

ООО «ЗЕМ.СТАНДАРТ»

Юридический адрес: 445009, Самарская область, г. Тольятти, ул. Радищева, 12, ИНН/КПП: 6322028080/632401001
Телефон: 8 (8482) 368-368, телефон/факс 8 (8482) 69-43-19, zemstandart@mail.ru
Р/с 40702810479060000157 в Самарском филиале ПАО «АК БАРС» Банк в г. Самара
БИК 043601850, к/с 301018100400000000850

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ под размещение линейного объекта

«Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», в Ставропольском районе п. Висла»

г.о. Тольятти, 2015

ООО «ЗЕМ.СТАНДАРТ»

Юридический адрес: 445009, Самарская область, г. Тольятти, ул. Радищева, 12, ИНН/КПП: 6322028080/632401001
Телефон: 8 (8482) 368-368, телефон/факс 8 (8482) 69-43-19, zemstandart@mail.ru
Р/с 40702810479060000157 в Самарском филиале ПАО «АК БАРС» Банк в г. Самара
БИК 043601850, к/с 301018100400000000850

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ под размещение линейного объекта

«Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», с устройством отпайки
ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160
кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», в
Ставропольском районе п. Висла»

Директор

Корчагин К.А.

г.о. Тольятти, 2015

Содержание

№ п/п	Наименование	Лист
1	Состав проекта планировки территории под размещение линейного объекта	4
2	Пояснительная записка Введение 1. Исходно-разрешительная документация 2. Цели и задачи проекта планировки 3. Сведения о местоположении объекта 4. Сведения о затрагиваемых земельных участках 5. Мероприятия по сохранению культурных объектов 6. Мероприятия по охране окружающей среды 7. Заключение	5-16
3	Графические материалы -Чертеж планировки территории (основная часть) -Ситуационный план (материалы по обоснованию) -Схема размещения линейного объекта в структуре территории – п.Висла на основе градостроительного зонирования (материалы по обоснованию) -Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории -Схема границ зон с особыми условиями использования территорий -Проект межевания территории	17-31
4	Приложения -Схема согласования границы с арендатором земельного участка с КН 63:32:0000000:8599 -Рабочая документация "КП-1/09-04-13" -Печатное издание «Ставрополь-на-Волге» № 119 (10097) от 10.11.2015г.	32-107

					Проект планировки	<i>Лист</i>
						3
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

Состав проекта планировки территории под размещение линейного объекта

Наименование	Масштаб
Пояснительная записка	
Введение	
1. Исходно-разрешительная документация	
2. Цели и задачи проекта планировки	
3. Сведения о местоположении объекта	
4. Сведения о затрагиваемых земельных участках	
5. Мероприятия по сохранению культурных объектов	
6. Мероприятия по охране окружающей среды	
7. Заключение	
Графические материалы	
Чертеж планировки территории (основная часть)	1:2000
Ситуационный план (материалы по обоснованию)	1:100000
Схема размещения линейного объекта в структуре территории п.Висла на основе градостроительного зонирования (материалы по обоснованию)	1:50000
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	1:2000
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	1:2000
Проект межевания территории	1:2000
Приложения	
Схема согласования границы с арендатором земельного участка с КН 63:32:0000000:8599	
Рабочая документация " КП-1/09-04-13"	
Печатное издание «Ставрополь-на-Волге» № 119 (10097) от 10.11.2015г.	

					Проект планировки	Лист 4
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		

Введение

Проект планировки территории под размещение линейного объекта с проектом межевания в его составе разработан на объект, расположенный по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, п.Висла, вдоль ул.Автостроителей до пересечения пер.Осиновый с ул.Совхозная – «Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», в Ставропольском районе п.Висла».

Подготовка проекта планировки территории осуществляется для выделения и структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Заказчиком на проведение работ является Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Волги».

В соответствии с частью 8 статьи 42 Градостроительного Кодекса Российской Федерации состав и содержание проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования субъекта Российской Федерации, документов территориального планирования муниципального образования, устанавливаются Градостроительным Кодексом Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации.

Проект планировки территории разработан ООО «ЗЕМ.СТАНДАРТ» на основании договора с ОАО «МРСК-Волги» №1450-004863 от 06.08.2014г. в соответствии с требованиями действующих нормативных и законодательных документов:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации (№ 190-ФЗ от 29.12.2004 г. в действующей ред. от 13.07.2015 г.);
- Земельный кодекс Российской Федерации (№ 136-ФЗ от 25.10.2001 г. в действующей ред. от 13.07.2015 г.);
- Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Постановление Правительства Российской Федерации № 87 от 16.02.2008 г. "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" (в действующей ред. от 28.07.2015 г.);
- Постановление Правительства Российской Федерации № 160 от 24 февраля 2009 г. «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (в действующей ред. от 26.08.2013 г.);
- Постановление Правительства Российской Федерации № 486 от 11 августа 2003 г. «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети»;
- ВСН № 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ».

					Проект планировки	<i>Лист</i>
						5
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

1. Исходно-разрешительная документация

Исходные данные и условия для подготовки проекта Проект планировки территории под размещение линейного объекта с проектом межевания в его составе:

1) Заявление ОАО «МРСК-Волги» - «Самарские распределительные сети» об определении границ земельного участка под проектирование и строительство опор ВЛИ-0,4 кВ, ВЛЗ-10кВ из земель населенных пунктов с видом разрешенного использования – Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов, расположенного: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, п.Висла, вдоль ул.Автостроителей до пересечения пер.Осиновый с ул.Совхозная;

2) Техническое задание на разработку проектной и рабочей документации по объекту «Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», в Ставропольском районе п.Висла»;

3) Рабочая документация "КП-1/09-04-13";

4) Материалы инженерно-геодезических изысканий для разработки проектной документации, предоставленные заказчиком;

5) Правила землепользования и застройки сельского поселения Верхние Белозерки муниципального района Ставропольский Самарской области, утвержденные Решением Собрания представителей сельского поселения Васильевка № 108 от 30 декабря 2013 г.;

6) Постановление администрации сельского поселения Верхние Белозерки № 26 от 2 ноября 2015 г. «О принятии решения о подготовке документации по планировке территории земельного участка, расположенного по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, поселок Висла, вдоль улицы Автостроителей до пересечения проезда Осиновый с улицей Совхозная», опубликованное в печатном издании «Ставрополь-на-Волге» № 119 (10097) от 10.11.2015г.

2. Цели и задачи проекта планировки

Цель – формирование земельного участка по опорам линейного объекта «Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», в Ставропольском районе п.Висла», и дальнейшего оформления прав.

При подготовке настоящего проекта планировки необходимо решение следующих задач:

- обследование территории, занятой линейным объектом.

- выявление территории его охранной зоны, устанавливаемой на основании действующего законодательства,

- указание существующих и проектируемых объектов, функционально связанных с проектируемым линейным объектом, для обеспечения деятельности которых проектируется линейный объект (например, здания и сооружения, подключаемые к инженерным сетям);

- выявление объектов, расположенных на прилегающей территории, охранные зоны которых «накладываются» на охранную зону проектируемого линейного объекта, а также иных существующих объектов, для функционирования которых устанавливаются ограничения на использование земельных участков в границах охранной зоны проектируемого объекта;

					Проект планировки	<i>Лист</i>
						6
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

- анализ фактического землепользования и соблюдения требований по нормативной обеспеченности на единицу площади земельного участка объектов, расположенных в районе проектирования;

- определение в соответствии с нормативными требованиями площадей земельных участков исходя из фактически сложившейся планировочной структуры района проектирования;

- обеспечение условий эксплуатации объектов, расположенных в районе проектирования в границах формируемых земельных участков;

- формирование границ земельных участков с учетом обеспечения требований сложившейся системы землепользования на территории муниципального образования;

- обеспечение прав лиц, являющихся правообладателями земельных, участков, прилегающих к территории проектирования.

В ходе решения поставленных задач достигнуты следующие результаты:

1. Определены территории занятой линейным объектом и его охранной зоны.

2. Определены существующие и проектируемые объекты, функционально связанные с проектируемым линейным объектом.

3. Определено место присоединения проектируемого линейного объекта к существующим и проектируемым объектам.

4. Выявлены объекты, расположенных на прилегающей территории, охранные зоны которых «накладываются» на охранную зону проектируемого линейного объекта.

5. Выявлены границы земельных участков, границ зон размещения существующих и проектируемых линейных объектов.

6. Выявлены и соблюдены права лиц, являющихся правообладателями земельных, участков, прилегающих к территории проектирования.

3. Сведения о местоположении объекта

На основании части 4 статьи 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ» (закон о МСУ) от 06.10.2003 № 131-ФЗ, рассматриваемый линейный объект относится к уровню линейного объекта местного значения.

Воздушная линия электропередачи с самонесущими изолированными проводами расположена по вдоль ул.Автостроителей до пересечения пр.Осиновый с ул.Совхозная, в зоне Ж1, предназначенной для застройки индивидуальными жилыми домами. Градостроительное зонирование установлено в соответствии с Правилами землепользования и застройки сельского поселения Верхние Белозерки муниципального района Ставропольский Самарской области, утвержденными Решением Собрания представителей сельского поселения Верхние Белозерки № 24 от 30 декабря 2013 г.

Объект служит для технологического присоединения энергопринимающих устройств физических лиц, а именно жилых домов, расположенных: ул.Автостроителей, уч.№85-А, ул.Полевая, уч.№74, п.Висла.

Общая протяженность трассы составляет 2315 м.

Направление трассы согласовано с учетом нанесения минимальных убытков землепользователям, в зону строительства не попадают объекты капитального строительства. На трассе (в полосе отвода) не предусматривается размещение зданий, строений и сооружений, проектируемых в составе линейного объекта и обеспечивающих его функционирование.

Рельеф местности спокойный, в процессе технологических работ не нарушается.

Размещение линейного объекта и его инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий – не предусматривается.

4. Сведения о затрагиваемых земельных участках

					<i>Проект планировки</i>	<i>Лист</i>
						7
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

Формирование земельного участка для размещения линейного объекта осуществляется из земель, находящихся в муниципальной собственности, и земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:8599. Сведения об участке представлены в таб.1.

Образуемый земельный участок – многоконтурный, состоит из 64 замкнутых контуров.

Установление границ земельных участков на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства.

Вынос поворотных точек на местность необходимо выполнить в комплексе землеустроительных работ с обеспечением мер по уведомлению заинтересованных лиц и согласованию с ними границ.

Общая площадь земельных участков отводимых под опоры составляет 43 кв.м

В соответствии с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, устанавливается охранный зона вдоль воздушных линий электропередач - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклоненном их положении на расстоянии 2 метров для ВЛИ-0,4кВ, для ВЛЗ-10кВ – 10 метров. Сведения об охранный зоне ВЛЗ-10кВ содержатся в государственном кадастре недвижимости.

Таблица 1 – Ведомость образуемого земельного участка

№ п/п	Кадастровый номер	Местоположение	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь, кв.м.	Вид вещного права	Обременения
1	63:32:1001007:3У1(1)	Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, п.Висла, вдоль ул.Автостроителей до пересечения пер.Осиновый с ул.Совхозная	Земли населенных пунктов	Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов	0,1	Муниципальная собственность	-
2	63:32:1001007:3У1(2)				1,4		
3	63:32:1001007:3У1(3)				2,5		
4	63:32:1001007:3У1(4)				0,1		
5	63:32:1001007:3У1(5)				0,1		
6	63:32:1001007:3У1(6)				1,3		
7	63:32:1001007:3У1(7)				1,4		
8	63:32:1001007:3У1(8)				0,1		
9	63:32:1001007:3У1(9)				0,1		
10	63:32:1001007:3У1(10)				0,1		
11	63:32:1001007:3У1(11)				0,1		
12	63:32:1001007:3У1(12)				0,1		
13	63:32:1001007:3У1(13)				0,1		
14	63:32:1001007:3У1(14)				0,1		

					Проект планировки	<i>Лист</i>
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		8

15	63:32:1001007:3У1(15)	Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, п.Висла, вдоль ул.Авгостроителей до пересечения пер.Осиновый с ул.Совхозная	Земли населенных пунктов	Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов	1,3	Муниципальная собственность	-
16	63:32:1001007:3У1(16)				0,1		
17	63:32:1001007:3У1(17)				1,4		
18	63:32:1001007:3У1(18)				0,1		
19	63:32:1001007:3У1(19)				0,1		
20	63:32:1001007:3У1(20)				0,1		
21	63:32:1001007:3У1(21)				0,1		
22	63:32:1001007:3У1(22)				0,1		
23	63:32:1001007:3У1(23)				0,1		
24	63:32:1001007:3У1(24)				0,1		
25	63:32:1001007:3У1(25)				0,1		
26	63:32:1001007:3У1(26)				0,1		
27	63:32:1001007:3У1(35)				0,1		
28	63:32:1001007:3У1(36)				0,1		
29	63:32:1001007:3У1(37)				0,1		
30	63:32:1001007:3У1(38)				0,1		
31	63:32:1001007:3У1(39)				0,1		
32	63:32:1001007:3У1(40)				0,1		
33	63:32:1001007:3У1(41)				0,1		
34	63:32:1001007:3У1(42)				0,1		
35	63:32:1001007:3У1(43)				0,1		
36	63:32:1001007:3У1(44)				0,1		
37	63:32:1001007:3У1(45)				0,1		
38	63:32:1001007:3У1(46)				0,1		
39	63:32:1001007:3У1(47)				0,1		
40	63:32:1001007:3У1(48)				0,1		
41	63:32:1001007:3У1(49)				0,1		
42	63:32:1001007:3У1(50)				0,1		
43	63:32:1001007:3У1(51)				0,1		
44	63:32:1001007:3У1(52)				0,1		
45	63:32:1001007:3У1(53)				0,1		

