

Документация по планировке территории

для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод Кулешовка - Куйбышев, 13км - 28км, 33км - 39км, 42км -
43км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Проект планировки и межевания территории

Том 7

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Нижний Новгород 2023 г.

**Общество с ограниченной ответственностью
«Приволжский центр земельного кадастра» (ООО «ПЦЗК»)**

**Заказчик: Акционерное Общество «Транснефть - Приволга»
(АО «Транснефть - Приволга»)**

Местоположение: Самарская область, муниципальный район Нефтегорский, сельское поселение Утевка, сельское поселение Бариновка, муниципальный район Кинельский, сельское поселение Домашка

Наименование объекта в соответствии с программой

АО «Транснефть - Приволга»:

«Магистральный нефтепровод Кулешовка - Куйбышев, 13км - 28км, 33км - 39км, 42км - 43км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Документация по планировке территории для размещения проектируемого объекта

Проект планировки и межевания территории

Том 7

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Ген. директор

ООО «ПЦЗК»



А.И. Стрельцов

Нижний Новгород 2023 г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

Том 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта (объектов) трубопроводного транспорта

Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть

Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка

Том 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

Том 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Том 6. Основная часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории

Том 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1.1. Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков	5
1.2. Обоснование способа образования земельного участка	6
1.3. Обоснование определения размеров образуемого земельного участка	6
1.4. Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации	7
2. Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов, Масштаб 1:1000	9
3. Чертеж границ лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов Масштаб 1:5000	10

1. ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1.1 Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков

Наименование объекта: «Магистральный нефтепровод Кулешовка - Куйбышев, 13км - 28км, 33км - 39км, 42км - 43км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция».

Вид планируемого к размещению объекта – магистральный нефтепровод.

Существующий магистральный нефтепровод "Кулешовка-Куйбышев" введен в эксплуатацию в 1974 году. Необходимость реконструкции существующего магистрального нефтепровода вызвана требованиями обеспечения безопасной эксплуатации и надежности этого магистрального нефтепровода.

Проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов, подготовлен по внешним границам земельных участков, подлежащих образованию, изменению в связи со строительством и реконструкцией этих линейных объектов.

Местоположение границ образуемых земельных участков определено в соответствии с границей зоны планируемого размещения линейных объектов; с границей зоны планируемого размещения временных зданий и сооружений; с границей зоны планируемого размещения участков демонтажа.

В соответствии с п.4 ст. 36 Градостроительного Кодекса РФ от 29.12.2004 N 190-ФЗ (с изм. и доп., вступ. в силу с 30.04.2021г.) действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов или занятые линейными объектами.

Согласно Правил землепользования и застройки сельского поселения Утёвка муниципального района Нефтегорский Самарской области, утвержденного решением Собрании представителей сельского поселения Утёвка муниципального района Нефтегорский Самарской области № 192 от 27.12.2013 г. (в редакции решения Собрании представителей № 52 от 18.10.2021 года), действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий занятых линейными объектами.

Согласно Правил землепользования и застройки поселения Бариновка муниципального района Нефтегорский Самарской области, утвержденного решением Собрании представителей сельского поселения Бариновка муниципального района

Нефтегорский Самарской области № 155 от 27.12.2013 г. (в редакции решения Собрания представителей №85 от 10.06.2022г), действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий занятых линейными объектами.

Согласно Правил землепользования и застройки поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области, утвержденного решением Собрания представителей сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области № 462 от 20.12.2013 г. (в редакции решения Собрания представителей №265 от 04.04.2019г), действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий занятых линейными объектами.

Таким образом, не определены требования к предельным (максимальным и минимальным) размерам образуемых земельных участков.

1.2 Обоснование способа образования земельного участка

Для реализации объекта: «Магистральный нефтепровод Кулешовка - Куйбышев, 13км - 28км, 33км - 39км, 42км - 43км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция» предусмотрено образование земельных участков, в том числе путем образования из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, путем образования частей земельных участков, находящихся в частной и государственной собственности. Способ образования земельного участка определен в соответствии с нормами Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ. Проектом межевания территории предусмотрено образование земельных участков на период строительства (краткосрочное пользование), а также – на период эксплуатации (аренду сроком до 49 лет). В границы земельных участков на период эксплуатации включены границы под наземными элементами нефтепровода, площадки постоянных сооружений.

1.3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Размеры образуемых земельных участков определены проектными решениями, исходя из ширины полос отвода земель, необходимой для строительства объекта «Магистральный нефтепровод Кулешовка - Куйбышев, 13км - 28км, 33км - 39км, 42км - 43км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция» в соответствии со следующими документами:

- СН 452-73 «Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов» (утв. постановлением Госстроя СССР от 30 марта 1973 г. №45);

- «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 - 750 кВ. №14278тм-т1» (утв. Минтопэнерго 20.05.1994).

Ширина полосы отвода земель для строительства магистрального трубопроводов DN500 принята в соответствии с СН 452-73 «Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов» и составляет: на землях сельскохозяйственного назначения 33 м.

Ширина полосы отвода земель для демонтажа магистрального трубопроводов DN500 составляет на землях сельскохозяйственного назначения 20 м.

Отвод земли под амбарами предусмотрен с учетом размеров амбара согласно ТПР-91.040.00-КТН-018-13 и расположением отвалов срезанного плодородного слоя почвы и зоны работы бульдозера в соответствии с габаритами бульдозера и строительной техники, работающей по периметру амбара. Аналогично определена полоса отвода под защитные сооружения.

Использование земельных участков производится в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации.

Земельные участки, которые будут относиться к территориям общего пользования, отсутствуют. Земельные участки, предполагаемые к изъятию для государственных и муниципальных нужд, данным проектом не предусмотрены.

1.4 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

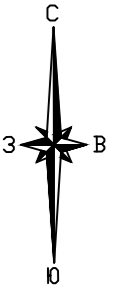
В рамках документации по планировке территории предусмотрено оформление публичного сервитута по границе зоны планируемого размещения линейных объектов.

Граница публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации, определена по устанавливаемым документацией по планировке территории границам зон планируемого размещения линейных объектов в соответствии со ст.23 Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ.

Граница публичного сервитута определена проектными решениями по ширине полосы отвода земель, необходимой для строительства объекта: «для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод Кулешовка - Куйбышев, 13км - 28км, 33км - 39км, 42км - 43км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция», в соответствии с СН 452-73 «Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов» (утв. постановлением Госстроя СССР от 30 марта 1973 г. №45).

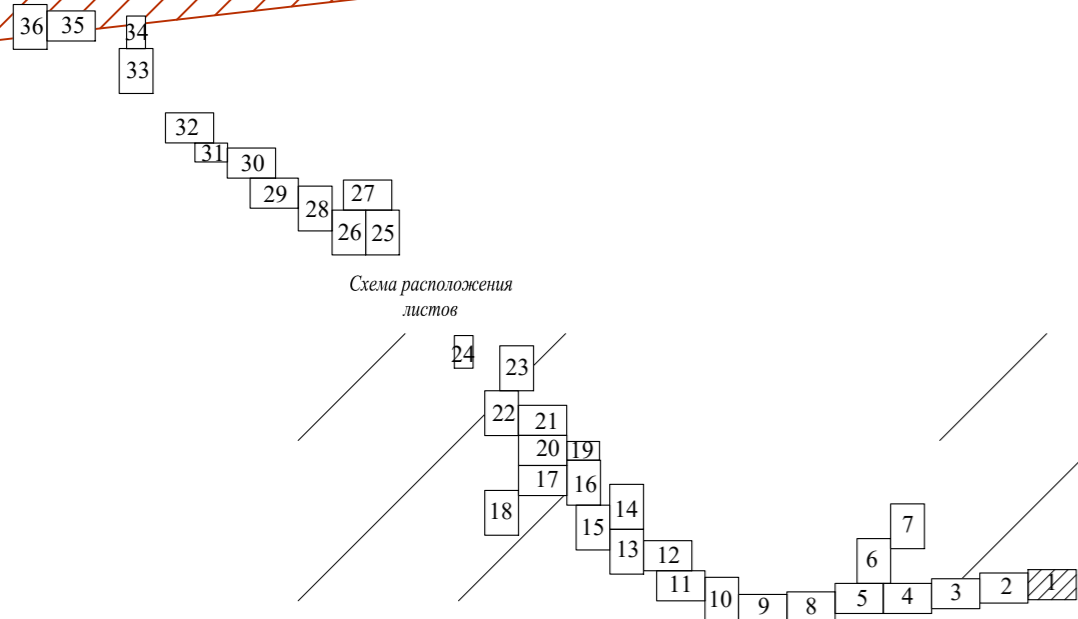
Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертёж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

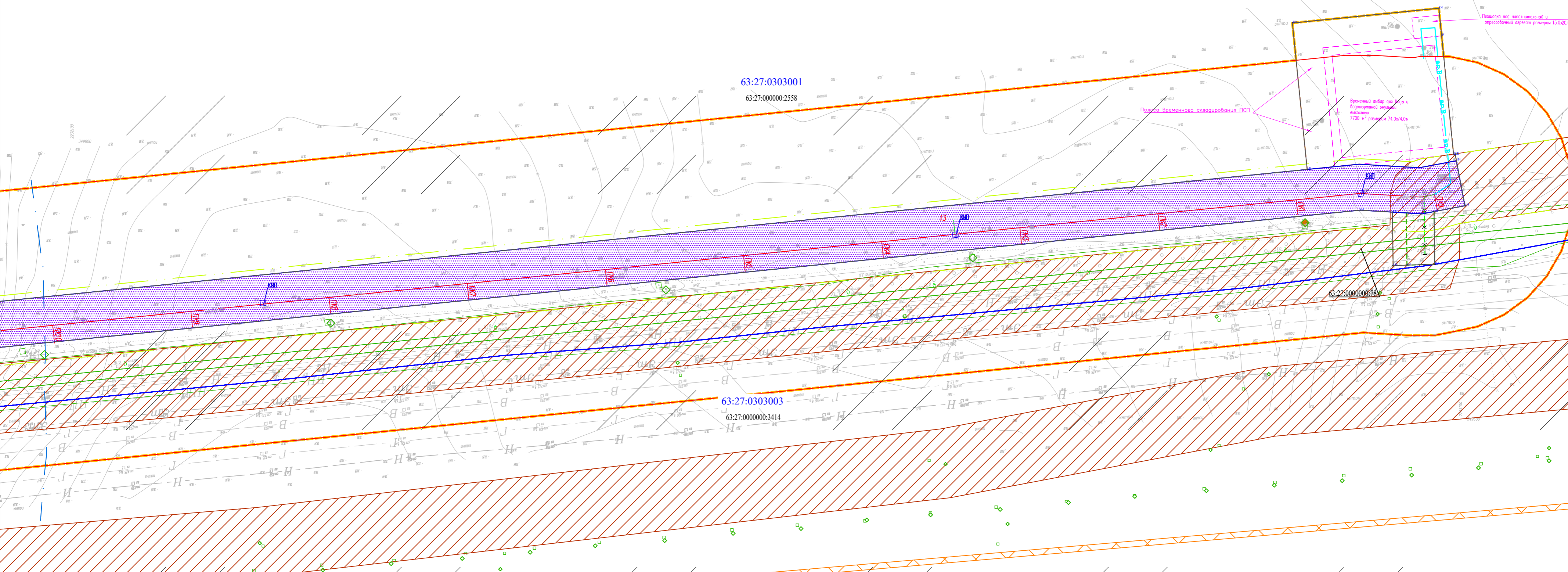


Сельское поселение Утевка,
Нефтегогорский муниципальный район,
Самарская область

Схема расположения листов

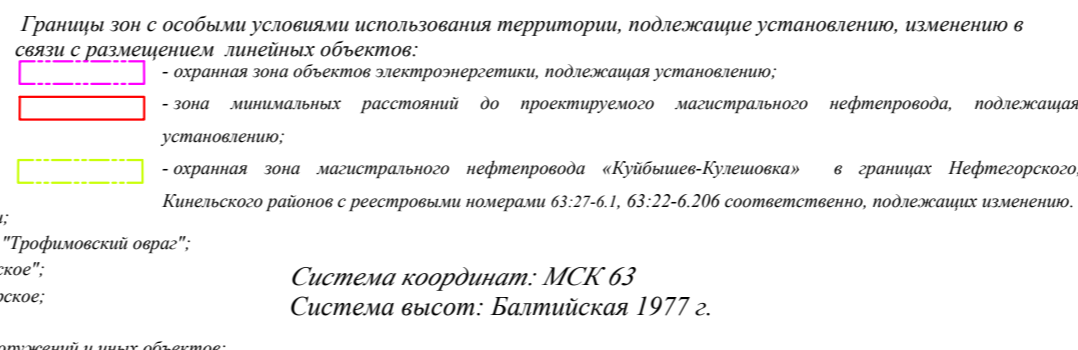
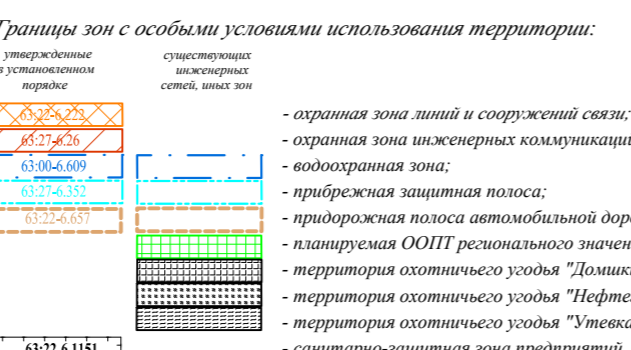


