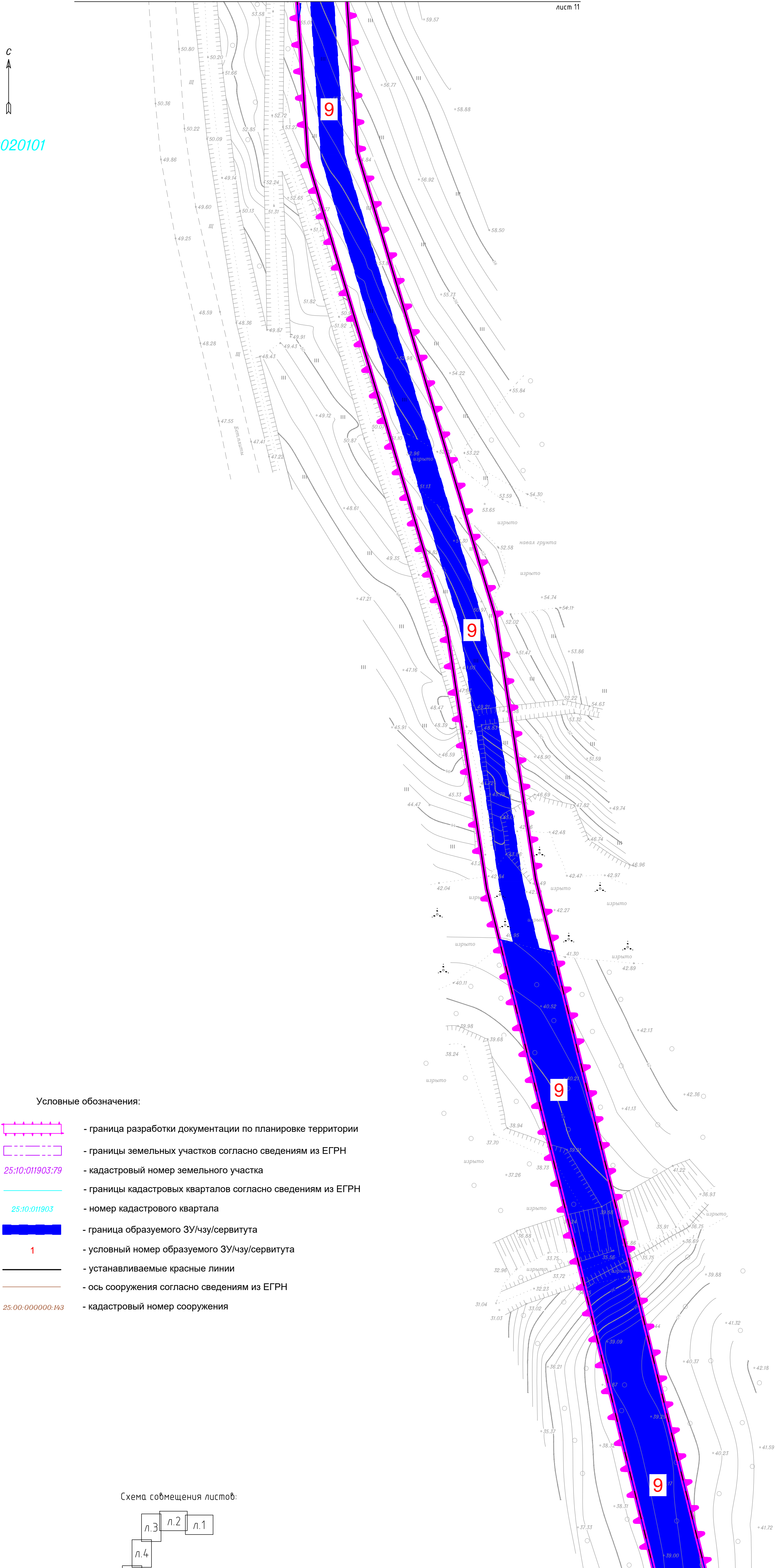
Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/Э-ПМТ-Ч-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Основная часть		Стандия	Лист
								П	10
								Лист	12
						Чертеж межевания территории. М 1:500			
						ЭНЕРГОРЕГИОН			
						Формат А1			