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

46	63:32:1001007:3У1(54)	Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, п.Висла, вдоль ул.Авгостроителей до пересечения пер.Осиновый с ул.Совхозная	Земли населенных пунктов	Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов	0,1	Муниципальная собственность	-
47	63:32:1001007:3У1(55)				0,1		
48	63:32:1001007:3У1(56)				0,1		
49	63:32:1001007:3У1(57)				0,1		
50	63:32:1001007:3У1(58)				0,1		
51	63:32:1001007:3У1(59)				1,4		
52	63:32:1001007:3У1(60)				20,8		
53	63:32:1001007:3У1(61)				0,1		
54	63:32:1001007:3У1(62)				2,2		
55	63:32:1001007:3У1(63)				0,1		
56	63:32:1001007:3У1(64)				0,1		
57	63:32:1001007:3У1(65)				2,2		
58	63:32:1001007:3У1(66)				1,1		
59	63:32:1001007:3У1(67)				0,1		
60	63:32:1001007:3У1(68)				0,1		
61	63:32:1001007:3У1(69)				0,1		
62	63:32:1001007:3У1(70)				0,1		
63	63:32:1001007:3У1(71)				0,1		
64	63:32:1001007:3У1(72)				1,1		

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

Таблица 2 – Каталог координат характерных точек границ земельного участка

Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
П20-3Н/№1		
н59	946850.26	303516.55
н60	946850.21	303516.86
н61	946849.92	303516.81
н62	946849.96	303516.51
н59	946850.26	303516.55
А20-3Н/№2		
н31	946852.98	303494.88
н32	946852.44	303499.35
н33	946852.14	303499.31
н34	946852.68	303494.85
н31	946852.98	303494.88
УА20-3Н/№3		
н5	946857.81	303457.14
н6	946857.27	303461.31
н7	946856.97	303461.27
н8	946857.47	303457.42
н9	946853.30	303457.14
н10	946853.32	303456.84
н5	946857.81	303457.14
П20-3Н/№4		
н63	946801.56	303453.35
н64	946801.54	303453.65
н65	946801.24	303453.63
н66	946801.26	303453.33
н63	946801.56	303453.35
П20-3Н/№5		
н67	946744.52	303450.00
н68	946744.50	303450.30
н69	946744.21	303450.28
н70	946744.22	303449.98
н67	946744.52	303450.00
А20-3Н/№6		
н35	946691.21	303446.85
н36	946691.19	303447.14
н37	946686.70	303446.88
н38	946686.72	303446.58
н35	946691.21	303446.85
А20-3Н/№7		
н39	946637.63	303443.74
н40	946637.61	303444.04
н41	946633.12	303443.77
н42	946633.13	303443.47
н39	946637.63	303443.74
П20-3Н/№8		
н71	946576.59	303440.06
н72	946576.57	303440.36
н73	946576.27	303440.34
н74	946576.29	303440.04
н71	946576.59	303440.06
П20-3Н/№9		

н75	946519.56	303436.63
н76	946519.54	303436.93
н77	946519.24	303436.91
н78	946519.26	303436.61
н75	946519.56	303436.63
П20-3Н/№10		
н79	946462.14	303433.18
н80	946462.12	303433.48
н81	946461.82	303433.46
н82	946461.84	303433.16
н79	946462.14	303433.18
П20-3Н/№11		
н83	946403.16	303429.72
н84	946403.14	303430.02
н85	946402.84	303430.00
н86	946402.86	303429.70
н83	946403.16	303429.72
П20-3Н/№12		
н87	946346.77	303426.12
н88	946346.75	303426.42
н89	946346.45	303426.41
н90	946346.47	303426.11
н87	946346.77	303426.12
П20-3Н/№13		
н91	946293.69	303422.83
н92	946293.67	303423.12
н93	946293.37	303423.11
н94	946293.39	303422.81
н91	946293.69	303422.83
П20-3Н/№14		
н95	946256.56	303420.74
н96	946256.54	303421.04
н97	946256.24	303421.02
н98	946256.26	303420.72
н95	946256.56	303420.74
А20-3Н/№15		
н43	946219.67	303418.75
н44	946219.66	303419.04
н45	946215.16	303418.81
н46	946215.18	303418.51
н43	946219.67	303418.75
П20-3Н/№16		
н103	946208.49	303421.70
н104	946208.51	303422.00
н105	946208.21	303422.01
н106	946208.19	303421.71
н103	946208.49	303421.70
КБ10/0,4-4/№17		
н23	946202.06	303422.21
н24	946201.97	303422.50
н25	946197.57	303421.15
н26	946197.66	303420.86
н23	946202.06	303422.21
ПБ10/0,4-8/№18		
н107	946171.91	303420.10
н108	946171.89	303420.40
н109	946171.59	303420.38

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

Проект планировки

Лист

11

н110	946171.61	303420.08
н107	946171.91	303420.10
ПБ10/0,4-8/№19		
н99	946142.96	303418.18
н100	946142.94	303418.48
н101	946142.64	303418.46
н102	946142.66	303418.16
н99	946142.96	303418.18
н91	946293.69	303422.83
ПБ10/0,4-8/№20		
н111	946114.27	303416.23
н112	946114.25	303416.53
н113	946113.95	303416.51
н114	946113.97	303416.21
н111	946114.27	303416.23
ПБ10/0,4-8/№21		
н115	946084.33	303414.24
н116	946084.31	303414.54
н117	946084.01	303414.52
н118	946084.03	303414.22
н115	946084.33	303414.24
ПБ10/0,4-8/№22		
н119	946054.41	303412.25
н120	946054.39	303412.55
н121	946054.09	303412.53
н122	946054.11	303412.23
н119	946054.41	303412.25
ПБ10/0,4-8/№23		
н123	946024.51	303410.13
н124	946024.49	303410.43
н125	946024.19	303410.41
н126	946024.21	303410.11
н123	946024.51	303410.13
ПБ10/0,4-8/№24		
н127	945994.56	303408.20
н128	945994.54	303408.50
н129	945994.24	303408.48
н130	945994.26	303408.18
н127	945994.56	303408.20
ПБ10/0,4-8/№25		
н131	945964.63	303406.21
н132	945964.61	303406.51
н133	945964.31	303406.49
н134	945964.33	303406.19
н131	945964.63	303406.21
ПБ10/0,4-8/№26		
н135	945939.88	303404.59
н136	945939.86	303404.89
н137	945939.56	303404.87
н138	945939.58	303404.57
н135	945939.88	303404.59
ПБ10/0,4-8/№35		
н139	945663.38	303388.77
н140	945663.36	303389.07
н141	945663.06	303389.05
н142	945663.08	303388.75
н139	945663.38	303388.77
ПБ10/0,4-8/№36		
н143	945634.43	303387.11

н144	945634.41	303387.41
н145	945634.11	303387.39
н146	945634.13	303387.09
н143	945634.43	303387.11
ПБ10/0,4-8/№37		
н147	945604.49	303385.41
н148	945604.47	303385.71
н149	945604.17	303385.69
н150	945604.19	303385.39
н147	945604.49	303385.41
ПБ10/0,4-8/№38		
н151	945574.54	303383.69
н152	945574.52	303383.99
н153	945574.22	303383.97
н154	945574.24	303383.67
н151	945574.54	303383.69
ПБ10/0,4-8/№39		
н155	945544.71	303381.99
н156	945544.69	303382.29
н157	945544.39	303382.27
н158	945544.41	303381.97
н155	945544.71	303381.99
ПБ10/0,4-8/№40		
н159	945514.76	303380.28
н160	945514.74	303380.57
н161	945514.44	303380.55
н162	945514.46	303380.26
н159	945514.76	303380.28
ПБ10/0,4-8/№41		
н163	945484.80	303378.58
н164	945484.78	303378.87
н165	945484.48	303378.85
н166	945484.50	303378.56
н163	945484.80	303378.58
ПБ10/0,4-8/№42		
н167	945454.85	303376.79
н168	945454.83	303377.09
н169	945454.53	303377.07
н170	945454.55	303376.77
н167	945454.85	303376.79
ПБ10/0,4-8/№43		
н171	945424.93	303375.11
н172	945424.91	303375.41
н173	945424.61	303375.39
н174	945424.63	303375.09
н171	945424.93	303375.11
ПБ10/0,4-8/№44		
н175	945394.95	303373.43
н176	945394.93	303373.73
н177	945394.63	303373.71
н178	945394.65	303373.41
н175	945394.95	303373.43
ПБ10/0,4-8/№45		
н179	945365.00	303371.74
н180	945364.98	303372.04
н181	945364.68	303372.02
н182	945364.70	303371.72
н179	945365.00	303371.74
ПБ10/0,4-8/№46		

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

н183	945335.02	303370.02
н184	945335.00	303370.32
н185	945334.71	303370.30
н186	945334.73	303370.00
н183	945335.02	303370.02
ПБ10/0,4-8/№47		
н187	945304.41	303368.26
н188	945304.39	303368.56
н189	945304.09	303368.54
н190	945304.11	303368.24
н187	945304.41	303368.26
ПБ10/0,4-8/№48		
н191	945275.38	303364.55
н192	945275.36	303364.85
н193	945275.06	303364.83
н194	945275.08	303364.53
н191	945275.38	303364.55
ПБ10/0,4-8/№49		
н195	945245.32	303364.92
н196	945245.30	303365.22
н197	945245.00	303365.20
н198	945245.02	303364.90
н195	945245.32	303364.92
ПБ10/0,4-8/№50		
н199	945215.25	303363.20
н200	945215.23	303363.50
н201	945214.93	303363.48
н202	945214.95	303363.18
н199	945215.25	303363.20
ПБ10/0,4-8/№51		
н203	945185.37	303361.50
н204	945185.35	303361.80
н205	945185.05	303361.78
н206	945185.07	303361.48
н203	945185.37	303361.50
ПБ10/0,4-8/№52		
н207	945155.45	303359.80
н208	945155.43	303360.09
н209	945155.13	303360.07
н210	945155.15	303359.78
н207	945155.45	303359.80
ПБ10/0,4-8/№53		
н211	945125.51	303358.06
н212	945125.49	303358.36
н213	945125.19	303358.34
н214	945125.21	303358.04
н211	945125.51	303358.06
ПБ10/0,4-8/№54		
н215	945095.56	303356.36
н216	945095.54	303356.66
н217	945095.25	303356.64
н218	945095.27	303356.34
н215	945095.56	303356.36
ПБ10/0,4-8/№55		
н219	945065.62	303354.63
н220	945065.60	303354.93
н221	945065.30	303354.91
н222	945065.32	303354.61
н219	945065.62	303354.63

ПБ10/0,4-8/№56		
н223	945032.68	303352.78
н224	945032.66	303353.08
н225	945032.36	303353.06
н226	945032.38	303352.76
н223	945032.68	303352.78
ПБ10/0,4-8/№57		
н227	944997.69	303350.76
н228	944997.67	303351.06
н229	944997.38	303351.04
н230	944997.40	303350.74
н227	944997.69	303350.76
ПБ10/0,4-8/№58		
н231	944964.45	303348.88
н232	944964.43	303349.18
н233	944964.13	303349.16
н234	944964.15	303348.86
н231	944964.45	303348.88
ПБ10/0,4-8/№59		
н27	944950.18	303347.36
н28	944950.16	303347.66
н29	944945.57	303347.40
н30	944945.59	303347.10
н27	944950.18	303347.36
КТП-СЭЩ-К-(ВВ)-250/10/0,4-УХЛ1/Б623		
н1	944941.83	303344.91
н2	944941.83	303349.02
н3	944936.77	303349.02
н4	944936.77	303344.91
н1	944941.83	303344.91
А23/№1		
н51	944935.59	303346.86
н52	944937.29	303350.04
н53	944937.03	303350.18
н54	944935.33	303347.00
н51	944935.59	303346.86
УА23/№2		
н17	944952.04	303367.83
н18	944948.09	303367.61
н19	944948.30	303363.87
н20	944948.60	303363.88
н21	944948.41	303367.33
н22	944952.06	303367.53
н17	944952.04	303367.83
П23/№3		
н235	944964.55	303368.23
н236	944964.53	303368.53
н237	944964.23	303368.51
н238	944964.25	303368.21
н235	944964.55	303368.23
П23/№4		
н239	944962.78	303400.44
н240	944962.76	303400.74
н241	944962.46	303400.72
н242	944962.48	303400.42
н239	944962.78	303400.44
П23/№5		
н11	944964.63	303433.14
н12	944960.68	303432.92

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

Продолжение таб.2

н13	944960.89	303429.18
н14	944961.19	303429.19
н15	944961.00	303432.64
н16	944964.64	303432.84
н11	944964.63	303433.14
A23/№6		
н47	944958.91	303465.28
н48	944959.07	303461.68
н49	944959.37	303461.69
н50	944959.21	303465.30
н47	944958.91	303465.28
П23/№7		
н243	944925.28	303463.02
н244	944925.26	303463.32
н245	944924.96	303463.30
н246	944924.98	303463.00
н243	944925.28	303463.02
П23/№8		
н247	944997.47	303369.97
н248	944997.45	303370.27
н249	944997.15	303370.25
н250	944997.17	303369.95
н247	944997.47	303369.97
П23/№9		
н251	945030.39	303371.71
н252	945030.37	303372.01
н253	945030.07	303371.99
н254	945030.09	303371.69
н251	945030.39	303371.71
П23/№10		
н255	945063.32	303373.45
н256	945063.30	303373.75
н257	945063.00	303373.73
н258	945063.02	303373.43
н255	945063.32	303373.45
П23/№11		
н259	945096.24	303375.19
н260	945096.22	303375.49
н261	945095.92	303375.47
н262	945095.94	303375.17
н259	945096.24	303375.19
A23/№12		
н55	945129.29	303377.24
н56	945125.69	303377.05
н57	945125.70	303376.75
н58	945129.31	303376.94
н55	945129.29	303377.24

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

Проект планировки

Лист

14

5. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия

В связи с отсутствием на проектируемой территории охранных зон и территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также границ территорий памятников или ансамблей, которые являются вновь выявленными объектами культурного наследия – необходимость в разработке мероприятий по сохранению объектов культурного наследия отсутствует.