Линия совмещения с листом №2

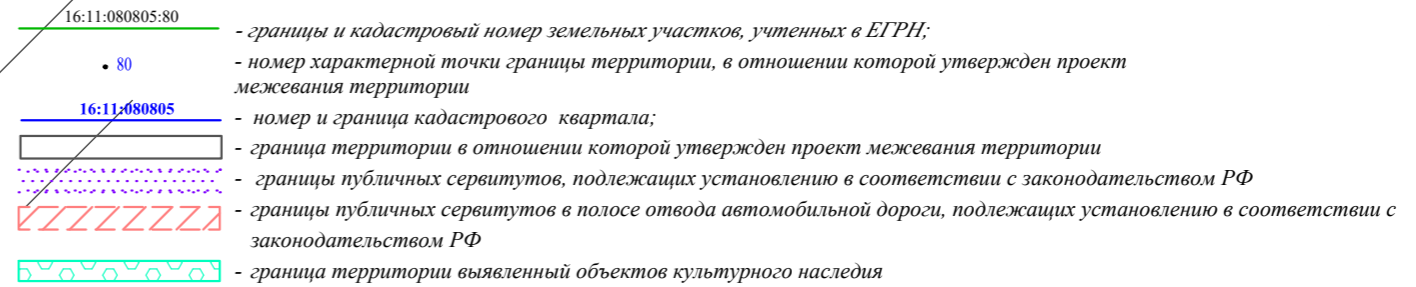


Примечания:
1. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, не пересекает границы особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения (письмо Министерства природных ресурсов и экологии РФ № 15-47/10212 от 30.04.2020 г., письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ 03-03/26951 от 29.10.2021 г., письмо администрации Кинельского муниципального района Самарской области № в-5024 от 22.11.2021 г.).
2. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки и межевания территории, земли лесного фонда присутствуют (выписка из государственного лесного реестра Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Самарской области №147 от 04.10.2022 г.).

Размеры нормативных границ зон с особыми условиями использования территории и нормативно-технические документы, на основании которых такие зоны установлены:
1. "Воздушный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 № 74-ФЗ (ред. от 01.04.2022) (ст. 65 п. 4 ВК РФ ширина воздушной зоны (ВОЗ) рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью: до 10 км - в размере 50 м; от 10 до 50 км - 100 м; от 50 км и более - 200 м; ст. 65 п. 11 ВК РФ ширина прибрежной защитной полосы (ПЗП) устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 м для обратного или нулевого уклона, 40 м для уклона до трех градусов и 50 м для уклона три и более градусов).
2. Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ (ред. от 15.04.2022) "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (ст. 26 п. 2 № 257-ФЗ в зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина придорожной полосы устанавливается в размере: 25 метров - для автомобильных дорог пятой категории);
3. Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 (ред. от 21.12.2018) "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (охранная зона устанавливается вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоте, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотключенном их положении на следующем расстоянии: 1-20 кВ - 10 м; вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра);
4. Зона минимальных расстояний от оси подземных и наземных (в насыпи) трубопроводов до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений согласно СНиП 2.05.06-85*, для нефтепровода DN=1000 составляет 150 м (таблица 4).
5. Правила охраны магистральных трубопроводов (утв. постановлением Госгортехнадзора РФ от 24.04.1992 № 9) (утв. заместителем Министра топлива и энергии 29.04.1992) (в редакции постановления Госгортехнадзора РФ от 23.11.1994 № 61) (п. 4.1 охранная зона устанавливается вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 м от оси трубопровода с каждой стороны; вдоль подводных переходов - в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими от осей крайних впадов переходов на 100 метров с каждой стороны);



Условные обозначения:



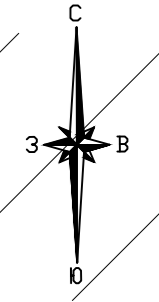
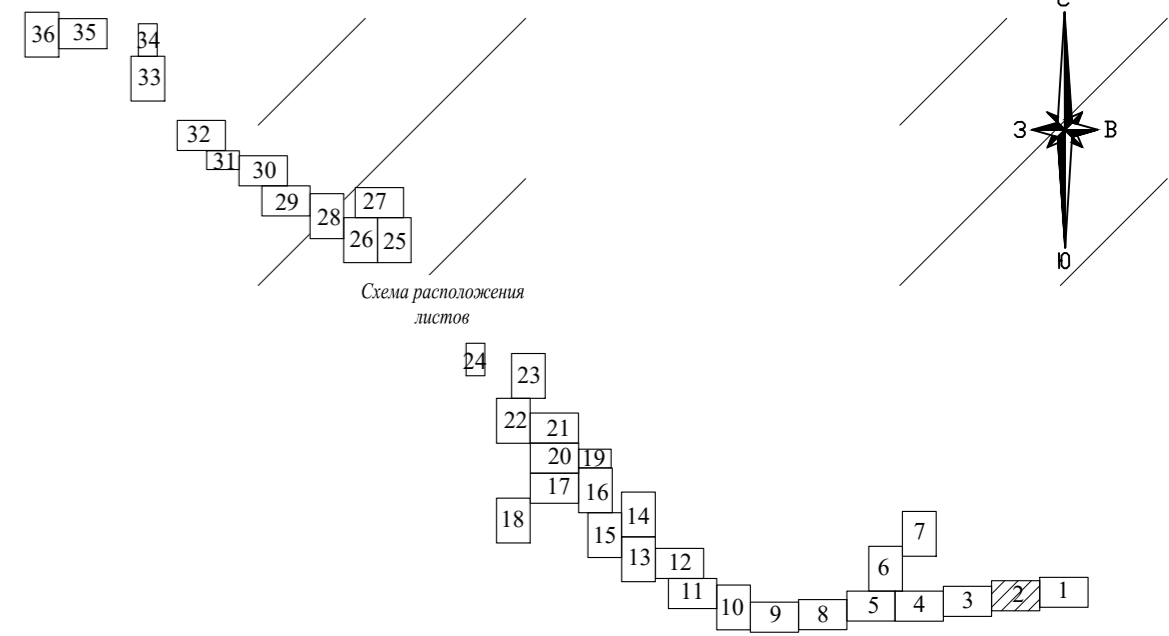
Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимира К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.			
СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
ППМТ	1	36	
ООО "ПЦЭК" 2022 год			

Чертёж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область

63:27:0303001
 63:27:0000000:2558

63:27:0000000:2539

63:27:0303003
 63:27:0000000:3414

63:27:0303002

Линия совмещения с листом №3

Линия совмещения с листом №1

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	листв
	2	36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

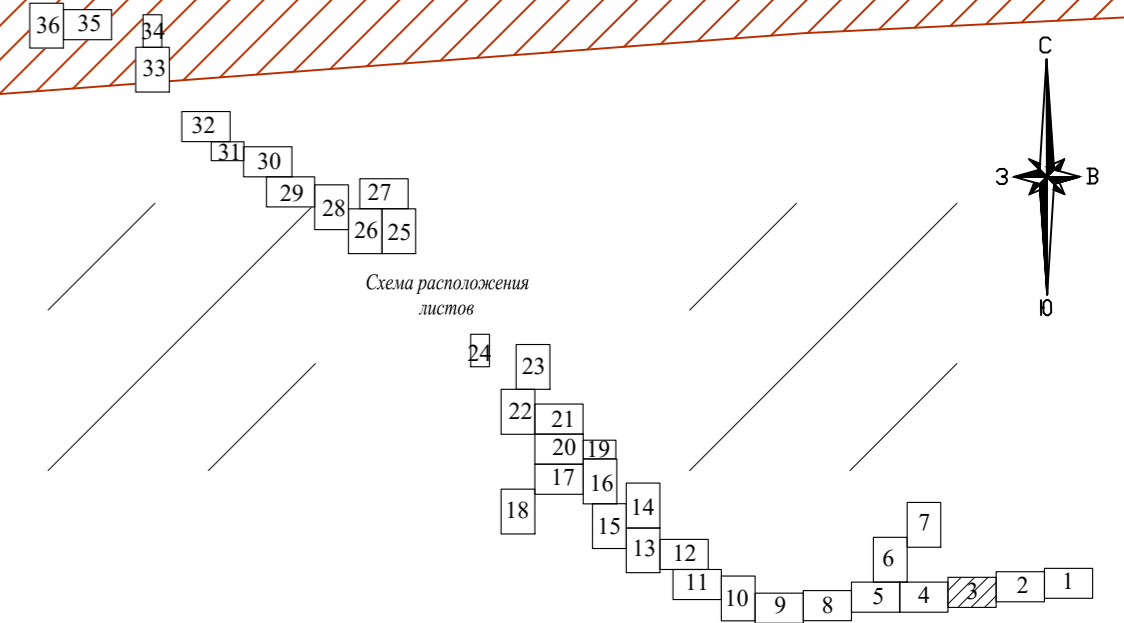
Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область

63:27:0303001

63:27:0000000:2539

63:27:0303002

63:27:0000000:3414



линия совмещения с листом №4

линия совмещения с листом №2

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

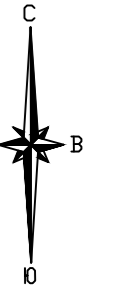
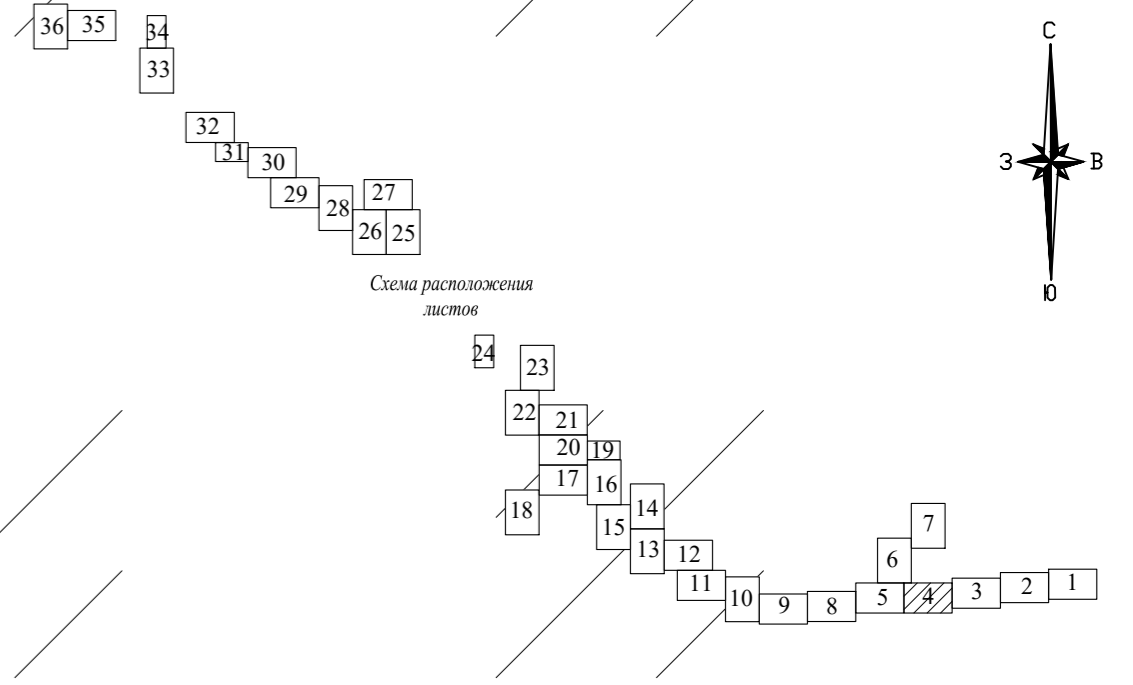
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия ППМТ	лист 3 листов 36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