25:35:020101



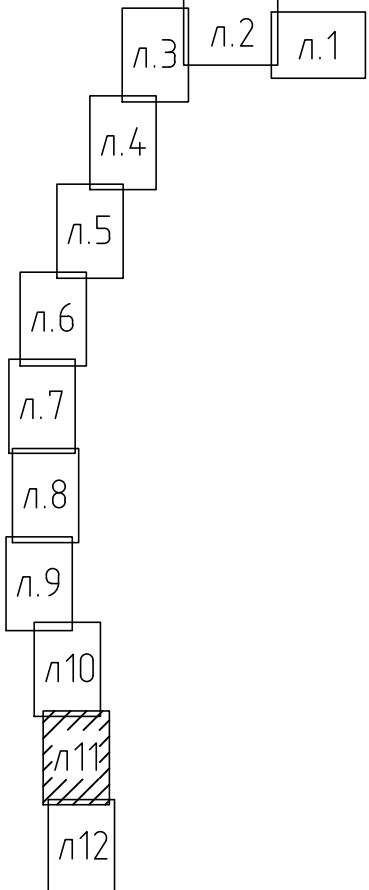
Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903:79 - кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- 25:10:011903 - номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- 1 - условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- 25:00:000000:143 - кадастровый номер сооружения

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

Схема совмещения листов:




Линия совмещения листов

лист 11
лист 12

25:35:020101

Создано					
Изм. №	№	Дата	Взам. инв. №		
Подпись и дата					
Изм. №	№	Дата	Взам. инв. №		

						0085/Э-ПМТ-Ч-001			
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино (и Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов) в Приморском крае»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							П	11	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж межевания территории. М 1:500			
Н. контроль	Шушко				05.19				
Проверил	Вандышева				04.19				