6. Мероприятия по охране окружающей среды

К воздействию на растительность в период строительства следует отнести носящие негативный характер прямые воздействия, связанные с проведением подготовительных земляных работ и выражающиеся в следующем:

- непосредственном повреждении земель при съезде с дорог общего пользования;
- усилении антропогенной нагрузки;
- деградации почв и напочвенного покрова, ухудшении физико-механических и химических свойств плодородного слоя почвы.

В соответствии с требованиями ВСН 8-89 и Приказа МПР России № 99 от 17.04.07 в целях охраны лесных ресурсов, а также минимизации наносимого им ущерба, подрядными строительными организациями при производстве работ должно быть обеспечено:

- не допускается складирование материалов, стоянки машин вблизи деревьев и кустарников;

- при производстве работ запрещается проезд машин и механизмов ближе 1 м от кроны деревьев, не попадающих в полосу расчистки (при невозможности выполнения этого требования в пределах установленной зоны должно быть уложено специальное защитное покрытие);

- устройство засыпки поверхности земли у деревьев не допускается;
- после окончания работ строительный мусор вывозится с территории, нарушенные земли рекультивируются (полная биологическая рекультивация);

- перед началом работ производится инструктаж личного состава рабочих бригад.

Согласно Постановлению Правительства РФ № 997 от 13.08.1996 «Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи» при строительстве и эксплуатации объекта предусмотрены следующие мероприятия:

- запрет выжигания растительности;
- хранение горюче-смазочных и строительных материалов допускается только в герметичной таре на охраняемых площадках с исключением доступа к ним диких животных и птиц.

Соответственно ущерб, наносимый проектируемым объектом растительному и животному миру в зоне влияния, можно считать допустимым и в значительной мере компенсируемым реализацией предусмотренных проектом мероприятий.

7. Заключение

Результатом работ является Проект планировки территории под размещение линейного объекта с проектом межевания в его составе на объект - «Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Белозерки», в Ставропольском районе п.Висла», которым определены границы образуемого земельного участка, предназначенного для размещения опор ВЛИ, границы зон с особыми условиями использования территорий для проектируемого

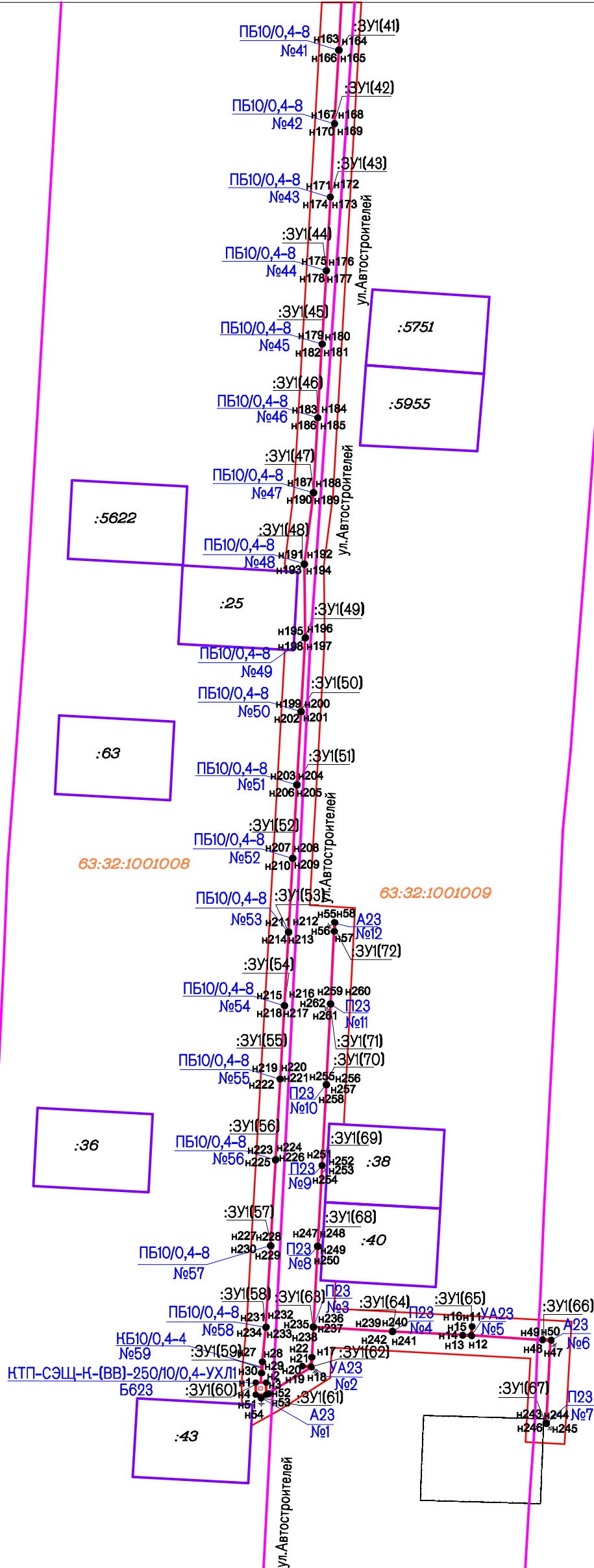
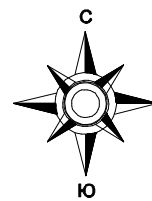
					Проект планировки	<i>Лист</i>
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		15

линейного объекта, а также разработаны проектные планы на основе топографической съемки территории.

					<i>Проект планировки</i>	<i>Лист</i>
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		16

Чертеж планировки территории
(основная часть)

Линия сводки с листом 2



Обозначение	Координаты (м)	
	X	Y
A23/№1		
h51	944935.59	303346.86
h52	944937.29	303350.04
h53	944937.03	303350.18
h54	944935.33	303347.00
h51	944935.59	303346.86
УА23/№2		
h17	944952.04	303367.83
h18	944948.09	303367.61
h19	944948.30	303363.87
h20	944948.60	303363.88
h21	944948.41	303367.33
h22	944952.06	303367.53
h17	944952.04	303367.83
П23/№3		
h235	944964.55	303368.23
h236	944964.53	303368.53
h237	944964.23	303368.51
h238	944964.25	303368.21
h235	944964.55	303368.23
П23/№4		
h239	944962.78	303400.44
h240	944962.76	303400.74
h241	944962.46	303400.72
h242	944962.48	303400.42
h239	944962.78	303400.44
П23/№5		
h11	944964.63	303433.14
h12	944960.68	303432.92
h13	944960.89	303429.18
h14	944961.19	303429.19
h15	944961.00	303432.64
h16	944964.64	303432.84
h11	944964.63	303433.14
A23/№6		
h47	944958.91	303465.28
h48	944959.07	303461.68
h49	944959.37	303461.69
h50	944959.21	303465.30
h47	944958.91	303465.28
П23/№7		
h243	944925.28	303463.02
h244	944925.26	303463.32
h245	944924.96	303463.30
h246	944924.98	303463.00
h243	944925.28	303463.02
П23/№8		
h247	944997.47	303369.97
h248	944997.45	303370.27
h249	944997.15	303370.25
h250	944997.17	303369.95
h247	944997.47	303369.97

П23/№9		
h251	945030.39	303371.71
h252	945030.37	303372.01
h253	945030.07	303371.99
h254	945030.09	303371.69
h251	945030.39	303371.71
П23/№10		
h255	945063.32	303373.45
h256	945063.30	303373.75
h257	945063.00	303373.73
h258	945063.02	303373.43
h255	945063.32	303373.45
П23/№11		
h259	945096.24	303375.19
h260	945096.22	303375.49
h261	945095.92	303375.47
h262	945095.94	303375.17
h259	945096.24	303375.19
A23/№12		
h55	945129.29	303377.24
h56	945125.69	303377.05
h57	945125.70	303376.75
h58	945129.31	303376.94
h55	945129.29	303377.24
ПБ10.0.4-8/№41		
h163	945484.80	303378.58
h164	945484.78	303378.87
h165	945484.48	303378.85
h166	945484.50	303378.56
h163	945484.80	303378.58
ПБ10.0.4-8/№42		
h167	945454.85	303376.79
h168	945454.83	303377.09
h169	945454.53	303377.07
h170	945454.55	303376.77
h167	945454.85	303376.79
ПБ10.0.4-8/№43		
h171	945424.93	303375.11
h172	945424.91	303375.41
h173	945424.61	303375.39
h174	945424.63	303375.09
h171	945424.93	303375.11
ПБ10.0.4-8/№44		
h175	945394.95	303373.43
h176	945394.93	303373.73
h177	945394.63	303373.71
h178	945394.65	303373.41
h175	945394.95	303373.43
ПБ10.0.4-8/№45		
h179	945365.00	303371.74
h180	945364.98	303372.04
h181	945364.68	303372.02
h182	945364.70	303371.72
h179	945365.00	303371.74
ПБ10.0.4-8/№46		
h183	945335.02	303370.02
h184	945335.00	303370.32
h185	945334.71	303370.30
h186	945334.73	303370.00
h183	945335.02	303370.02
ПБ10.0.4-8/№47		
h187	945304.41	303368.26
h188	945304.39	303368.56
h189	945304.09	303368.54
h190	945304.11	303368.24
h187	945304.41	303368.26
ПБ10.0.4-8/№48		
h191	945275.38	303364.55
h192	945275.36	303364.85
h193	945275.06	303364.83
h194	945275.08	303364.53
h191	945275.38	303364.55
ПБ10.0.4-8/№49		
h195	945245.32	303364.92
h196	945245.30	303365.22
h197	945245.00	303365.20
h198	945245.02	303364.90
h195	945245.32	303364.92
ПБ10.0.4-8/№50		
h199	945215.25	303363.20
h200	945215.23	303363.50
h201	945214.93	303363.48
h202	945214.95	303363.18
h199	945215.25	303363.20
ПБ10.0.4-8/№51		
h203	945185.37	303361.50
h204	945185.35	303361.80
h205	945185.05	303361.78
h206	945185.07	303361.48
h203	945185.37	303361.50
ПБ10.0.4-8/№52		
h207	945155.45	303359.80
h208	945155.43	303360.09
h209	945155.13	303360.07
h210	945155.15	303359.78
h207	945155.45	303359.80
ПБ10.0.4-8/№53		
h211	945125.51	303358.06
h212	945125.49	303358.36
h213	945125.19	303358.34
h214	945125.21	303358.04
h211	945125.51	303358.06
ПБ10.0.4-8/№54		
h215	945095.56	303356.36
h216	945095.54	303356.66
h217	945095.25	303356.64
h218	945095.27	303356.34
h215	945095.56	303356.36
ПБ10.0.4-8/№55		
h219	945065.62	303354.63
h220	945065.60	303354.93
h221	945065.30	303354.91
h222	945065.32	303354.61
h219	945065.62	303354.63
ПБ10.0.4-8/№56		
h223	945032.68	303352.78
h224	945032.66	303353.08
h225	945032.36	303353.06
h226	945032.38	303352.76
h223	945032.68	303352.78

- Условные обозначения:
- A23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
 - Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
 - Граница территории планирования
 - Граница участка, согласно сведениям ГКН
 - Граница кадастрового квартала
 - Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.		
Кадастровый инженер	Батырева И.А.		