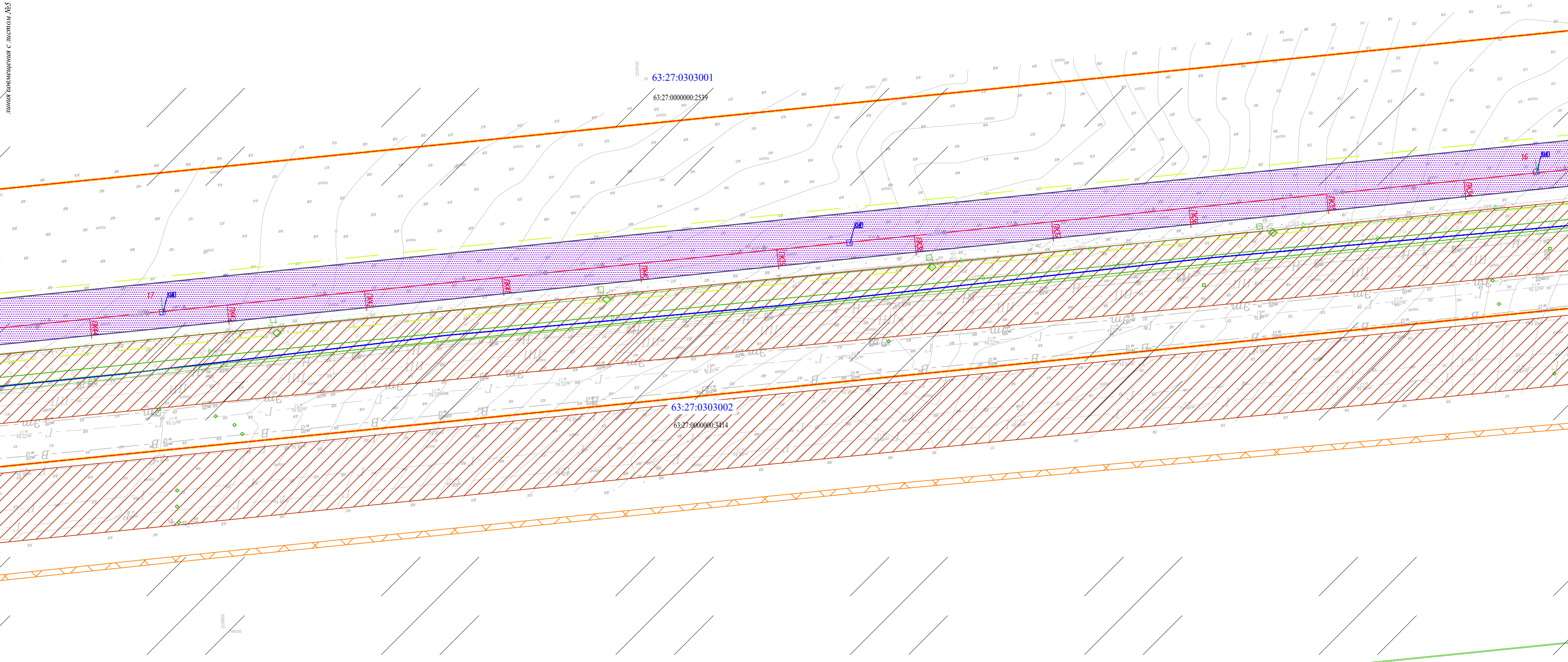
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область



Линия совмещения с листом №5



* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

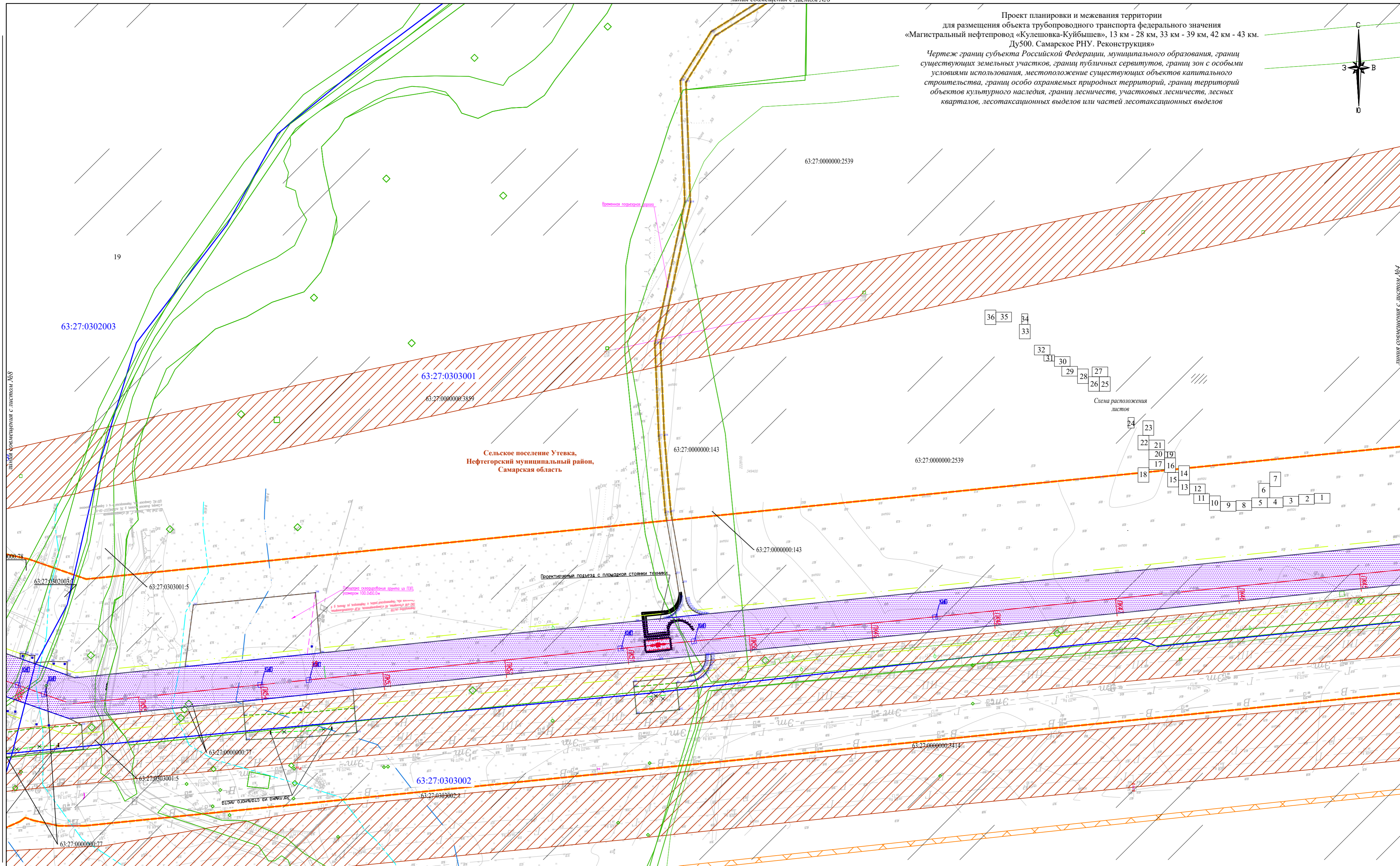
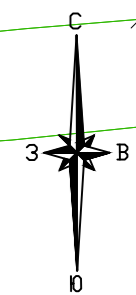
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист
	4	36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

Линия совмещения с листом №3

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

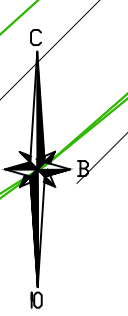
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

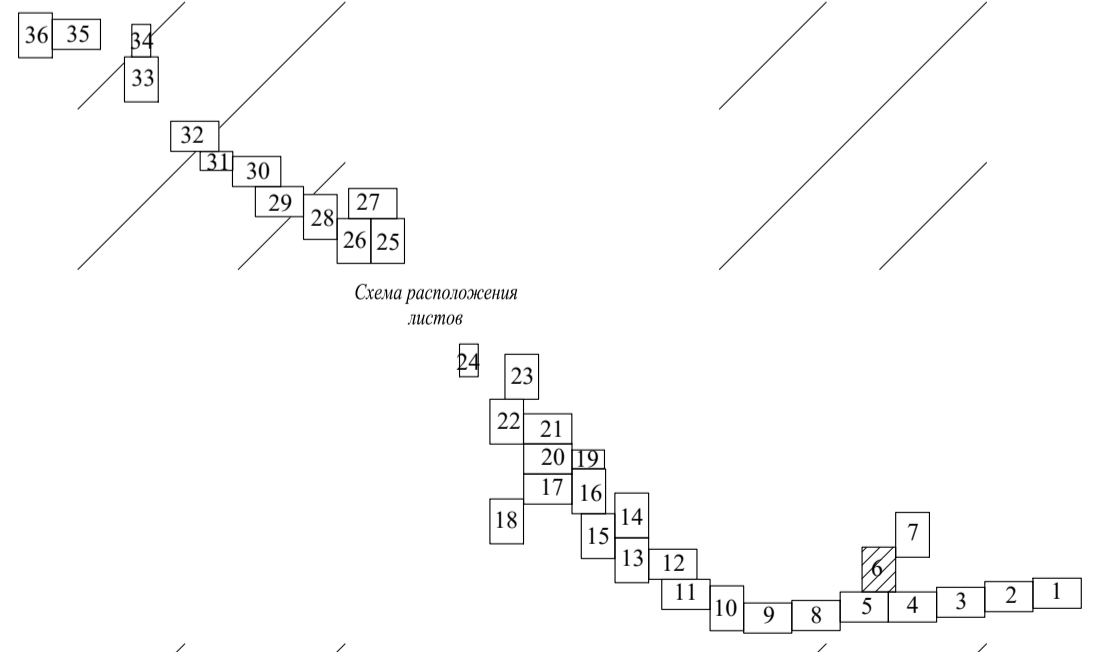
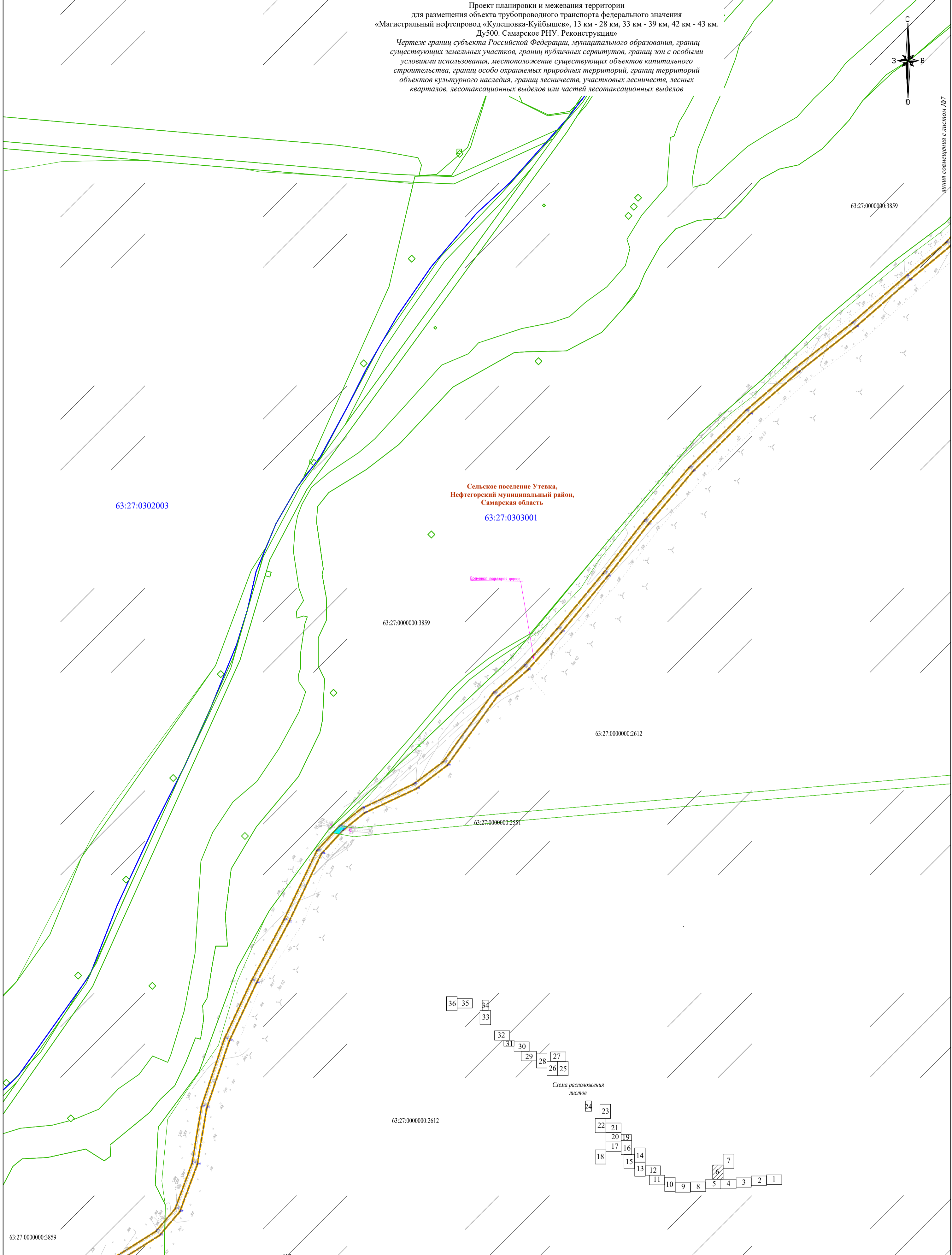
АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия ППМТ	лист 5
		листов 36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



линия совмещения с листом №7



Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Куйбышевский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
	ППМТ	6	36