Линия совмещения листов

лист 11
лист 12

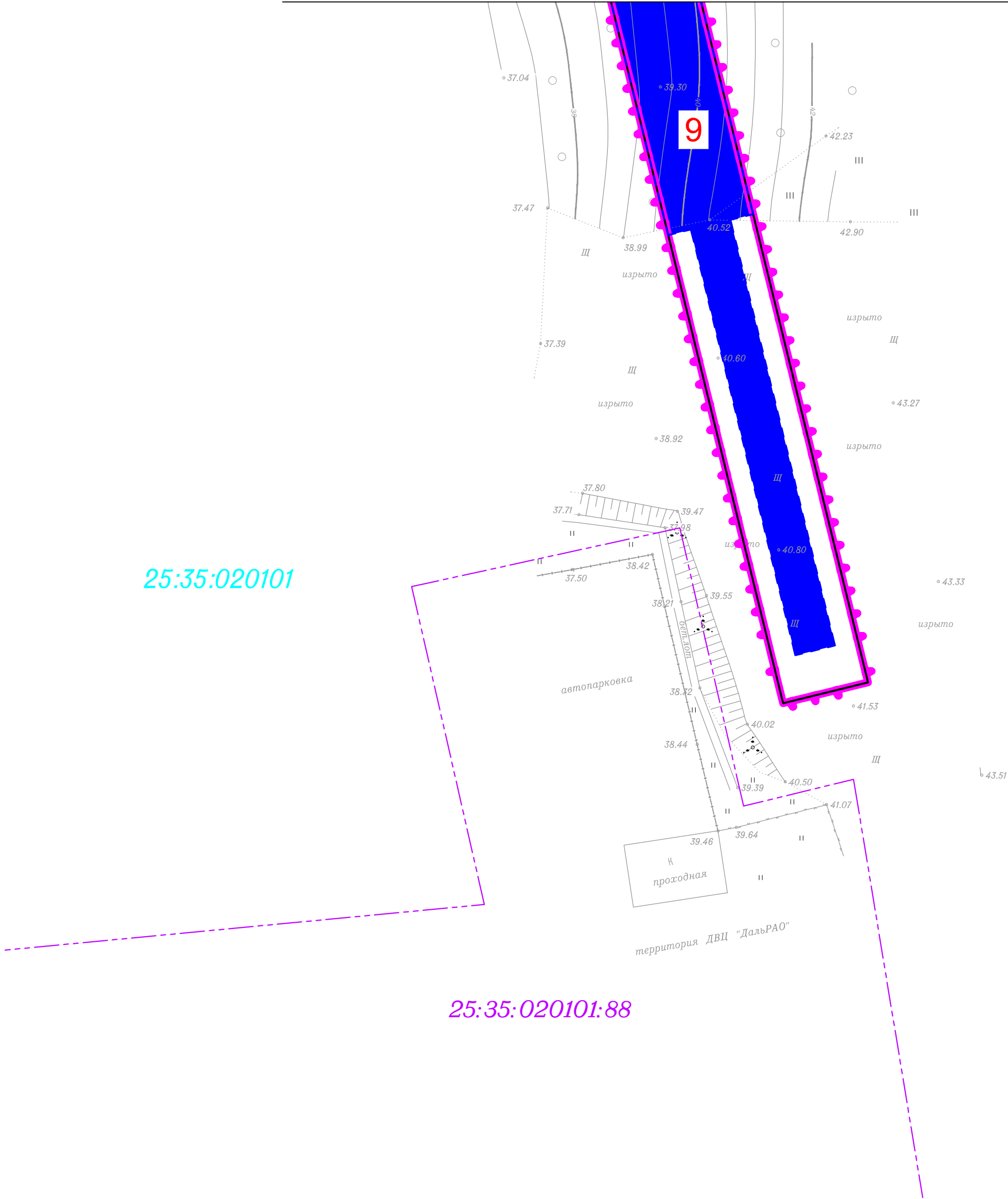
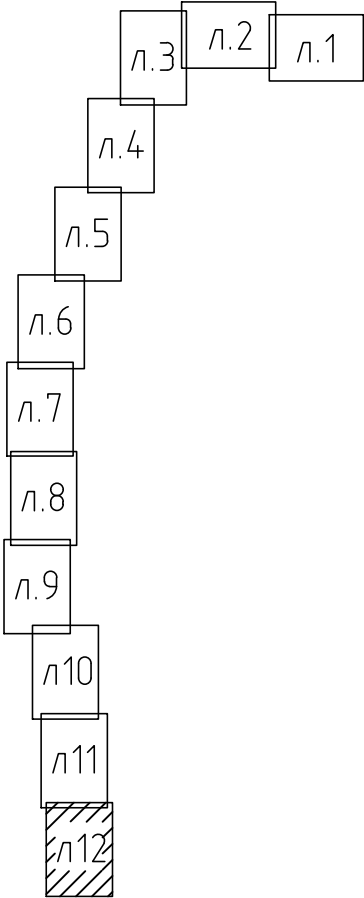


Схема совмещения листов:



Условные обозначения:

- граница разработки документации по планировке территории
- границы земельных участков согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер земельного участка
- границы кадастровых кварталов согласно сведениям из ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- граница образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- условный номер образуемого ЗУ/чзу/сервитута
- устанавливаемые красные линии
- ось сооружения согласно сведениям из ЕГРН
- кадастровый номер сооружения

Примечания:

- Система координат МСК-25.
- Система высот Балтийская, 1977 г.
- План составлен по материалам тахеометрической съемки, выполненной ООО "Энергорегион" в январе 2019 г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5м.

						0085/Э-ПМТ-Ч-001		
						«Строительство ЛЭП 10 кВ от ПС 110/10 кВ «178-Ф» от ячеек № 16 и № 34 ЗРУ-10 кВ ПС «178-Ф» до границы участка заявителя, по адресу: Приморский край, р-н городского округа ЗАТО г. Фокино («Региональный центр кондиционирования и долговременного хранения радиоактивных отходов» в Приморском крае)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть		
						П	12	12
Разработал	Кравченко				04.19	Чертеж межевания территории. М 1:500		
Н. контроль	Шушков				04.19			
Проверил	Вандышева				04.19			