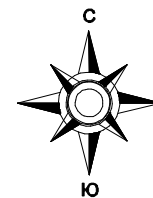
Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла

Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинový с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
	1:2000	1	4

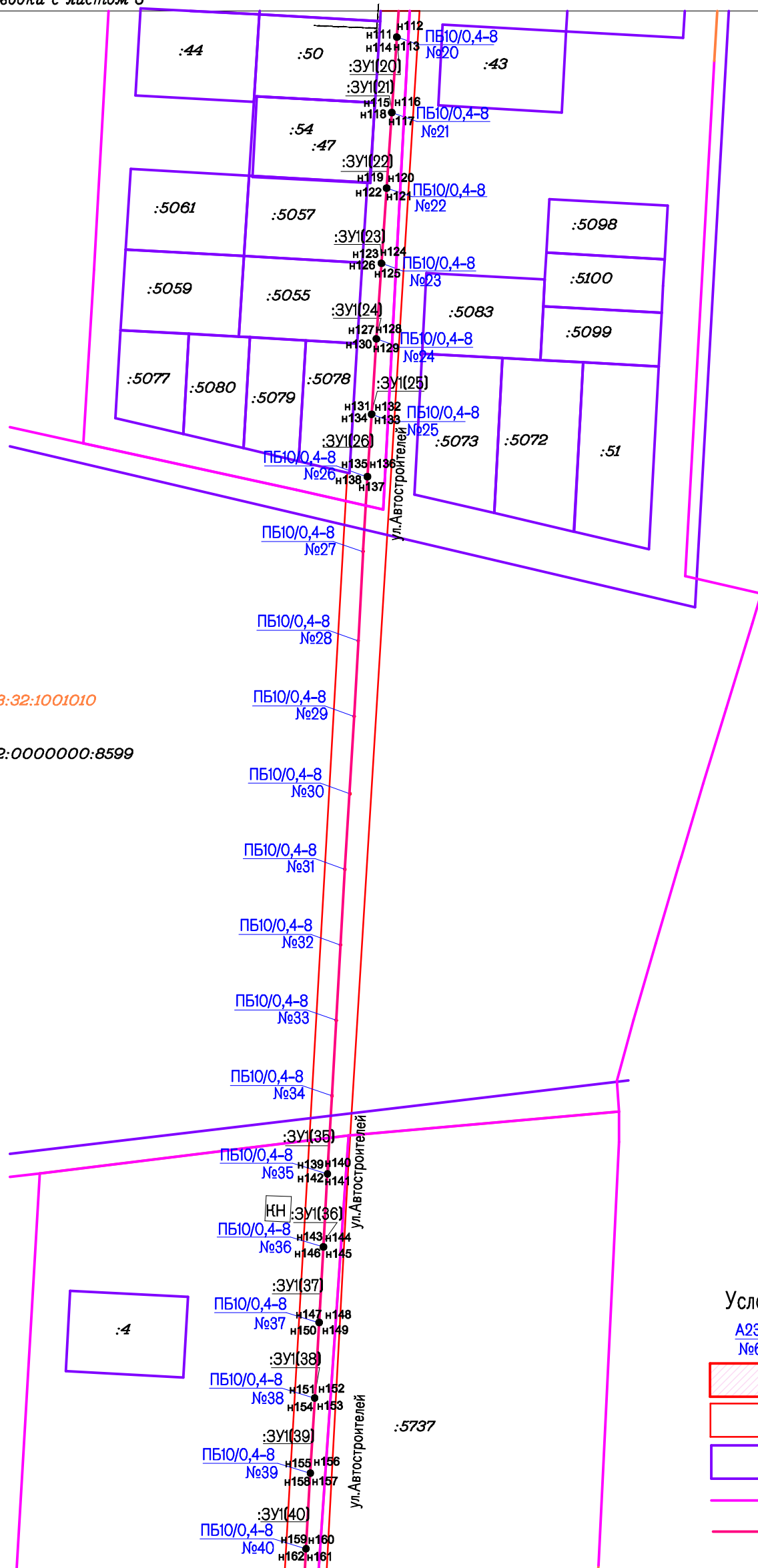
Чертеж планировки территории

ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ"
ИП СРО инженеров-изыскателей
СтройПартнер
рег.№СРО-И-028-13052010
св-во №1903 от 14 октября 2011г.

Чертеж планировки территории
(основная часть)



Линия сводки с листом 3



Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
ПБ10/0,4-8/№20		
н11	946114.27	303416.23
н12	946114.25	303416.53
н13	946113.95	303416.51
н14	946113.97	303416.21
н11	946114.27	303416.23
ПБ10/0,4-8/№21		
н15	946084.33	303414.24
н16	946084.31	303414.54
н17	946084.01	303414.52
н18	946084.03	303414.22
н15	946084.33	303414.24
ПБ10/0,4-8/№22		
н19	946054.41	303412.25
н20	946054.39	303412.55
н21	946054.09	303412.53
н22	946054.11	303412.23
н19	946054.41	303412.25
ПБ10/0,4-8/№23		
н23	946024.51	303410.13
н24	946024.49	303410.43
н25	946024.19	303410.41
н26	946024.21	303410.11
н23	946024.51	303410.13
ПБ10/0,4-8/№24		
н27	945994.56	303408.20
н28	945994.54	303408.50
н29	945994.24	303408.48
н30	945994.26	303408.18
н27	945994.56	303408.20
ПБ10/0,4-8/№25		
н31	945964.63	303406.21
н32	945964.61	303406.51
н33	945964.31	303406.49
н34	945964.33	303406.19
н31	945964.63	303406.21
ПБ10/0,4-8/№26		
н35	945939.88	303404.59
н36	945939.86	303404.89
н37	945939.56	303404.87
н38	945939.58	303404.57
н35	945939.88	303404.59
ПБ10/0,4-8/№27		
н1	945910.06	303402.84
н2	945910.04	303403.14
н3	945909.75	303403.12
н4	945909.77	303402.82
н1	945910.06	303402.84
ПБ10/0,4-8/№35		
н139	945663.38	303388.77
н140	945663.36	303389.07
н141	945663.06	303389.05
н142	945663.08	303388.75
н139	945663.38	303388.77
ПБ10/0,4-8/№36		
н143	945634.43	303387.11
н144	945634.41	303387.41
н145	945634.11	303387.39
н146	945634.13	303387.09
н143	945634.43	303387.11
ПБ10/0,4-8/№37		
н147	945604.49	303385.41
н148	945604.47	303385.71
н149	945604.17	303385.69
н150	945604.19	303385.39
н147	945604.49	303385.41

ПБ10/0,4-8/№38		
н151	945574.54	303383.69
н152	945574.52	303383.99
н153	945574.22	303383.97
н154	945574.24	303383.67
н151	945574.54	303383.69
ПБ10/0,4-8/№39		
н155	945544.71	303381.99
н156	945544.69	303382.29
н157	945544.39	303382.27
н158	945544.41	303381.97
н155	945544.71	303381.99
ПБ10/0,4-8/№40		
н159	945514.76	303380.28
н160	945514.74	303380.57
н161	945514.44	303380.55
н162	945514.46	303380.26
н159	945514.76	303380.28

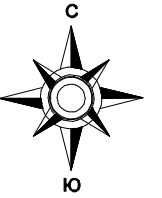
63:32:1001010
63:32:0000000:8599

- Условные обозначения:
- A23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
 - Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
 - Граница территории планирования
 - Граница участка, согласно сведениям ГКН
 - Граница кадастрового квартала
 - Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

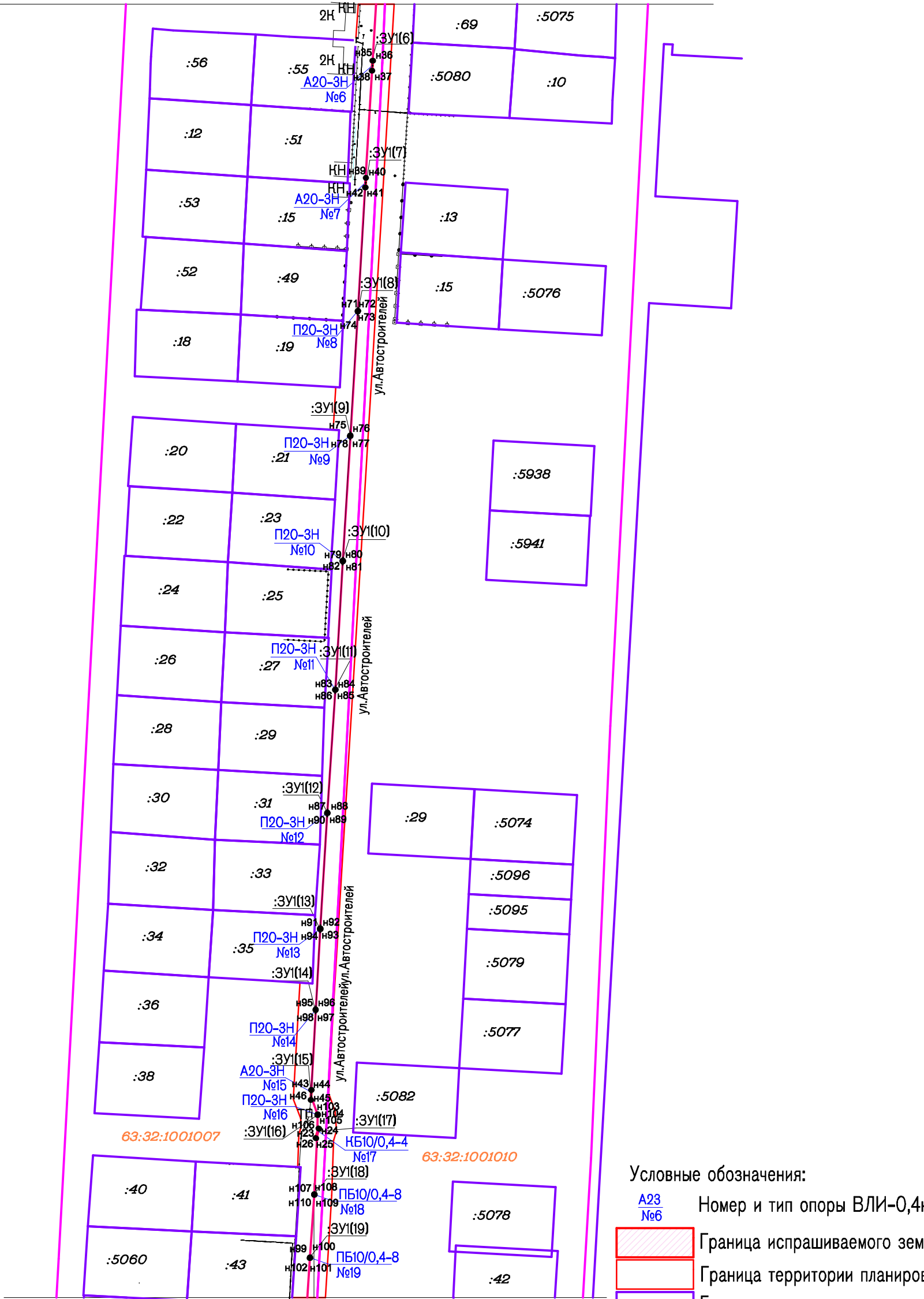
Линия сводки с листом 1

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой НТП 10/0,4 кВ Б623/160, два и строительство ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла		
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.					
Кадастровый инженер	Батырева И.А.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная		
				Масштаб	Лист	Листов
				1:2000	2	4
				ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-испытателей СтройПартнер рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Чертеж планировки территории
(основная часть)



Линия сводки с листом 4



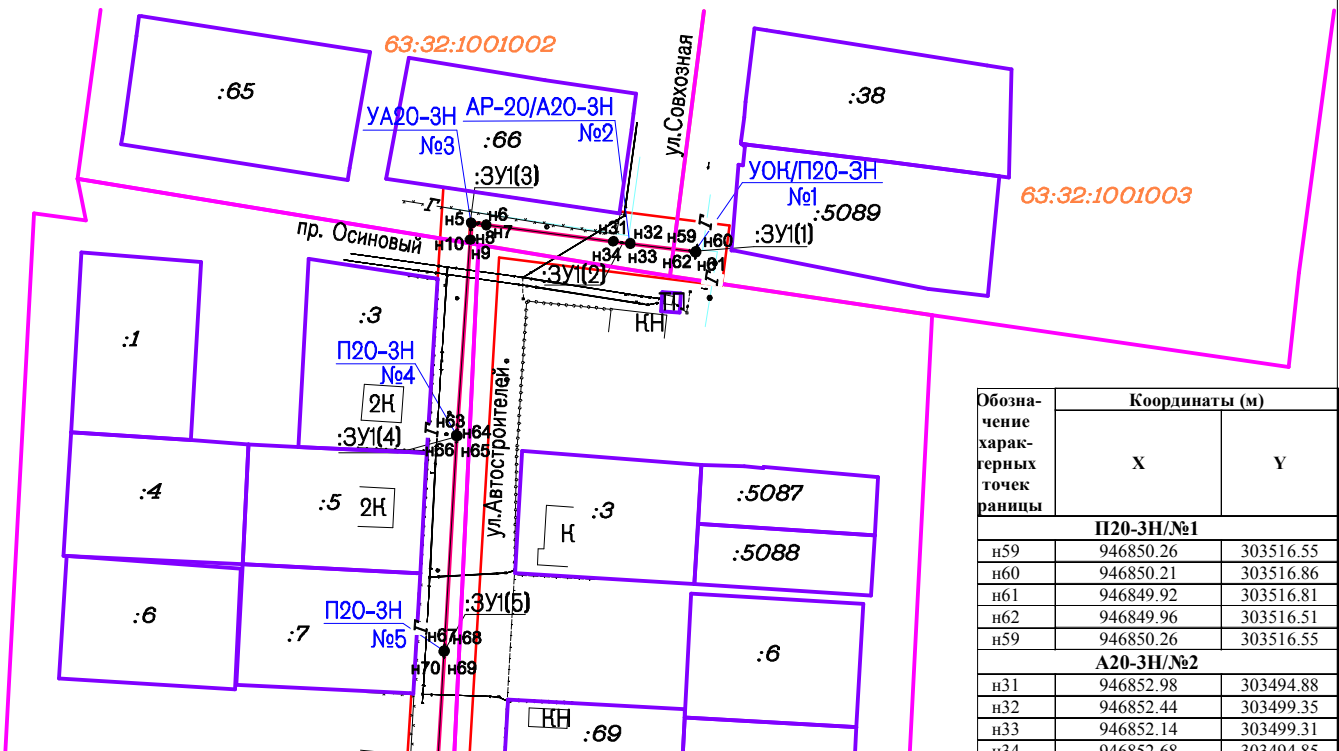
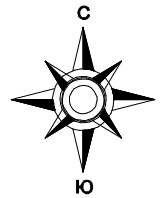
Линия сводки с листом 2

Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
А20-3Н/№6		
н35	946691.21	303446.85
н36	946691.19	303447.14
н37	946686.70	303446.88
н38	946686.72	303446.58
н35	946691.21	303446.85
А20-3Н/№7		
н39	946637.63	303443.74
н40	946637.61	303444.04
н41	946633.12	303443.77
н42	946633.13	303443.47
н39	946637.63	303443.74
П20-3Н/№8		
н71	946576.59	303440.06
н72	946576.57	303440.36
н73	946576.27	303440.34
н74	946576.29	303440.04
н71	946576.59	303440.06
П20-3Н/№9		
н75	946519.56	303436.63
н76	946519.54	303436.93
н77	946519.24	303436.91
н78	946519.26	303436.61
н75	946519.56	303436.63
П20-3Н/№10		
н79	946462.14	303433.18
н80	946462.12	303433.48
н81	946461.82	303433.46
н82	946461.84	303433.16
н79	946462.14	303433.18
П20-3Н/№11		
н83	946403.16	303429.72
н84	946403.14	303430.02
н85	946402.84	303430.00
н86	946402.86	303429.70
н83	946403.16	303429.72
П20-3Н/№12		
н87	946346.77	303426.12
н88	946346.75	303426.42
н89	946346.45	303426.41
н90	946346.47	303426.11
н87	946346.77	303426.12
П20-3Н/№13		
н91	946293.69	303422.83
н92	946293.67	303423.12
н93	946293.37	303423.11
н94	946293.39	303422.81
н91	946293.69	303422.83
П20-3Н/№14		
н95	946256.56	303420.74
н96	946256.54	303421.04
н97	946256.24	303421.02
н98	946256.26	303420.72
н95	946256.56	303420.74
А20-3Н/№15		
н43	946219.67	303418.75
н44	946219.66	303419.04
н45	946215.16	303418.81
н46	946215.18	303418.51
н43	946219.67	303418.75
П20-3Н/№16		
н103	946208.49	303421.70
н104	946208.51	303422.00
н105	946208.21	303422.01
н106	946208.19	303421.71
н103	946208.49	303421.70
КБ10/0,4-4/№17		
н23	946202.06	303422.21
н24	946201.97	303422.50
н25	946197.57	303421.15
н26	946197.66	303420.86
н23	946202.06	303422.21
ПБ10/0,4-8/№18		
н107	946171.91	303420.10
н108	946171.89	303420.40
н109	946171.59	303420.38
н110	946171.61	303420.08
н107	946171.91	303420.10
ПБ10/0,4-8/№19		
н99	946142.96	303418.18
н100	946142.94	303418.48
н101	946142.64	303418.46
н102	946142.66	303418.16
н99	946142.96	303418.18
н91	946293.69	303422.83

- Условные обозначения:
- А23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
 - Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
 - Граница территории планирования
 - Граница участка, согласно сведениям ГКН
 - Граница кадастрового квартала
 - Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла		
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.					
Кадастровый инженер	Батырева И.А.					
				Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная		
				Масштаб	Лист	Листов
				1:2000	3	4
Чертеж планировки территории				ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" ИП СРО инженеров-изыскателей СтройПартнер рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 2011г.		

Чертеж планировки территории (основная часть)



Обозначение характерных точек раницы	Координаты (м)	
	X	Y
П20-3Н/№1		
н59	946850.26	303516.55
н60	946850.21	303516.86
н61	946849.92	303516.81
н62	946849.96	303516.51
н59	946850.26	303516.55
А20-3Н/№2		
н31	946852.98	303494.88
н32	946852.44	303499.35
н33	946852.14	303499.31
н34	946852.68	303494.85
н31	946852.98	303494.88
УА20-3Н/№3		
н5	946857.81	303457.14
н6	946857.27	303461.31
н7	946856.97	303461.27
н8	946857.47	303457.42
н9	946853.30	303457.14
н10	946853.32	303456.84
н5	946857.81	303457.14
П20-3Н/№4		
н63	946801.56	303453.35
н64	946801.54	303453.65
н65	946801.24	303453.63
н66	946801.26	303453.33
н63	946801.56	303453.35
П20-3Н/№5		
н67	946744.52	303450.00
н68	946744.50	303450.30
н69	946744.21	303450.28
н70	946744.22	303449.98
н67	946744.52	303450.00

Линия сводки с листом 3

Условные обозначения:

A23
№6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.

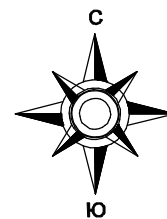
Граница территории планирования

Граница участка, согласно сведениям ГКН

Граница кадастрового квартала

Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла
Зам.директора по производству	Рехколайнен Я.Н.			
Кадастровый инженер	Батырева И.А.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная
				Масштаб: 1:2000 Лист: 4 Листов: 4
				Чертеж планировки территории ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" ИП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.



Ситуационный план (материалы по обоснованию)



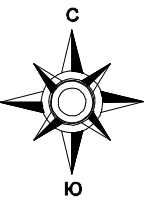
Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла	Масштаб	Лист	Листов
Зам.директора по производству	Рехколайнен Я.Н.						
Кадастровый инженер	Батырева И.А.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осиновой с ул. Совхозная	1:100000	1	1
				Ситуационный план	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" ИП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Схема размещения линейного объекта
в структуре территории п.Рассвет
на основе градостроительного зонирования
(материалы по обоснованию)



Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой НТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора по производству	Рехнолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинový с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
Кадастровый инженер	Батырева И.А.				1:50000	1	1
				Схема размещения линейного объекта в структуре территории п.Висла на основе градостроительного зонирования	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" ИП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (материалы по обоснованию)



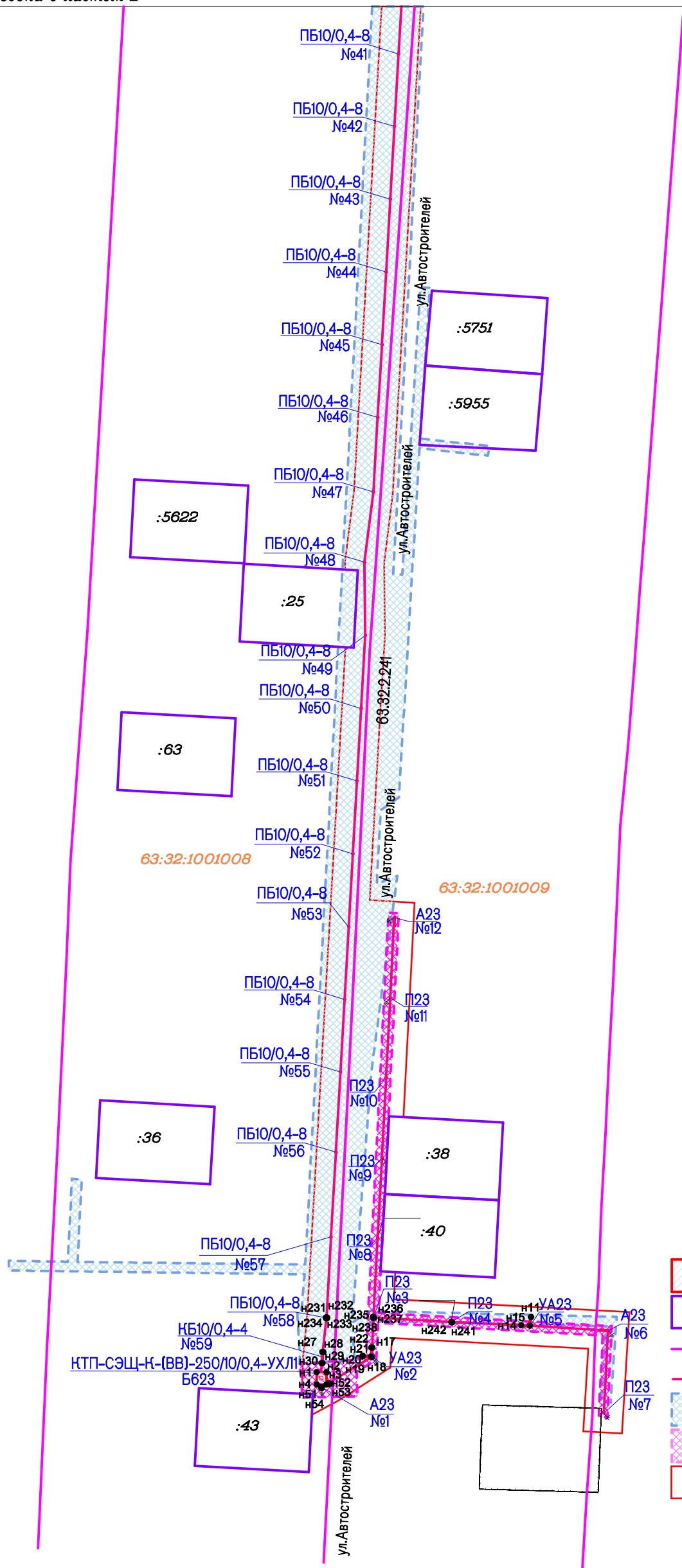
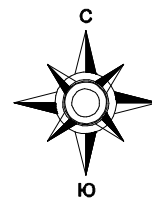
Условные обозначения:

- Граница участка согласно сведениям ГНН
- Граница охранной зоны согласно сведениям ГНН
- Границы кадастровых кварталов согласно сведениям ГНН
- Граница территории планирования

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
Кадастровый инженер	Батырева И.А.				1:6000	1	1
				Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-исследователей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий (материалы по обоснованию)

Линия сводки с листом 2

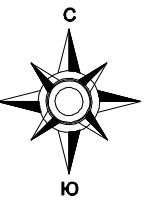


Условные обозначения:

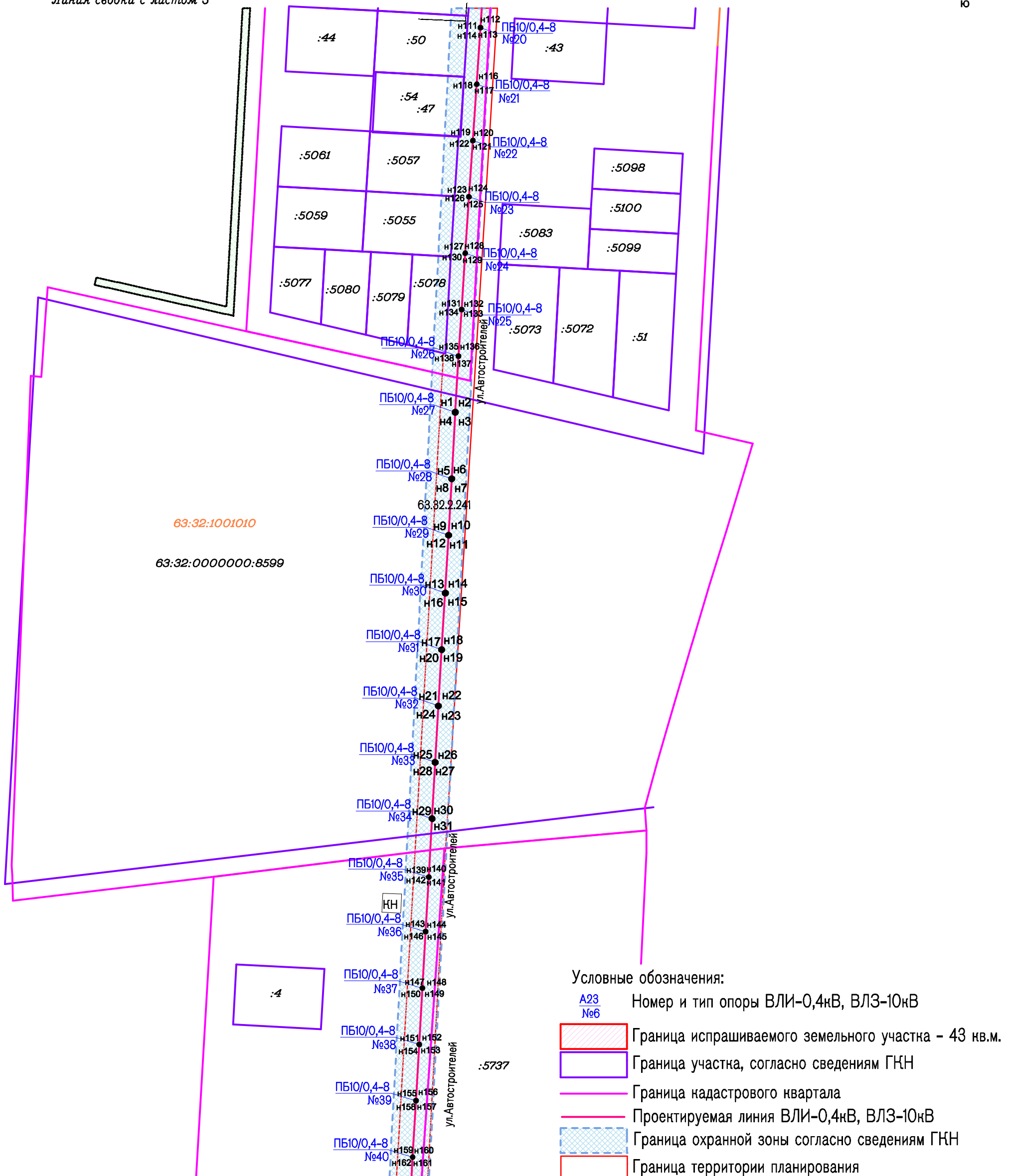
- A23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
- Граница участка, согласно сведениям ГКН
- Граница кадастрового квартала
- Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница охранной зоны согласно сведениям ГКН
- Границы охранной зоны проектируемой ВЛ-10кВ, 0,4 кВ
- Граница территории планирования

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла						
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осиновый с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов			
Кадастровый инженер	Батырева И.А.							1:2000	1	4
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий				ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.						