ООО "ПЦЭК"
2022 год

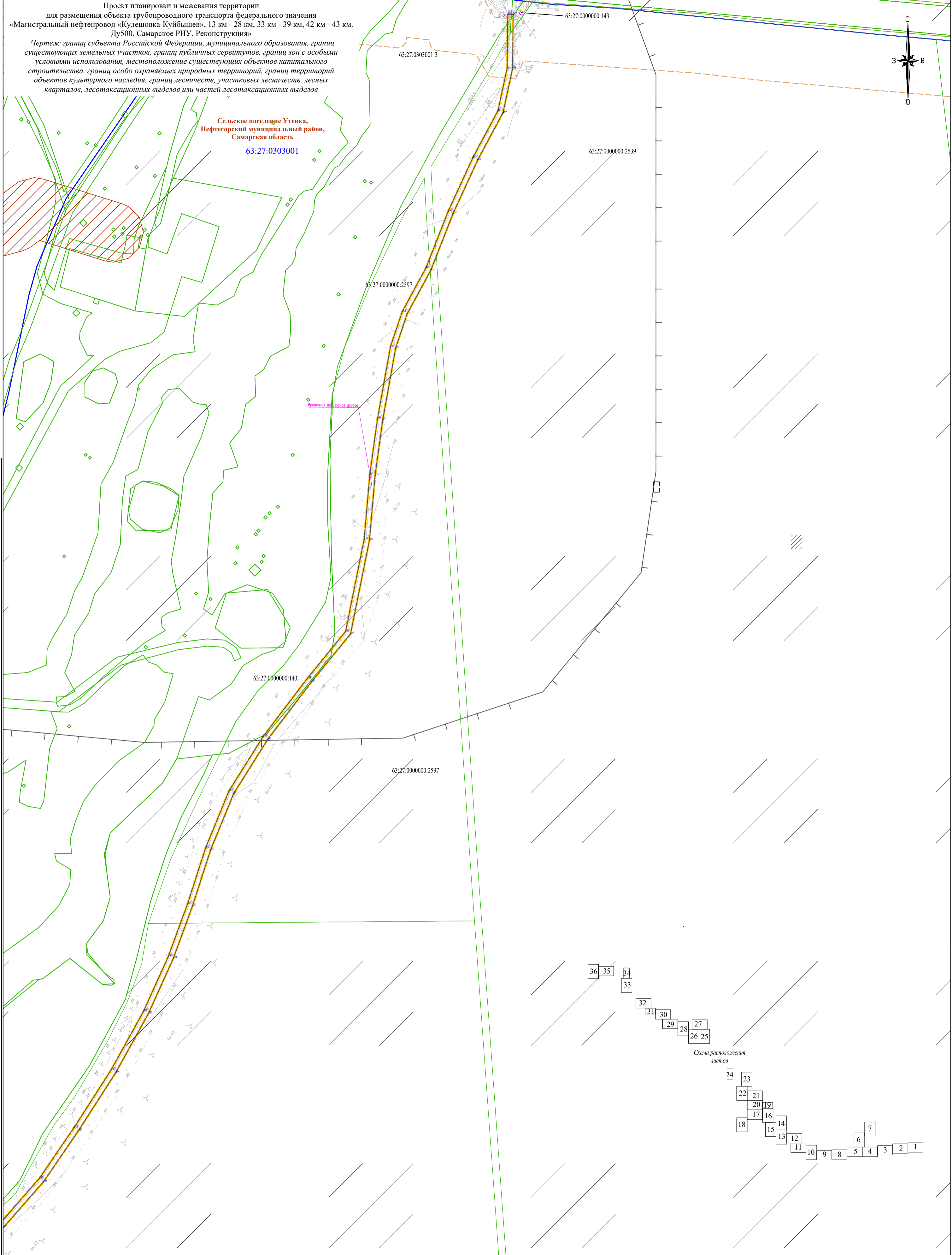
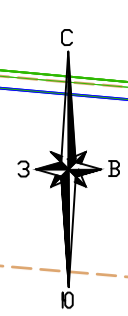
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

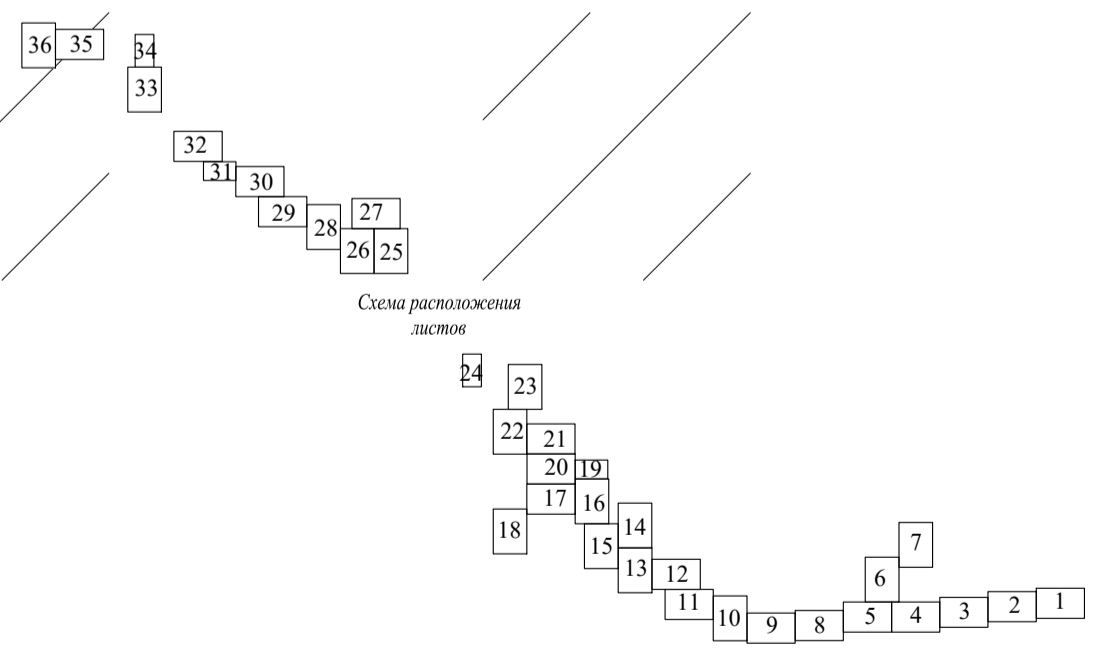
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Сельское поселение Утевка,
Нефтегорский муниципальный район,
Самарская область

63:27:0303001



линия совмещения с листом №6



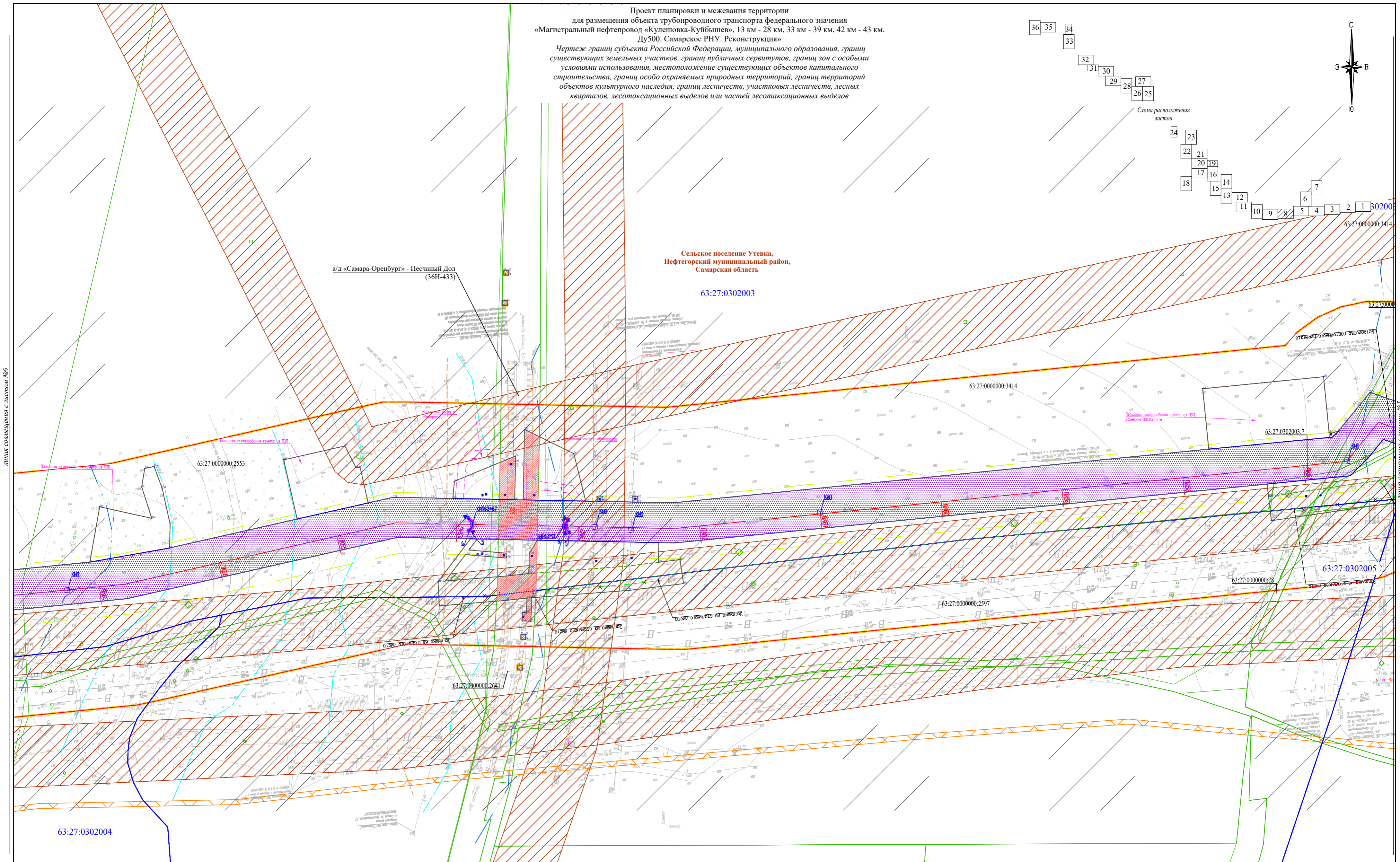
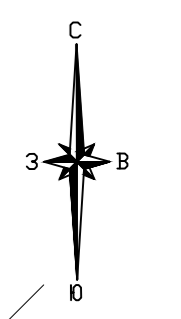
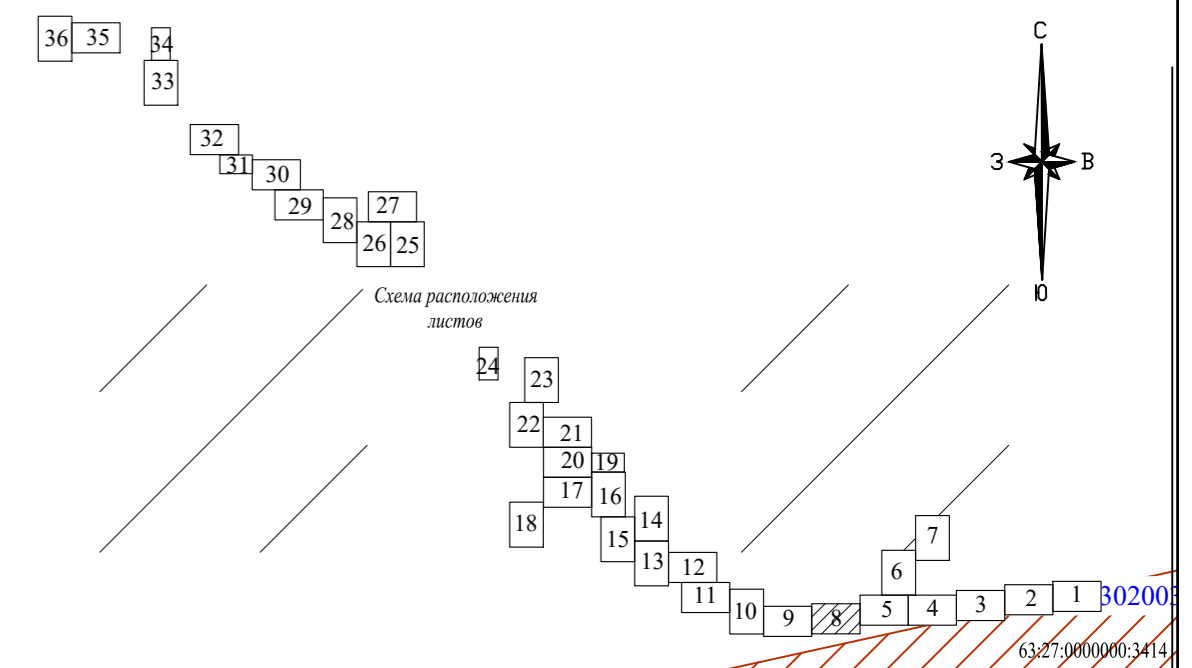
Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.		ИПМТ	ООО "ПЦЭК" 2022 год
стадия	лист	листов	
	7	36	

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Линия совмещения с листом №8

Линия совмещения с листом №8

а/д «Самара-Оренбург» - Песчаный Дол
(36Н-433)

Сельское поселение Утевка,
Нефтегорский муниципальный район,
Самарская область

63:27-0302003

63:27-0000000-3414

63:27-0000000-2553

63:27-0302003-7

63:27-0302005

63:27-0000000-2597

63:27-0000000-2641

63:27-0302004

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

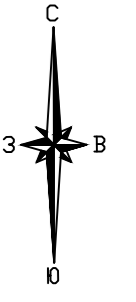
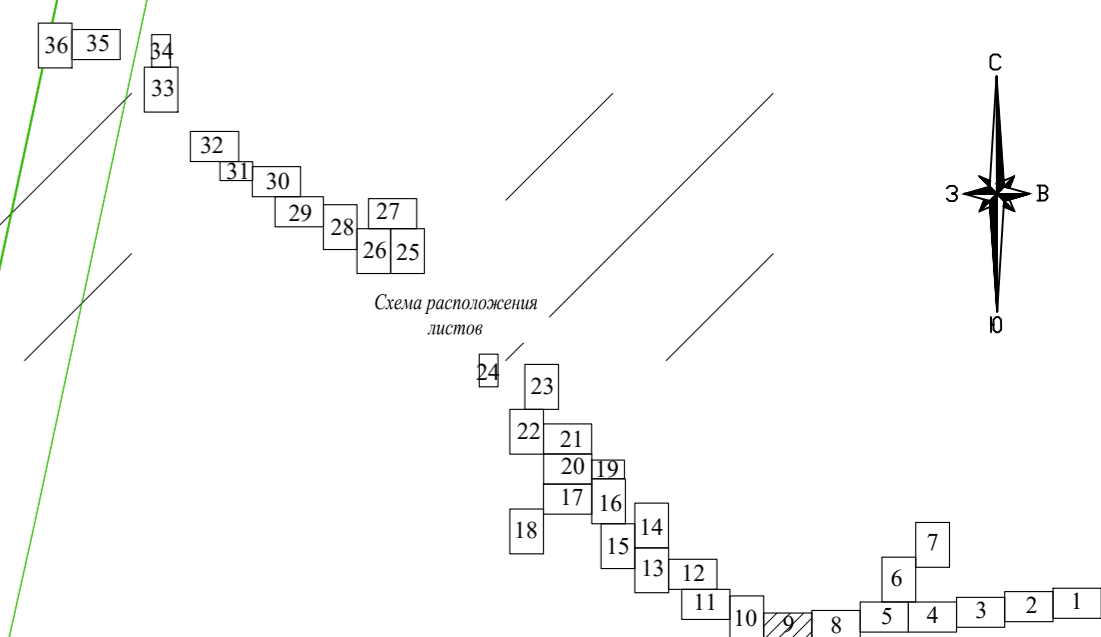
				АО «Транснефть-Приволга»			
				Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
Должность	Владимирова К.В.		08.2022		ПМТ	8	36
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022				
				ООО «ПЦЭК» 2022 год			



Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область

63:27:0302003

63:27:0000000:101

63:27:0000000:2497

63:27:0302004

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

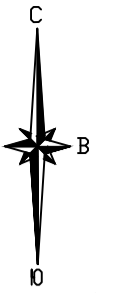
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	ИПМТ	9 / 36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Линия совмещения с листом №9

Сельское поселение Утевка,
Нефтегорский муниципальный район,
Самарская область

63:27:0302003

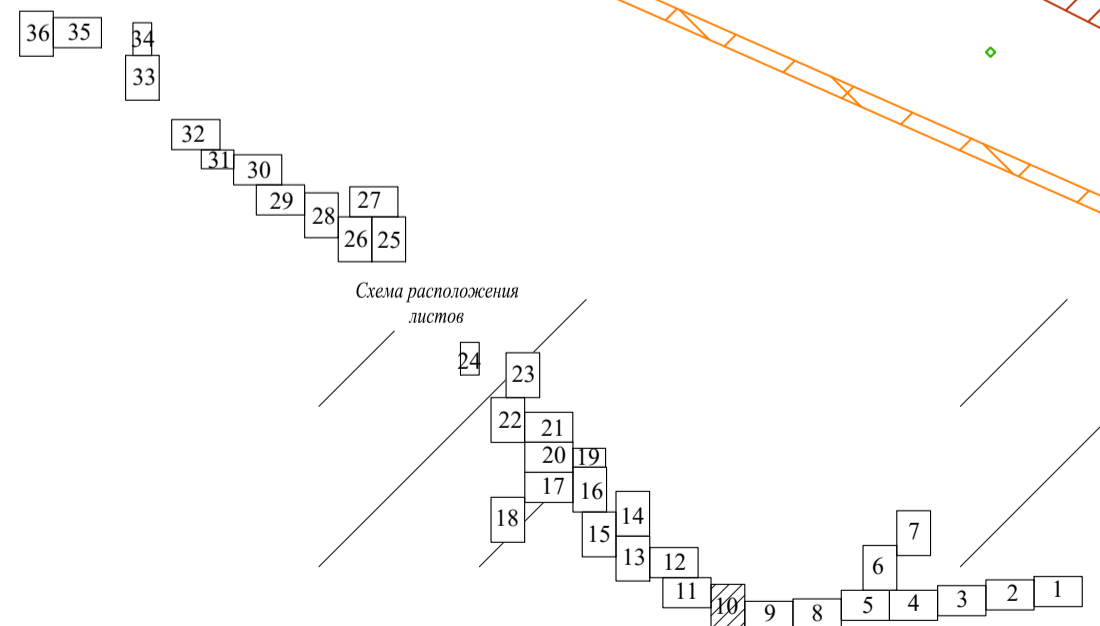
63:27:0000000:101

63:27:0000000:101

63:27:0000000:101

63:27:0000000:101

63:27:0302004



Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

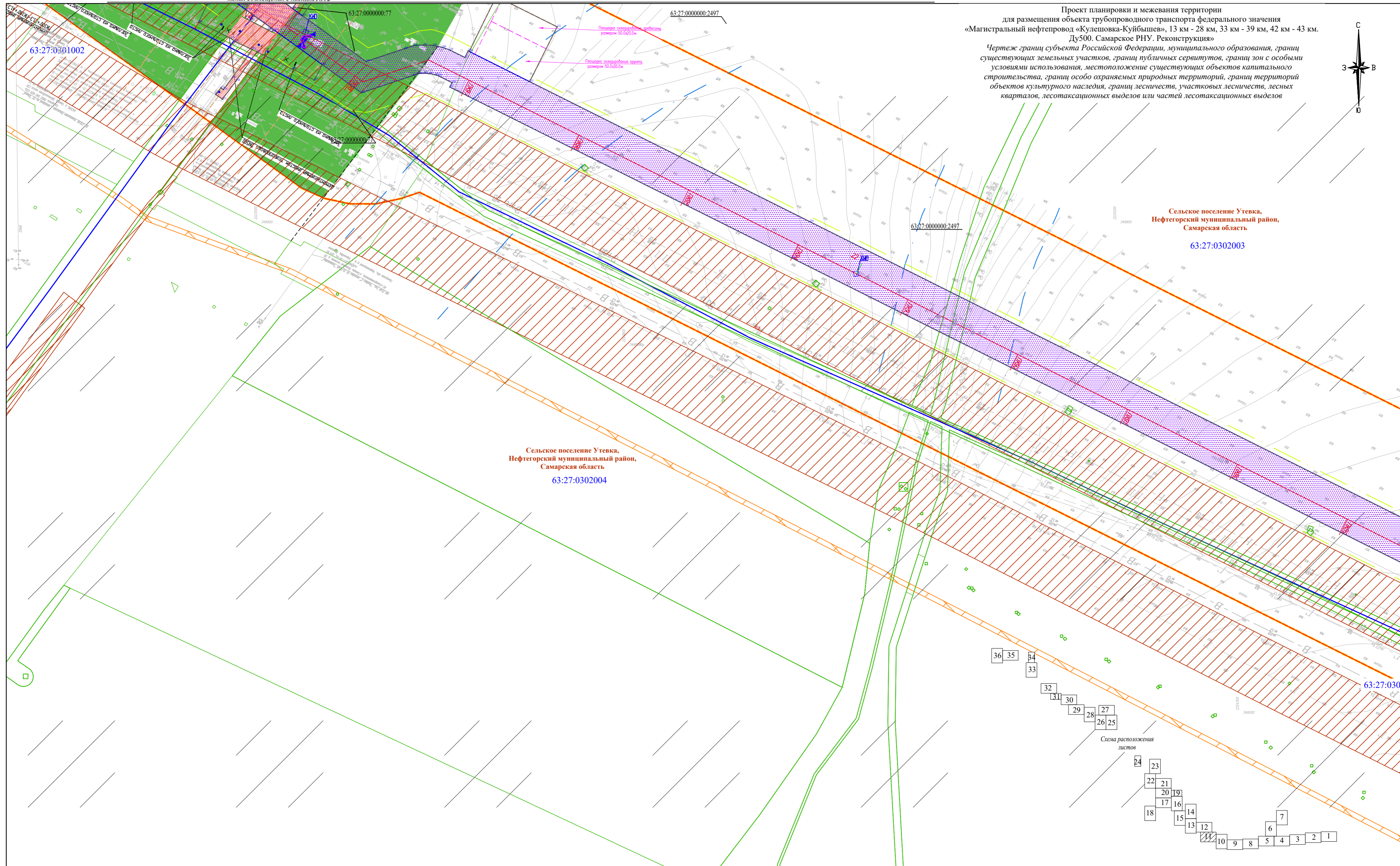
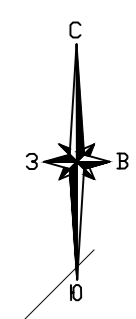
Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район,
Нефтегорский район.

стадия	лист	листов
ППМТ	10	36

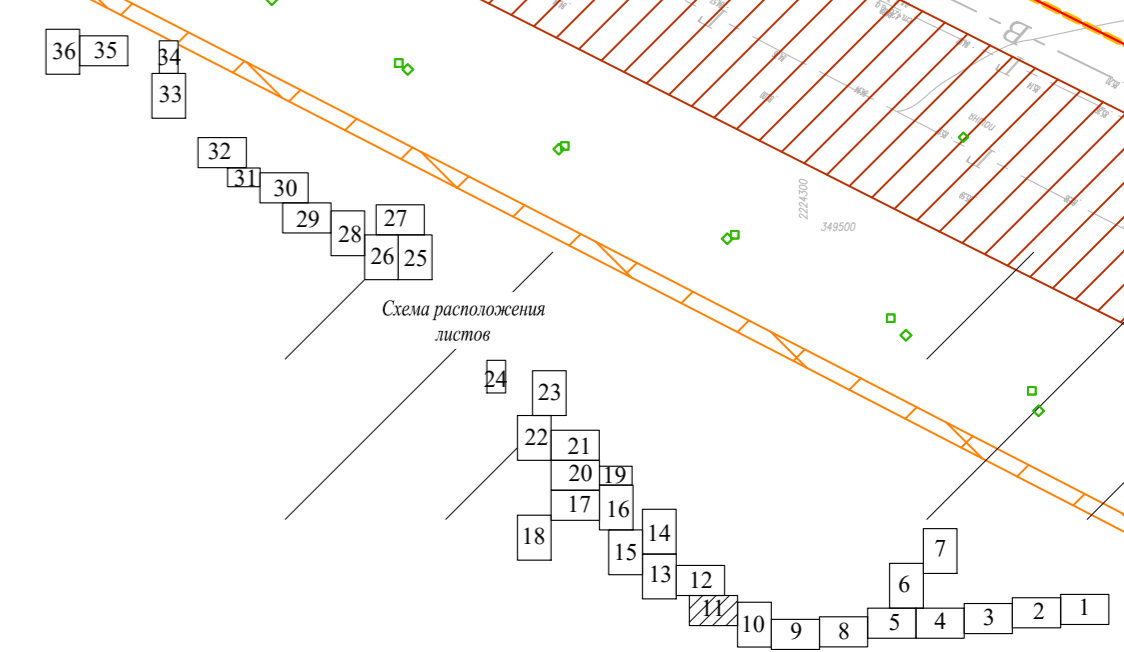
ООО «ПЦЗК»
2022 год

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ
 существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми
 условиями использования, местоположение существующих объектов капитального
 строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий
 объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных
 кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область
 63:27:0302004

Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область
 63:27:0302003



* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.		лиСТ	лиСТОВ
		11	36
ООО «ПЦЗК»		2022 год	

линия совмещения с листом №10

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

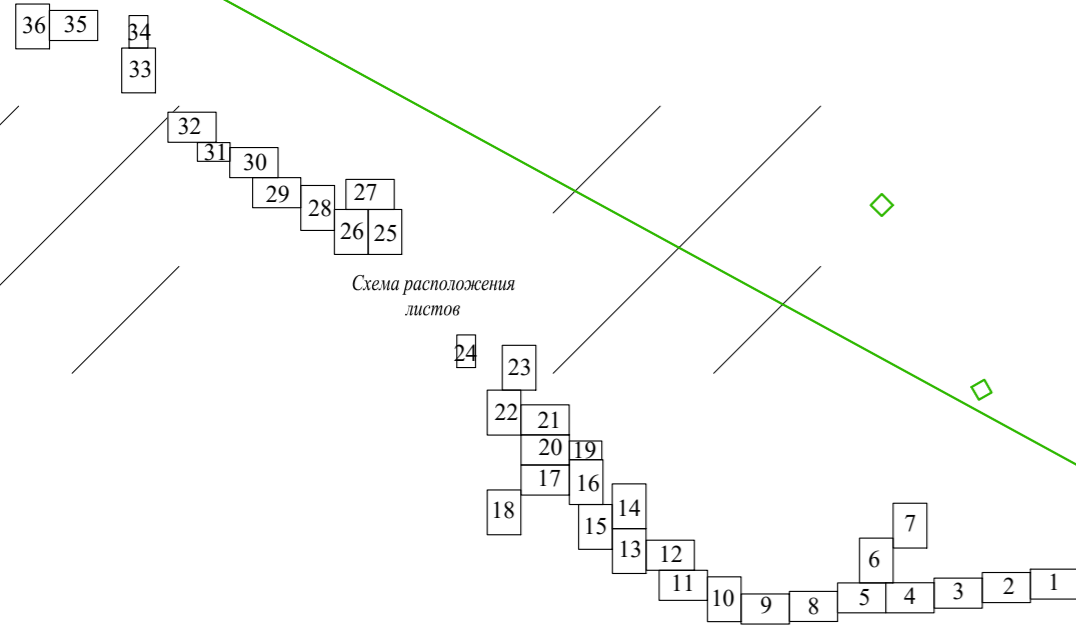
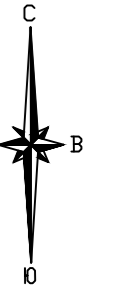


Схема расположения листов

Сельское поселение Утевка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область
 63:27:0301001