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий (материалы по обоснованию)



Линия сводки с листом 3



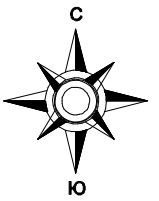
63:32:1001010
63:32:0000000:8599

- Условные обозначения:
- A23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
 - Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
 - Граница участка, согласно сведениям ГКН
 - Граница кадастрового квартала
 - Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
 - Граница охранный зоны согласно сведениям ГКН
 - Граница территории планирования

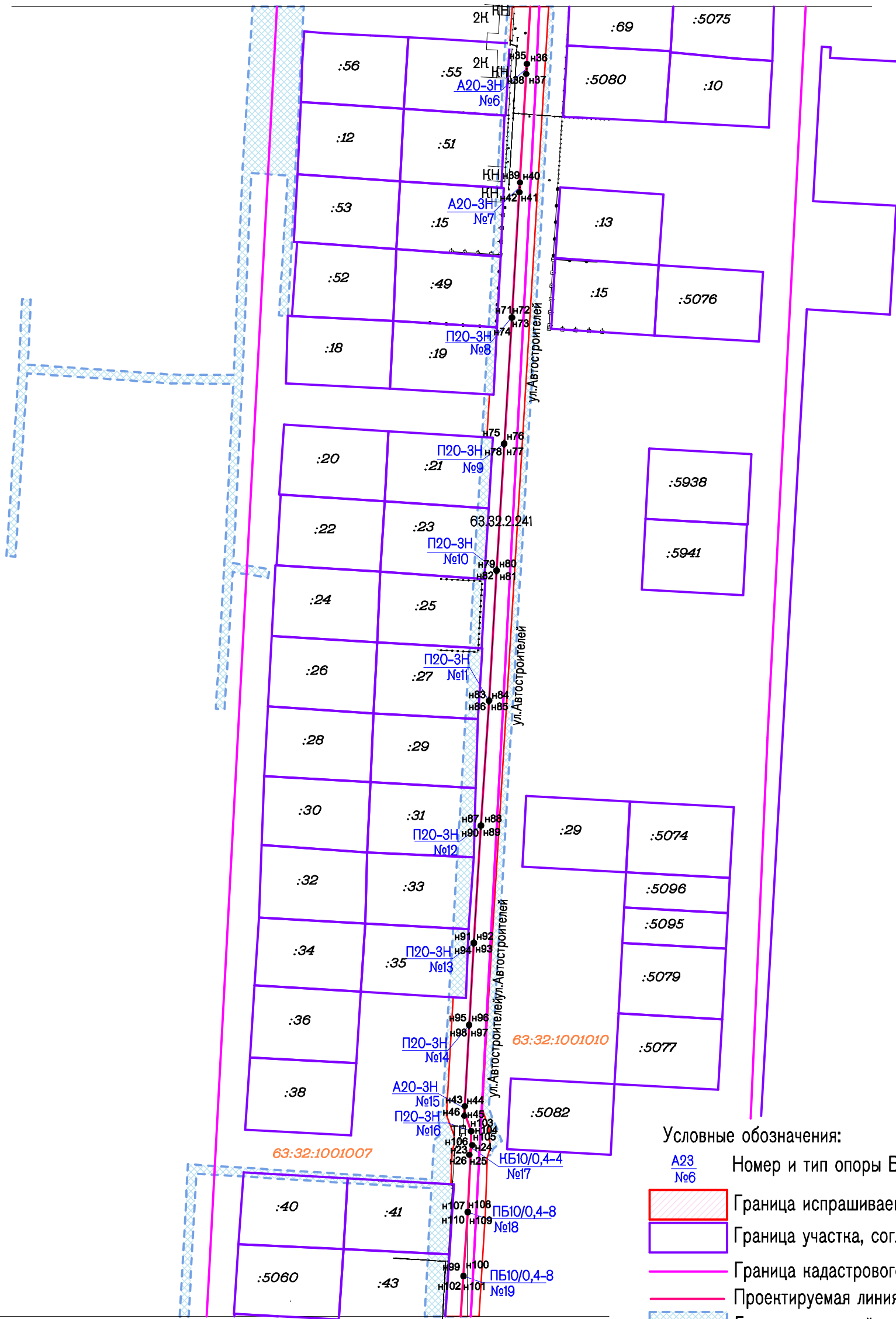
Линия сводки с листом 1

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
Кадастровый инженер	Батырева И.А.				1:2000	2	4
				Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий (материалы по обоснованию)



Линия сводки с листом 4



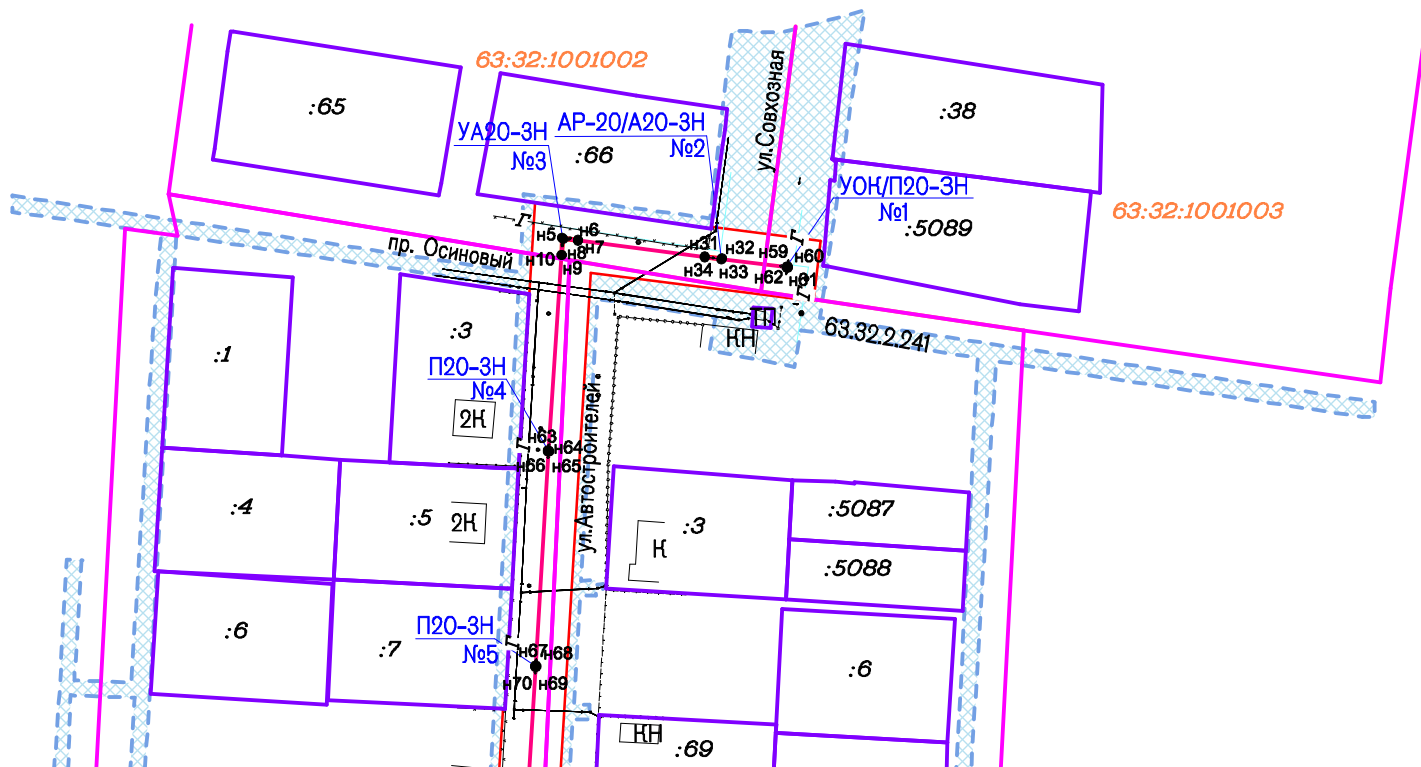
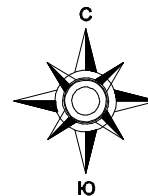
Условные обозначения:

- A23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница испрашиваемого земельного участка – 43 кв.м.
- Граница участка, согласно сведениям ГКН
- Граница кадастрового квартала
- Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница охранной зоны согласно сведениям ГКН
- Граница территории планирования

Линия сводки с листом 2

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой НТП 10/0,4 кВ Б623/160, кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
Кадастровый инженер	Батырева И.А.						
				Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-изыскателей СтройПартнер рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий (материалы по обоснованию)



Линия сводки с листом 3

Условные обозначения:

A23
№6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.

Граница участка, согласно сведениям ГКН

Граница кадастрового квартала

Проектируемая линия ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ

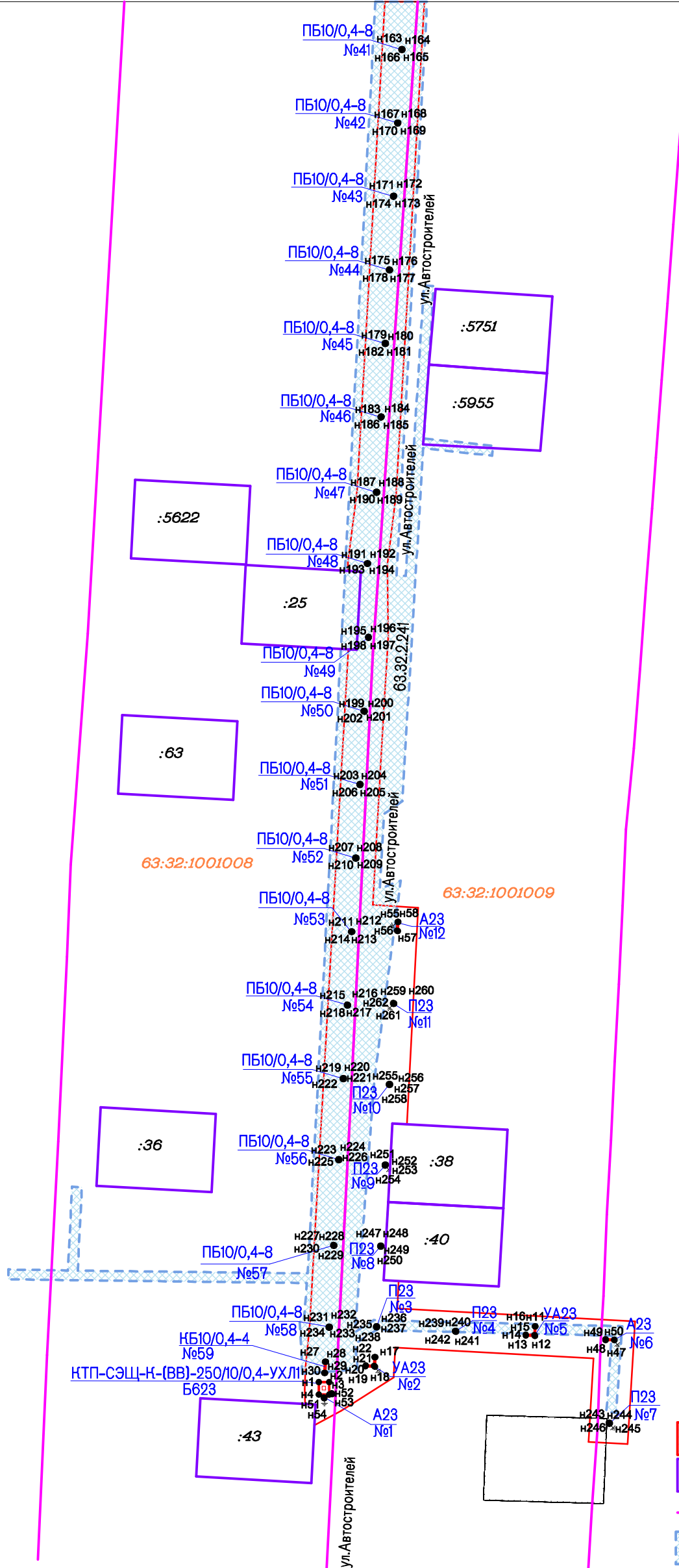
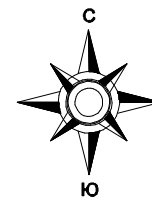
Граница охранной зоны согласно сведениям ГКН

Граница территории планирования

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой НТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла	Масштаб	Лист	Листов
Зам.директора	Рехолайнен Я.Н.						
по производству							
Кадастровый инженер	Батырева И.А.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная	1:2000	4	4
				Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.		