63:27:0302003

д/д «Самара-Оренбург» - Трофимовка

линия совмещения с листом №11

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

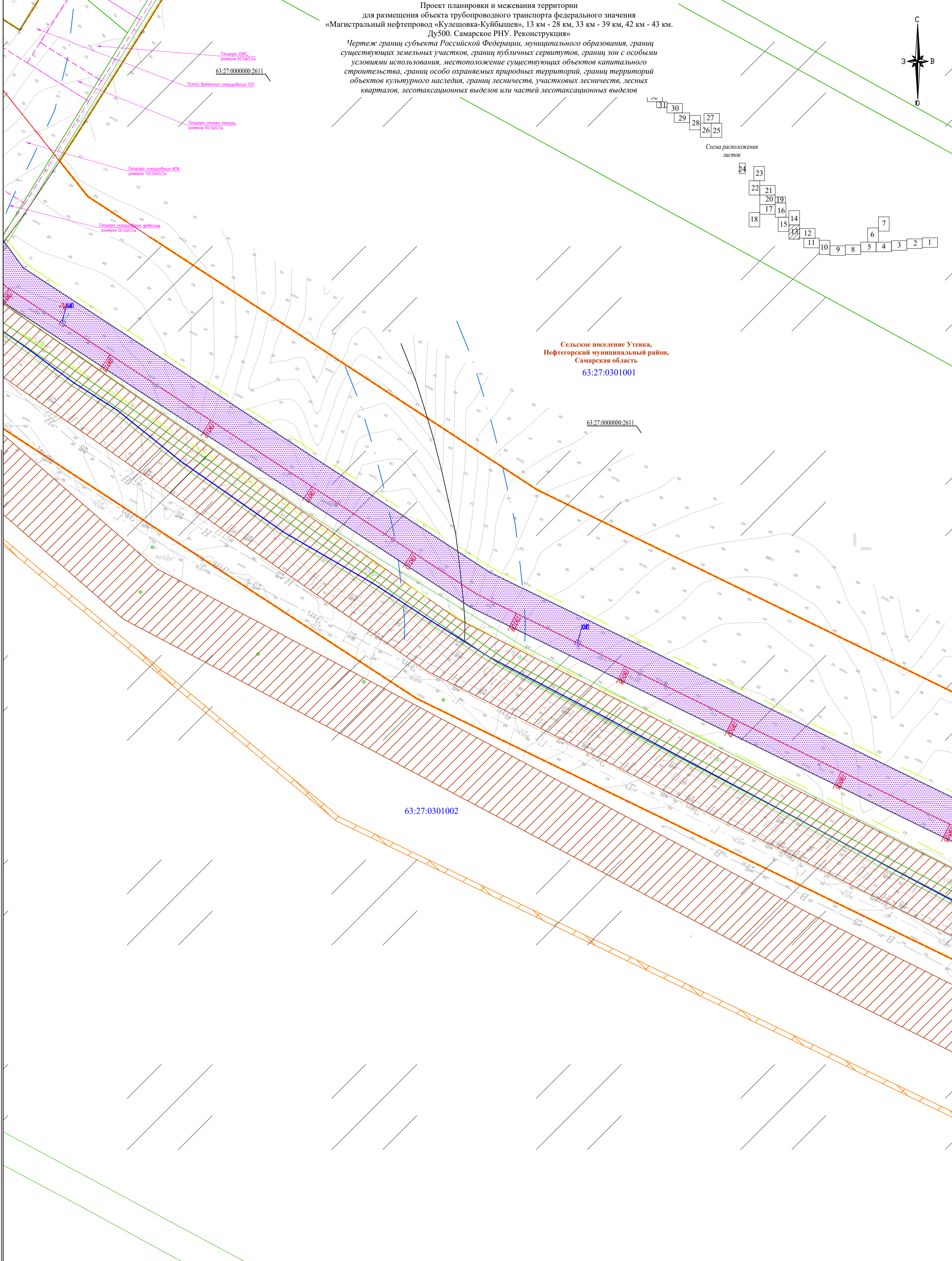
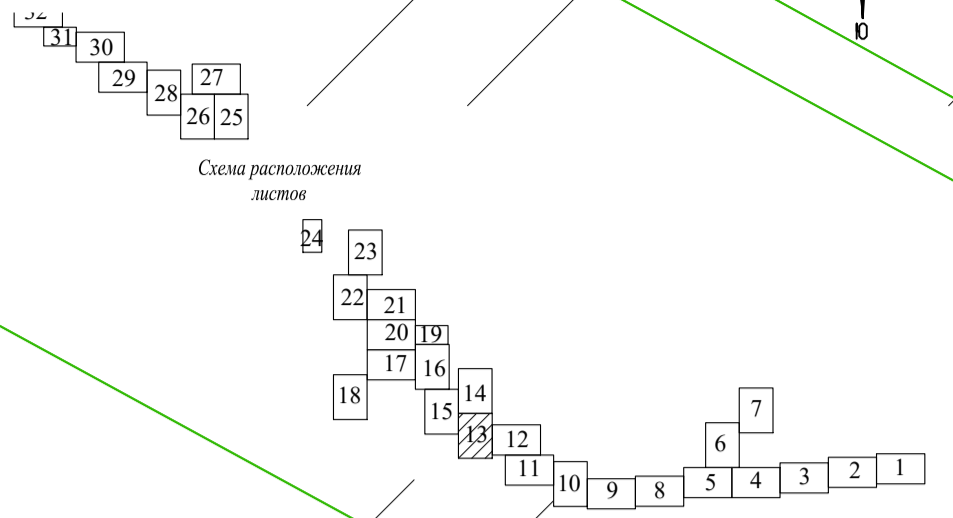
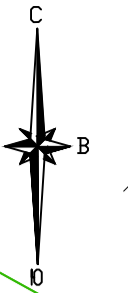
				АО «Транснефть-Приволга»			
				Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
Должность	Владимира К.В.		08.2022		ППМТ	12	36
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022				
				ООО «ПЦЗК» 2022 год			



Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб: 1:2000

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Утевка, Нефтегорский муниципальный район, Самарская область
63:27:0301001

63:27:0000000:2611

63:27:0301002

линия совмещения с листом №15

линия совмещения с листом №12

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

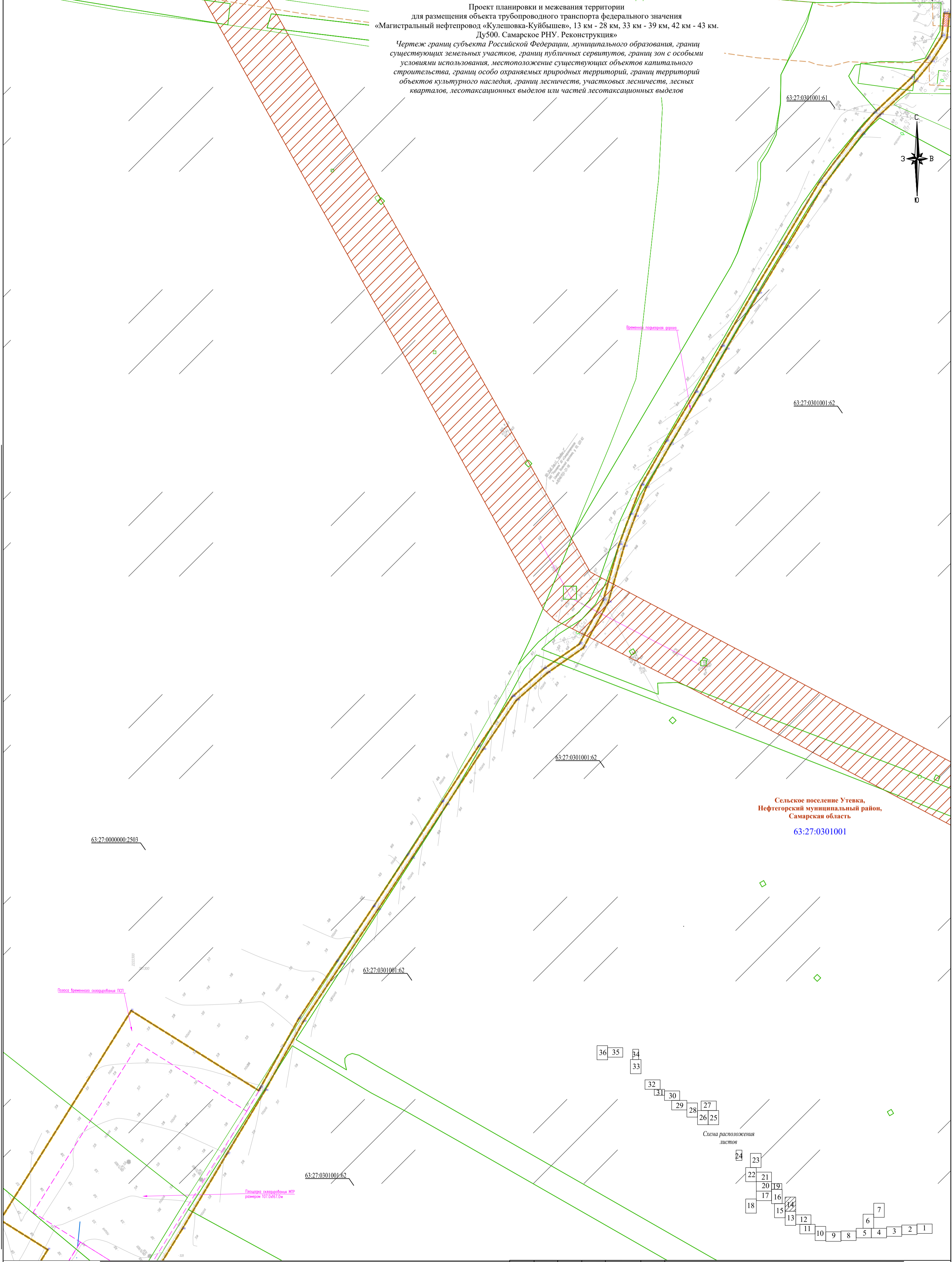
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
	ППМТ	13	36
ООО «ПЦЭК» 2022 год			

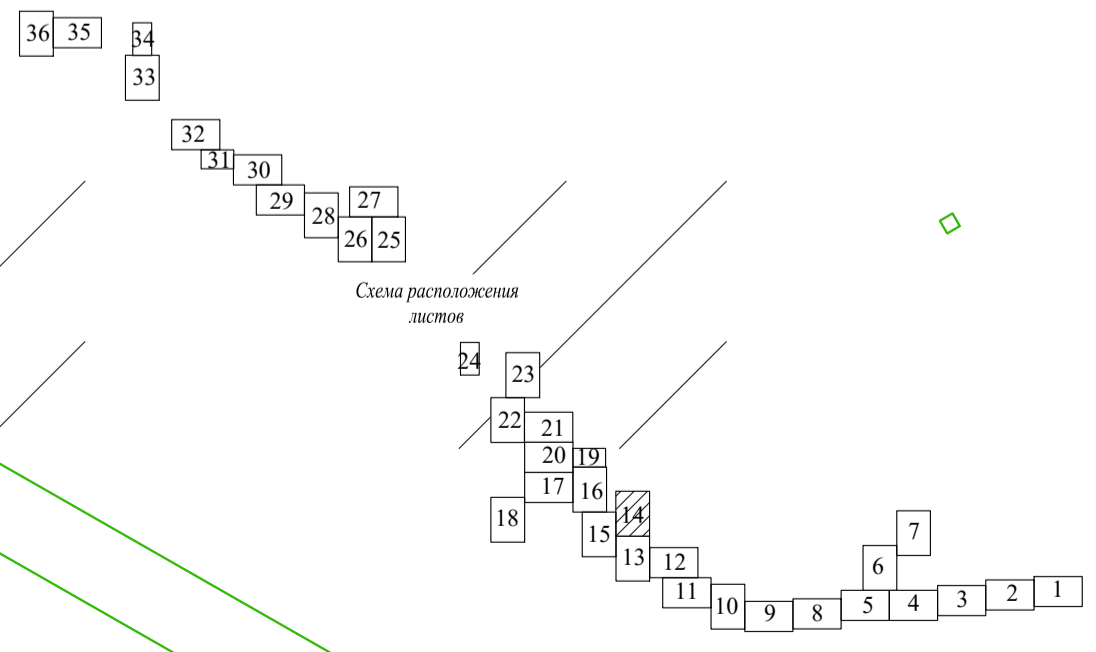
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Утевка,
Нефтегорский муниципальный район,
Самарская область
63:27:0301001



линия совмещения с листом №15

линия совмещения с листом №13

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимира К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

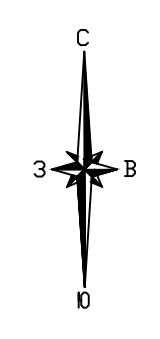
стадия	лист	листов
ИПМТ	14	36

Самарская область, Кинельский район,
Нефтегорский район.