Проект межевания территории

Линия сводки с листом 2



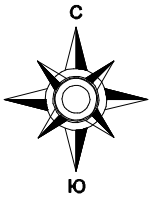
Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
A23/№1		
н51	944935.59	303346.86
н52	944937.29	303350.04
н53	944937.03	303350.18
н54	944935.33	303347.00
н51	944935.59	303346.86
YA23/№2		
н17	944952.04	303367.83
н18	944948.09	303367.61
н19	944948.30	303363.87
н20	944948.60	303363.88
н21	944948.41	303367.33
н22	944952.06	303367.53
н17	944952.04	303367.83
П23/№3		
н235	944964.55	303368.23
н236	944964.53	303368.53
н237	944964.23	303368.51
н238	944964.25	303368.21
н235	944964.55	303368.23
П23/№4		
н239	944962.78	303400.44
н240	944962.76	303400.74
н241	944962.46	303400.72
н242	944962.48	303400.42
н239	944962.78	303400.44
П23/№5		
н11	944964.63	303433.14
н12	944960.68	303432.92
н13	944960.89	303429.18
н14	944961.19	303429.19
н15	944961.00	303432.64
н16	944964.64	303432.84
н11	944964.63	303433.14
A23/№6		
н47	944958.91	303465.28
н48	944959.07	303461.68
н49	944959.37	303461.69
н50	944959.21	303465.30
н47	944958.91	303465.28
П23/№7		
н243	944925.28	303463.02
н244	944925.26	303463.32
н245	944924.96	303463.30
н246	944924.98	303463.00
н243	944925.28	303463.02
П23/№8		
н247	944997.47	303369.97
н248	944997.45	303370.27
н249	944997.15	303370.25
н250	944997.17	303369.95
н247	944997.47	303369.97

П23/№9		
н251	945030.39	303371.71
н252	945030.37	303372.01
н253	945030.07	303371.99
н254	945030.09	303371.69
н251	945030.39	303371.71
П23/№10		
н255	945063.32	303373.45
н256	945063.30	303373.75
н257	945063.00	303373.73
н258	945063.02	303373.43
н255	945063.32	303373.45
П23/№11		
н259	945096.24	303375.19
н260	945096.22	303375.49
н261	945095.92	303375.47
н262	945095.94	303375.17
н259	945096.24	303375.19
A23/№12		
н55	945129.29	303377.24
н56	945125.69	303377.05
н57	945125.70	303376.75
н58	945129.31	303376.94
н55	945129.29	303377.24
ПБ10/0,4-8/№41		
н163	945484.80	303378.58
н164	945484.78	303378.87
н165	945484.48	303378.85
н166	945484.50	303378.56
н163	945484.80	303378.58
ПБ10/0,4-8/№42		
н167	945454.85	303376.79
н168	945454.83	303377.09
н169	945454.53	303377.07
н170	945454.55	303376.77
н167	945454.85	303376.79
ПБ10/0,4-8/№43		
н171	945424.93	303375.11
н172	945424.91	303375.41
н173	945424.61	303375.39
н174	945424.63	303375.09
н171	945424.93	303375.11
ПБ10/0,4-8/№44		
н175	945394.95	303373.43
н176	945394.93	303373.73
н177	945394.63	303373.71
н178	945394.65	303373.41
н175	945394.95	303373.43
ПБ10/0,4-8/№45		
н179	945365.00	303371.74
н180	945364.98	303372.04
н181	945364.68	303372.02
н182	945364.70	303371.72
н179	945365.00	303371.74
ПБ10/0,4-8/№46		
н183	945335.02	303370.02
н184	945335.00	303370.32
н185	945334.71	303370.30
н186	945334.73	303370.00
н183	945335.02	303370.02
ПБ10/0,4-8/№47		
н187	945304.41	303368.26
н188	945304.39	303368.56
н189	945304.09	303368.54
н190	945304.11	303368.24
н187	945304.41	303368.26
ПБ10/0,4-8/№48		
н191	945275.38	303364.55
н192	945275.36	303364.85
н193	945275.06	303364.83
н194	945275.08	303364.53
н191	945275.38	303364.55
ПБ10/0,4-8/№49		
н195	945245.32	303364.92
н196	945245.30	303365.22
н197	945245.00	303365.20
н198	945245.02	303364.90
н195	945245.32	303364.92
ПБ10/0,4-8/№50		
н199	945215.25	303363.20
н200	945215.23	303363.50
н201	945214.93	303363.48
н202	945214.95	303363.18
н199	945215.25	303363.20
ПБ10/0,4-8/№51		
н203	945185.37	303361.50
н204	945185.35	303361.80
н205	945185.05	303361.78
н206	945185.07	303361.48
н203	945185.37	303361.50
ПБ10/0,4-8/№52		
н207	945155.45	303359.80
н208	945155.43	303360.09
н209	945155.13	303360.07
н210	945155.15	303359.78
н207	945155.45	303359.80
ПБ10/0,4-8/№53		
н211	945125.51	303358.06
н212	945125.49	303358.36
н213	945125.19	303358.34
н214	945125.21	303358.04
н211	945125.51	303358.06
ПБ10/0,4-8/№54		
н215	945095.56	303356.36
н216	945095.54	303356.66
н217	945095.25	303356.64
н218	945095.27	303356.34
н215	945095.56	303356.36
ПБ10/0,4-8/№55		
н219	945065.62	303354.63
н220	945065.60	303354.93
н221	945065.30	303354.91
н222	945065.32	303354.61
н219	945065.62	303354.63
ПБ10/0,4-8/№56		
н223	945032.68	303352.78
н224	945032.66	303353.08
н225	945032.36	303353.06
н226	945032.38	303352.76
н223	945032.68	303352.78

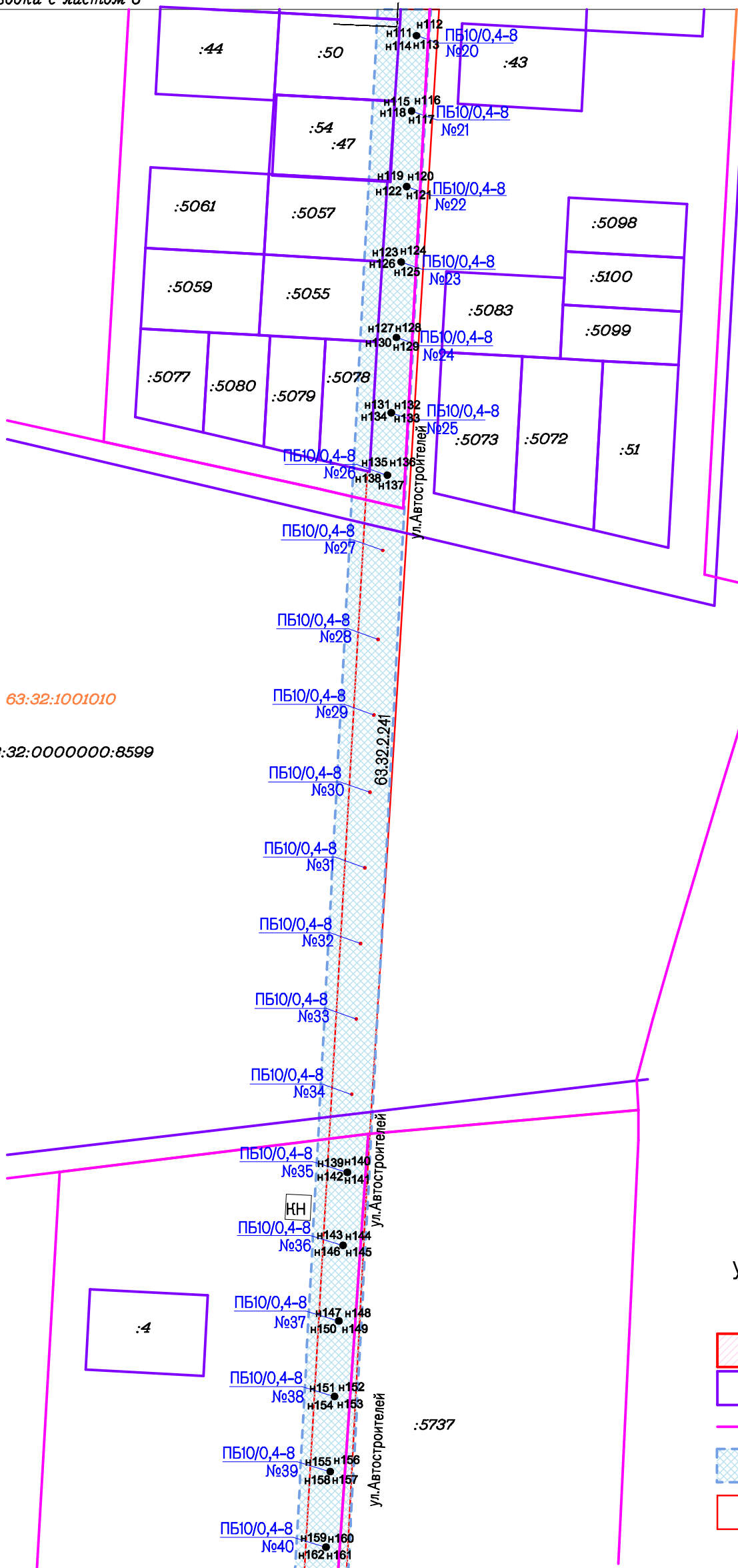
Вид разрешенного использования земельных участков: Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов

- Условные обозначения:
- A23/№6 Номер и тип опоры ВЛИ 0,4кВ, ВЛЗ 10кВ
 - :43 Граница испрашиваемого земельного участка – 43 кв.м.
 - :36 Граница участка, согласно сведениям ГКН
 - :36 Граница кадастрового квартала
 - :36 Граница охранной зоны согласно сведениям ГКН
 - :36 Граница территории планирования

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора по производству	Рехолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинový с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
Кадастровый инженер	Батырева И.А.				1:2000	1	4
				Проект межевания территории	ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" ИП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 2011г.		



Линия сводки с листом 3



63:32:1001010

63:32:0000000:8599

Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
ПБ10/0,4-8/№20		
н111	946114.27	303416.23
н112	946114.25	303416.53
н113	946113.95	303416.51
н114	946113.97	303416.21
н111	946114.27	303416.23
ПБ10/0,4-8/№21		
н115	946084.33	303414.24
н116	946084.31	303414.54
н117	946084.01	303414.52
н118	946084.03	303414.22
н115	946084.33	303414.24
ПБ10/0,4-8/№22		
н119	946054.41	303412.25
н120	946054.39	303412.55
н121	946054.09	303412.53
н122	946054.11	303412.23
н119	946054.41	303412.25
ПБ10/0,4-8/№23		
н123	946024.51	303410.13
н124	946024.49	303410.43
н125	946024.19	303410.41
н126	946024.21	303410.11
н123	946024.51	303410.13
ПБ10/0,4-8/№24		
н127	945994.56	303408.20
н128	945994.54	303408.50
н129	945994.24	303408.48
н130	945994.26	303408.18
н127	945994.56	303408.20
ПБ10/0,4-8/№25		
н131	945964.63	303406.21
н132	945964.61	303406.51
н133	945964.31	303406.49
н134	945964.33	303406.19
н131	945964.63	303406.21
ПБ10/0,4-8/№26		
н135	945939.88	303404.59
н136	945939.86	303404.89
н137	945939.56	303404.87
н138	945939.58	303404.57
н135	945939.88	303404.59
ПБ10/0,4-8/№27		
н1	945910.06	303402.84
н2	945910.04	303403.14
н3	945909.75	303403.12
н4	945909.77	303402.82
н1	945910.06	303402.84
ПБ10/0,4-8/№35		
н139	945663.38	303388.77
н140	945663.36	303389.07
н141	945663.06	303389.05
н142	945663.08	303388.75
н139	945663.38	303388.77
ПБ10/0,4-8/№36		
н143	945634.43	303387.11
н144	945634.41	303387.41
н145	945634.11	303387.39
н146	945634.13	303387.09
н143	945634.43	303387.11
ПБ10/0,4-8/№37		
н147	945604.49	303385.41
н148	945604.47	303385.71
н149	945604.17	303385.69
н150	945604.19	303385.39
н147	945604.49	303385.41

ПБ10/0,4-8/№38		
н151	945574.54	303383.69
н152	945574.52	303383.99
н153	945574.22	303383.97
н154	945574.24	303383.67
н151	945574.54	303383.69
ПБ10/0,4-8/№39		
н155	945544.71	303381.99
н156	945544.69	303382.29
н157	945544.39	303382.27
н158	945544.41	303381.97
н155	945544.71	303381.99
ПБ10/0,4-8/№40		
н159	945514.76	303380.28
н160	945514.74	303380.57
н161	945514.44	303380.55
н162	945514.46	303380.26
н159	945514.76	303380.28

Вид разрешенного использования земельных участков: Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов

Условные обозначения:

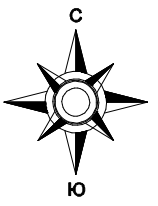
- A23
№6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
- Граница участка, согласно сведениям ГКН
- Граница кадастрового квартала
- Граница охранной зоны согласно сведениям ГКН
- Граница территории планирования