ООО «ПЦЭК»
2022 год

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



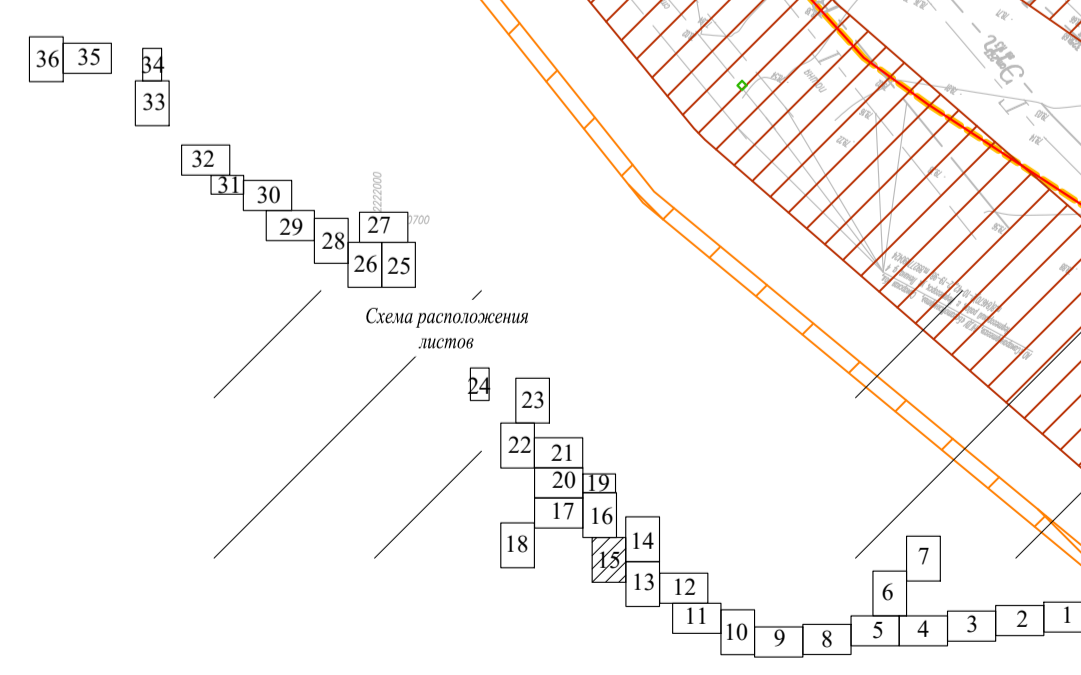
Сельское поселение Утевка,
Нефтегорский муниципальный район,
Самарская область
63:27:0301001

63:27:0301002

63:27:0301001.62

63:27:0000000:3843

63:27:0000000:1451



Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

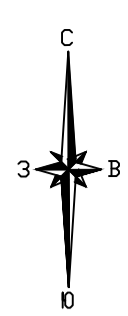
АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	ППМТ	15	36

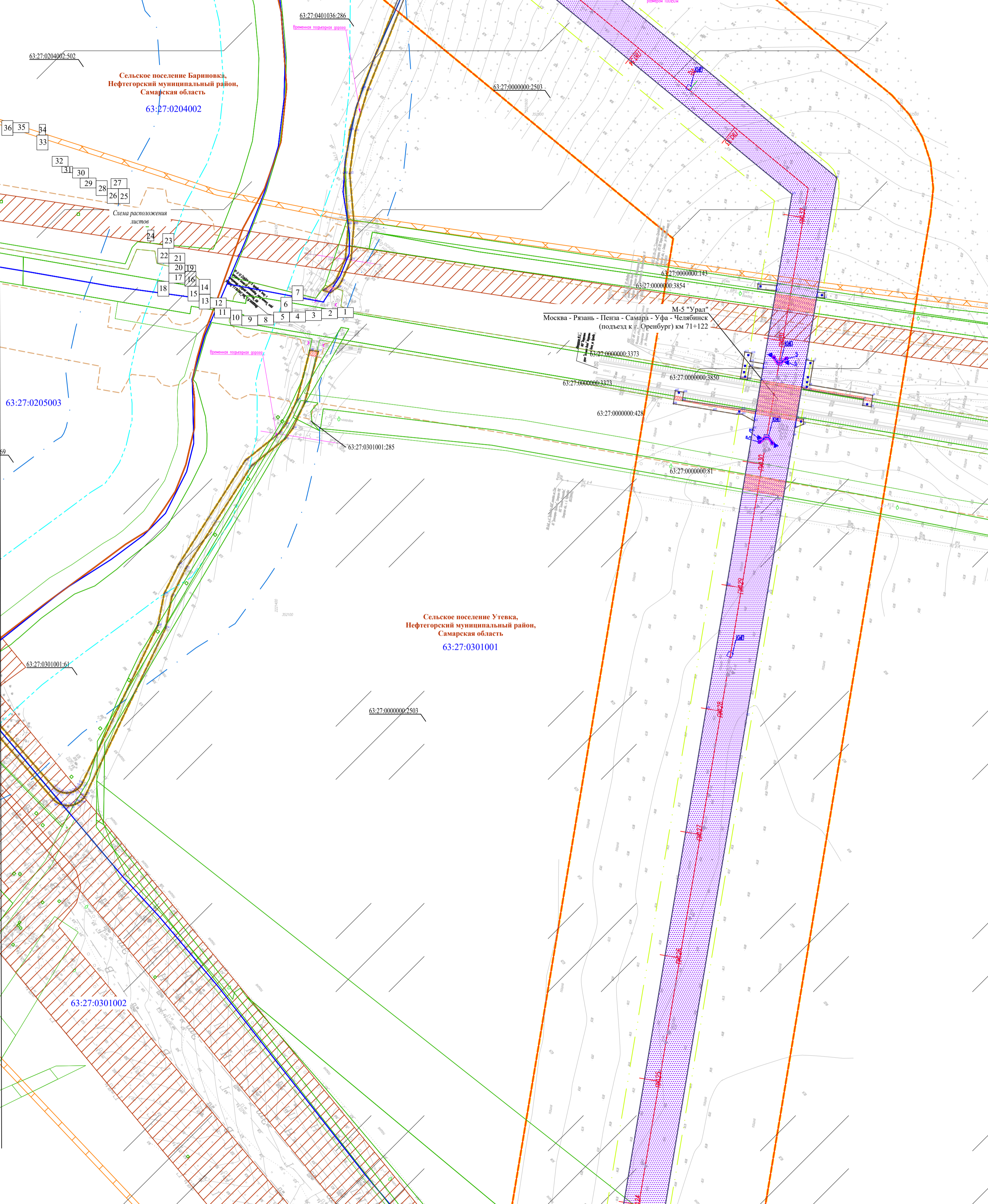
ООО "ПЦК"
2022 год

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств



линия совмещения с листом №20

линия совмещения с листом №17



линия совмещения с листом №15

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
	ППМТ	16	36

ООО «ПЦЭК»
2022 год

*Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ
 существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми
 условиями использования, местоположение существующих объектов капитального
 строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий
 объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных
 кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

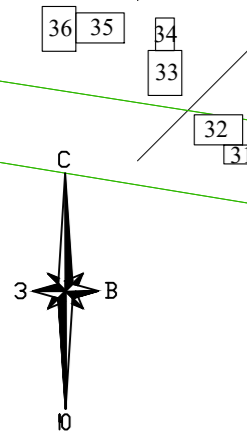
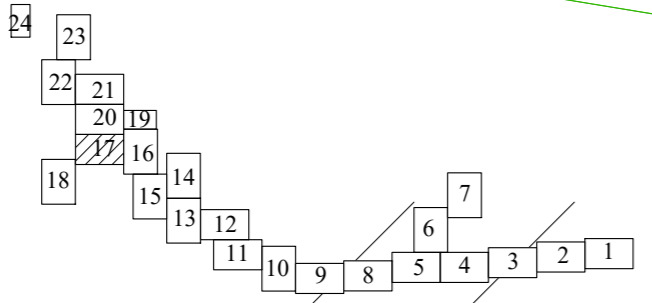


Схема расположения листов



Сельское поселение Бариновка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область
 63:27:0205002

63:27:0205003

63:27:0000000:3502

63:27:0000000:129

63:27:0000000:3869

63:27:0000000:38

63:27:0301002

линия совмещения с листом №18

линия совмещения с листом №16

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимира К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	СТАДИЯ	ЛИСТ
	17	36
ООО «ПЦЗК» 2022 год		

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

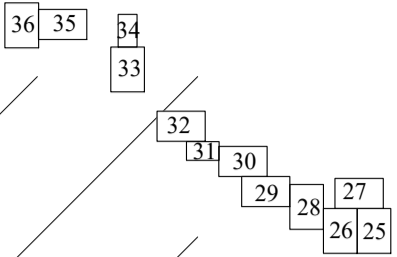
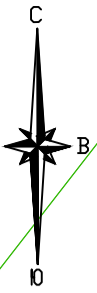
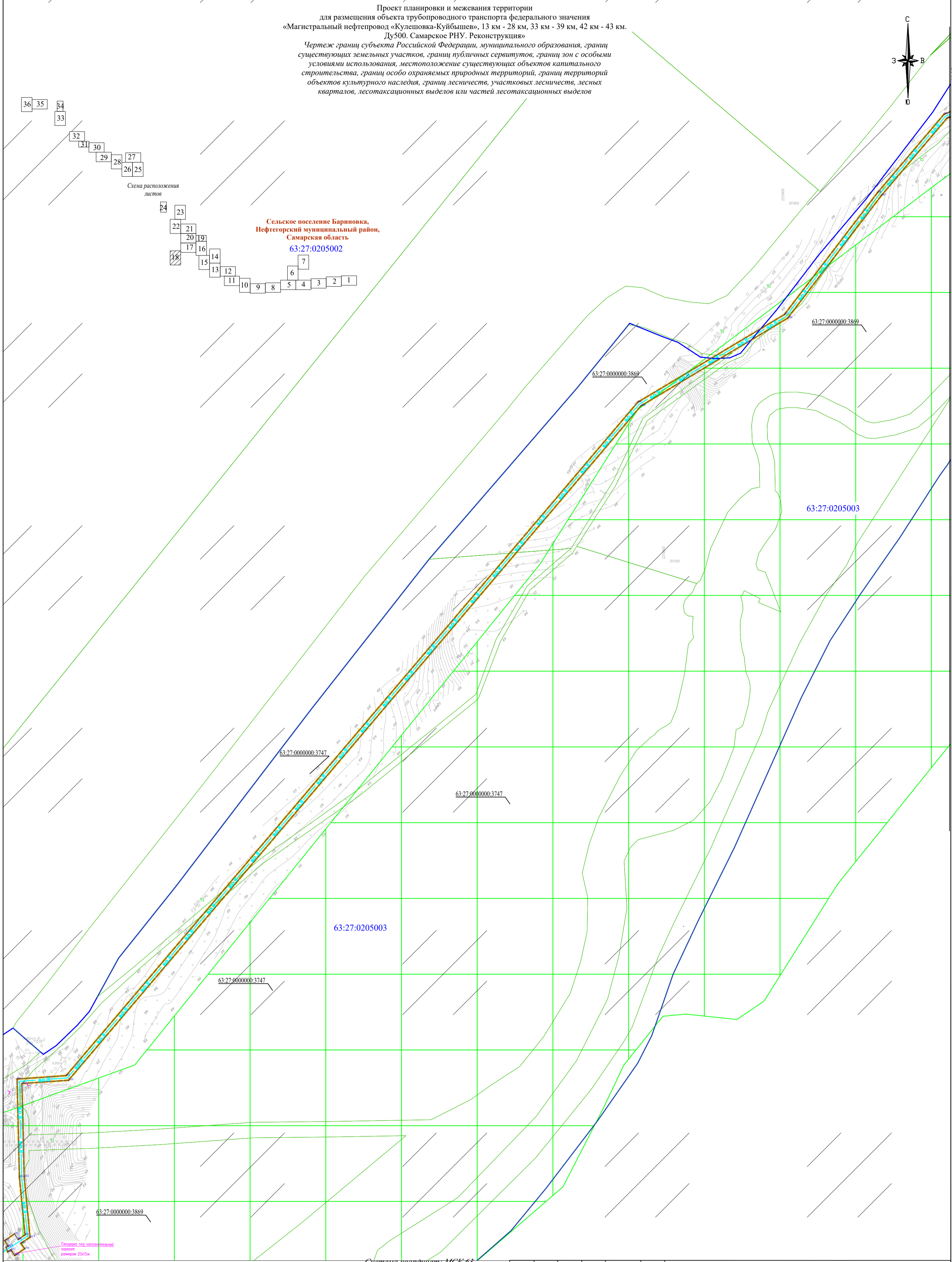


Схема расположения листов



Сельское поселение Бариновка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область

63:27:0205002



Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.П.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