Линия сводки с листом 1

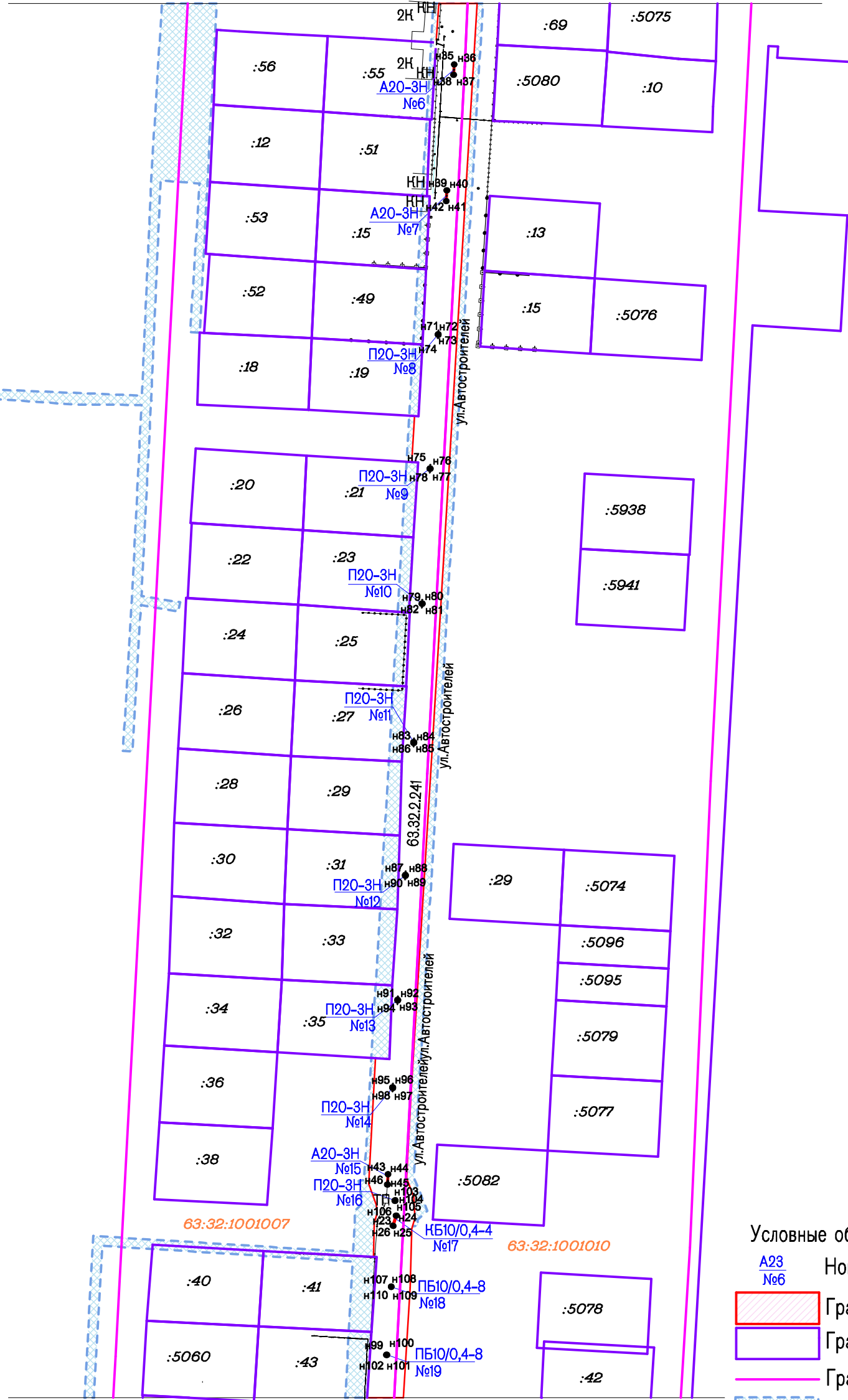
Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла	Масштаб	Лист	Листов			
Зам.директора	Рехколайнен Я.Н.							1:2000	2	4
по производству										
Кадастровый инженер	Батырева И.А.									
Проект межевания территории				ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-изыскателей "СтройПартнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 2011г.						

Проект межевания территории

Вид разрешенного использования земельных участков:
Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов



Линия сводки с листом 4



Линия сводки с листом 2

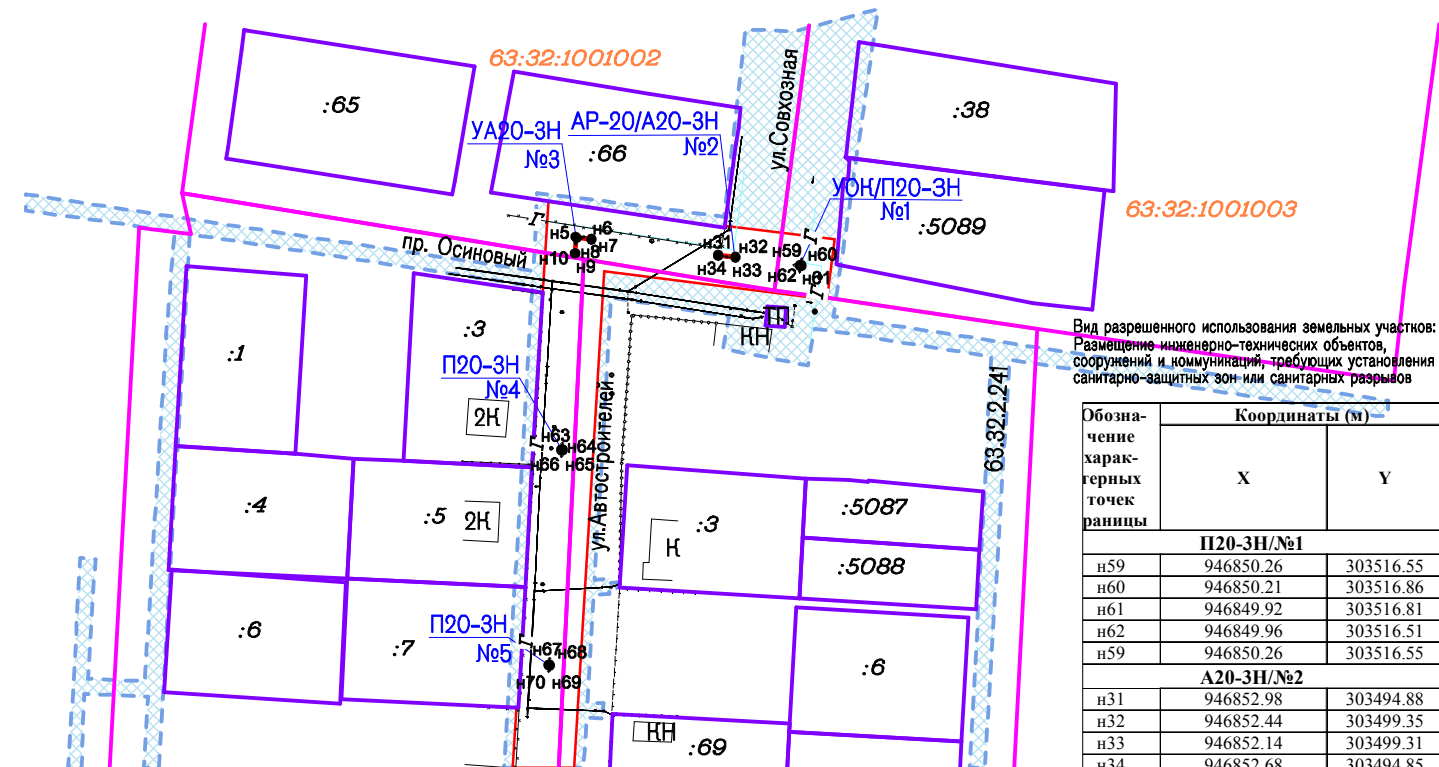
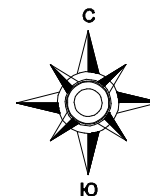
Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
A20-3Н/№6		
н35	946691.21	303446.85
н36	946691.19	303447.14
н37	946686.70	303446.88
н38	946686.72	303446.58
н35	946691.21	303446.85
A20-3Н/№7		
н39	946637.63	303443.74
н40	946637.61	303444.04
н41	946633.12	303443.77
н42	946633.13	303443.47
н39	946637.63	303443.74
П20-3Н/№8		
н71	946576.59	303440.06
н72	946576.57	303440.36
н73	946576.27	303440.34
н74	946576.29	303440.04
н71	946576.59	303440.06
П20-3Н/№9		
н75	946519.56	303436.63
н76	946519.54	303436.93
н77	946519.24	303436.91
н78	946519.26	303436.61
н75	946519.56	303436.63
П20-3Н/№10		
н79	946462.14	303433.18
н80	946462.12	303433.48
н81	946461.82	303433.46
н82	946461.84	303433.16
н79	946462.14	303433.18
П20-3Н/№11		
н83	946403.16	303429.72
н84	946403.14	303430.02
н85	946402.84	303430.00
н86	946402.86	303429.70
н83	946403.16	303429.72
П20-3Н/№12		
н87	946346.77	303426.12
н88	946346.75	303426.42
н89	946346.45	303426.41
н90	946346.47	303426.11
н87	946346.77	303426.12
П20-3Н/№13		
н91	946293.69	303422.83
н92	946293.67	303423.12
н93	946293.37	303423.11
н94	946293.39	303422.81
н91	946293.69	303422.83
П20-3Н/№14		
н95	946256.56	303420.74
н96	946256.54	303421.04
н97	946256.24	303421.02
н98	946256.26	303420.72
н95	946256.56	303420.74
A20-3Н/№15		
н43	946219.67	303418.75
н44	946219.66	303419.04
н45	946215.16	303418.81
н46	946215.18	303418.51
н43	946219.67	303418.75
П20-3Н/№16		
н103	946208.49	303421.70
н104	946208.51	303422.00
н105	946208.21	303422.01
н106	946208.19	303421.71
н103	946208.49	303421.70
Б510/0,4-4/№17		
н23	946202.06	303422.21
н24	946201.97	303422.50
н25	946197.57	303421.15
н26	946197.66	303420.86
н23	946202.06	303422.21
ПБ10/0,4-8/№18		
н107	946171.91	303420.10
н108	946171.89	303420.40
н109	946171.59	303420.38
н110	946171.61	303420.08
н107	946171.91	303420.10
ПБ10/0,4-8/№19		
н99	946142.96	303418.18
н100	946142.94	303418.48
н101	946142.64	303418.46
н102	946142.66	303418.16
н99	946142.96	303418.18
н91	946293.69	303422.83

Условные обозначения:

- A23 / №6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
- Граница участка, согласно сведениям ГКН
- Граница кадастрового квартала
- Граница охранной зоны согласно сведениям ГКН
- Граница территории планирования

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой НТП 10/0,4 кВ Б623/160, кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора по производству	Рехколайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинный с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
Кадастровый инженер	Батырева И.А.				1:2000	3	4
Проект межевания территории				ООО "ЗЕМ.СТАНДАРТ" ИП СРО инженеров-изыскателей "Строй Партнер" рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 2011г.			

Проект межевания территории



Вид разрешенного использования земельных участков:
Размещение инженерно-технических объектов, сооружений и коммуникаций, требующих установления санитарно-защитных зон или санитарных разрывов

Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	X	Y
П20-3Н/№1		
н59	946850.26	303516.55
н60	946850.21	303516.86
н61	946849.92	303516.81
н62	946849.96	303516.51
н59	946850.26	303516.55
А20-3Н/№2		
н31	946852.98	303494.88
н32	946852.44	303499.35
н33	946852.14	303499.31
н34	946852.68	303494.85
н31	946852.98	303494.88
УА20-3Н/№3		
н5	946857.81	303457.14
н6	946857.27	303461.31
н7	946856.97	303461.27
н8	946857.47	303457.42
н9	946853.30	303457.14
н10	946853.32	303456.84
н5	946857.81	303457.14
П20-3Н/№4		
н63	946801.56	303453.35
н64	946801.54	303453.65
н65	946801.24	303453.63
н66	946801.26	303453.33
н63	946801.56	303453.35
П20-3Н/№5		
н67	946744.52	303450.00
н68	946744.50	303450.30
н69	946744.21	303450.28
н70	946744.22	303449.98
н67	946744.52	303450.00

Линия сводки с листом 3

Условные обозначения:

- А23
№6 Номер и тип опоры ВЛИ-0,4кВ, ВЛЗ-10кВ
- Граница испрашиваемого земельного участка - 43 кв.м.
- Граница участка, согласно сведениям ГКН
- Граница кадастрового квартала
- Граница охранный зоны согласно сведениям ГКН
- Граница территории планирования

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Реконструкция Ф-6 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", с устройством отпайки ВЛЗ-10 кВ Б615/4-49 от опоры Б615/3, установкой КТП 10/0,4 кВ Б623/160 кВА и строительством ВЛИ-0,4 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ "Белозерки", в Ставропольском районе п.Висла			
Зам.директора	Рехолайнен Я.Н.			Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Верхние Белозерки, пос. Висла вдоль ул. Автостроителей до пересечения пр. Осинový с ул. Совхозная	Масштаб	Лист	Листов
по производству							
Кадастровый инженер	Батырева И.А.						
Проект межевания территории				000 "ЗЕМ.СТАНДАРТ" НП СРО инженеров-изыскателей Строй партнер рег.№СРО-И-028-13052010 св-во №1903 от 14 октября 201г.			