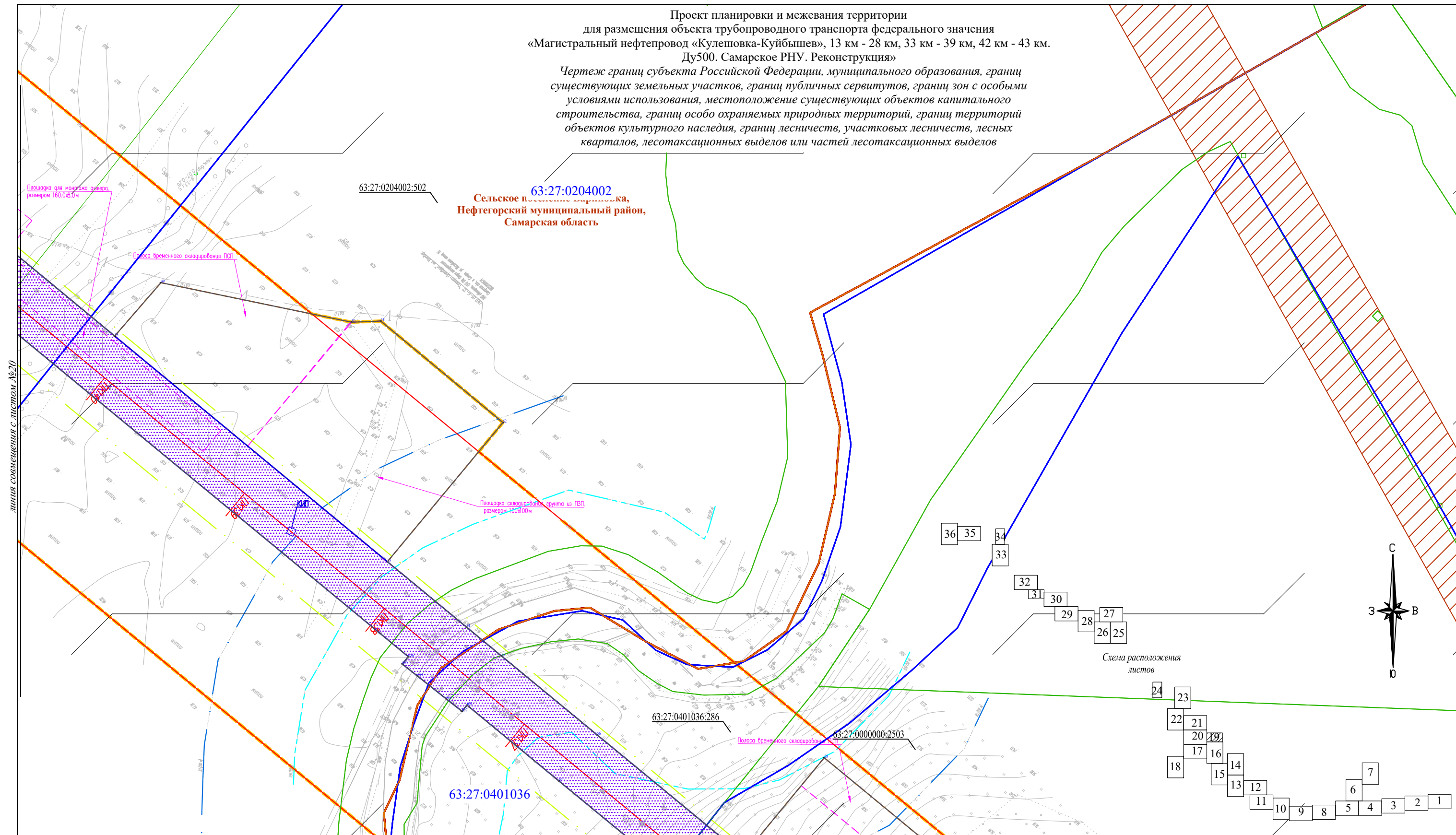
Самарская область, Кинельский район,
 Нефтегорский район.

стадия	лист	листов
ППМТ	18	36

ООО "ПЦЭК"
 2022 год

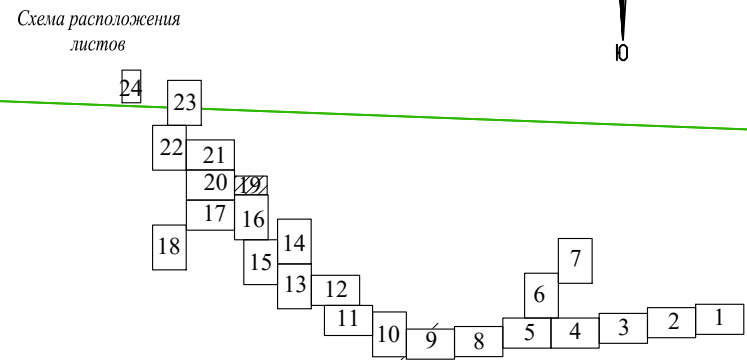
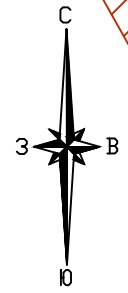
Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



линия совмещения с листом №20

линия совмещения с листом №16



Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.П.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

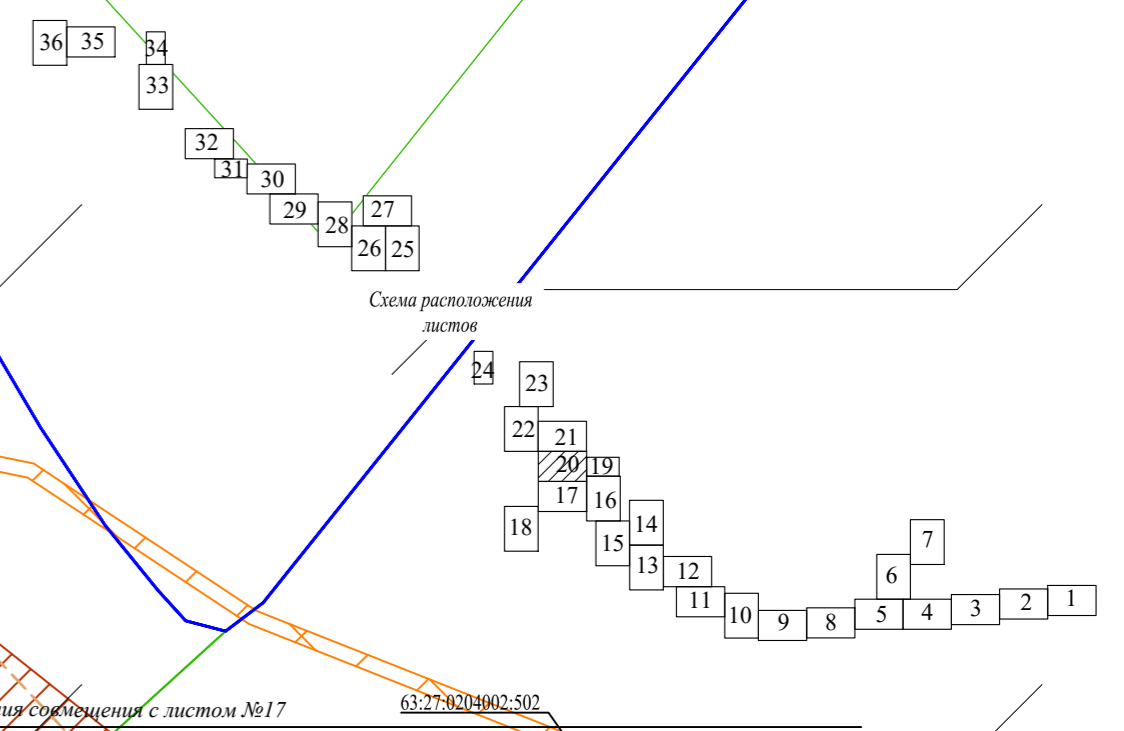
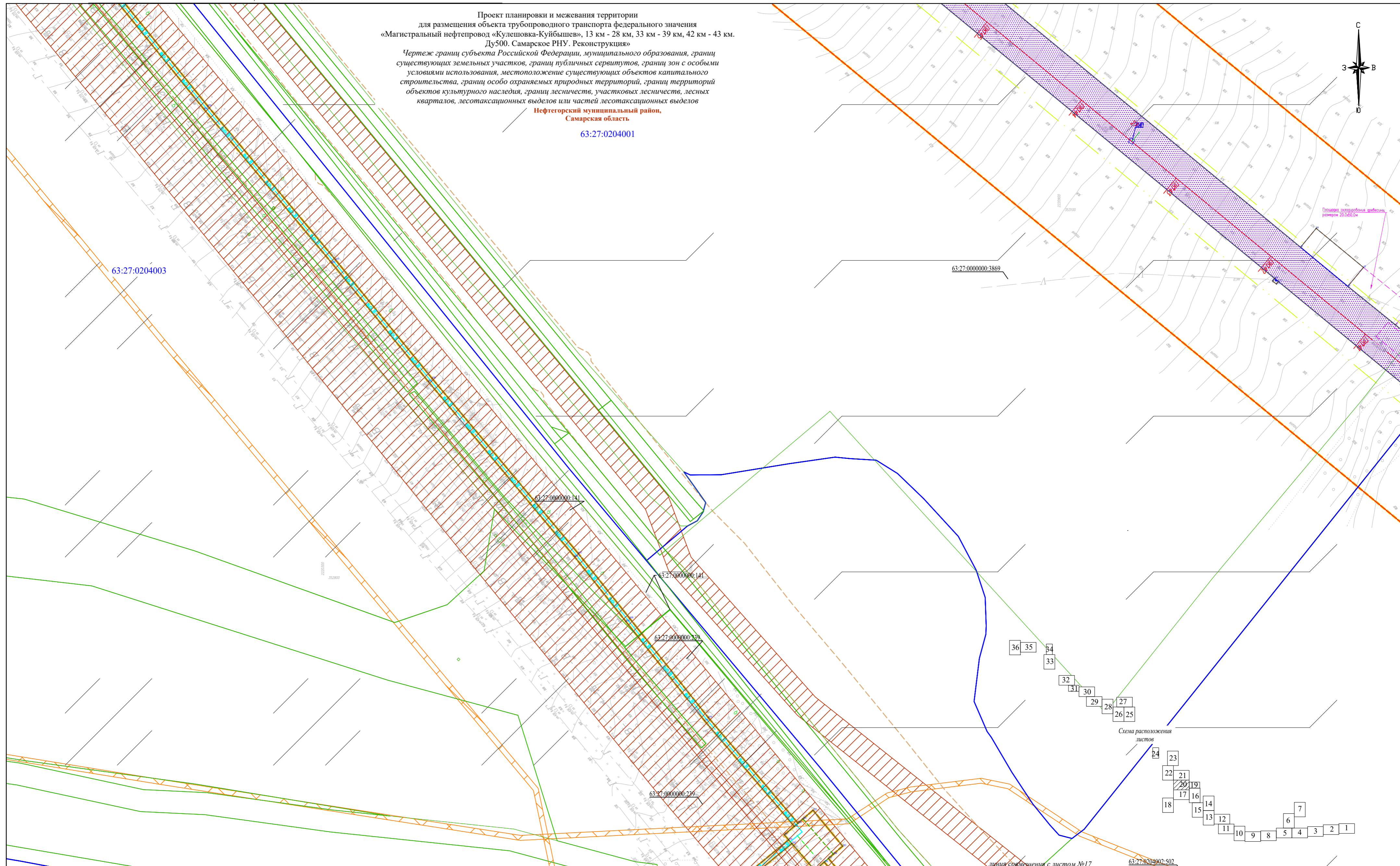
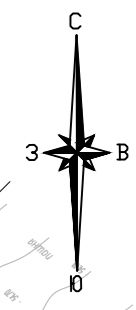
Самарская область, Кинельский район,
 Нефтегорский район.

стадия	лист	листов
ППМТ	19	36

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

ООО "ПЦЗК"
 2022 год

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ
 существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми
 условиями использования, местоположение существующих объектов капитального
 строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий
 объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных
 кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
**Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область**
 63:27:0204001



* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

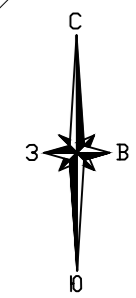
Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

				АО «Транснефть-Приволга»			
				Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022		ППМТ	20	36
				ООО «ПЦЭК» 2022 год			

линия совмещения с листом №19

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

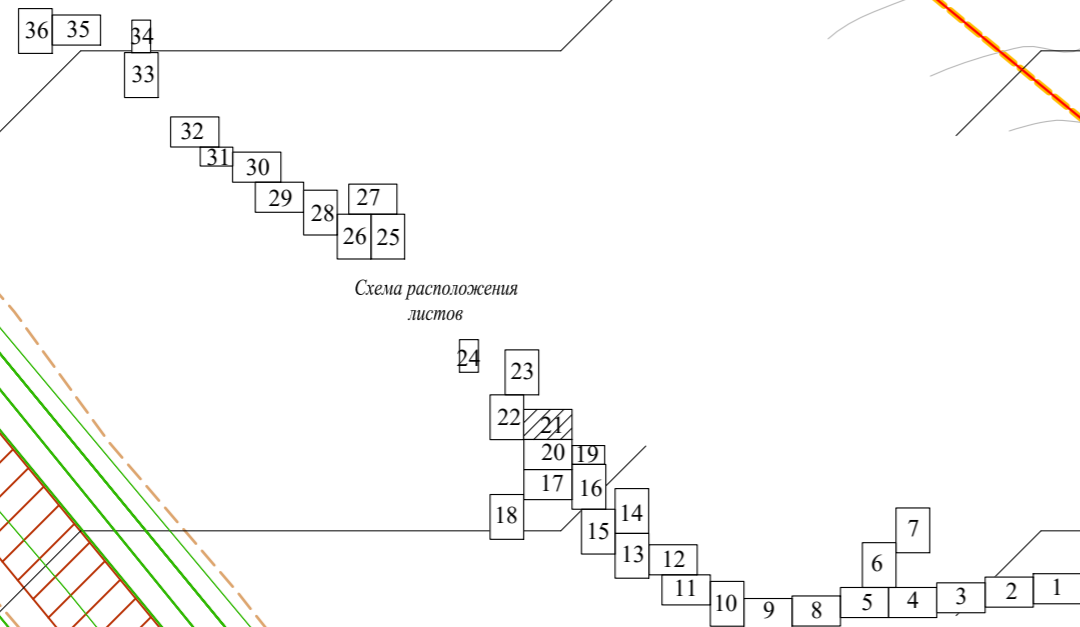
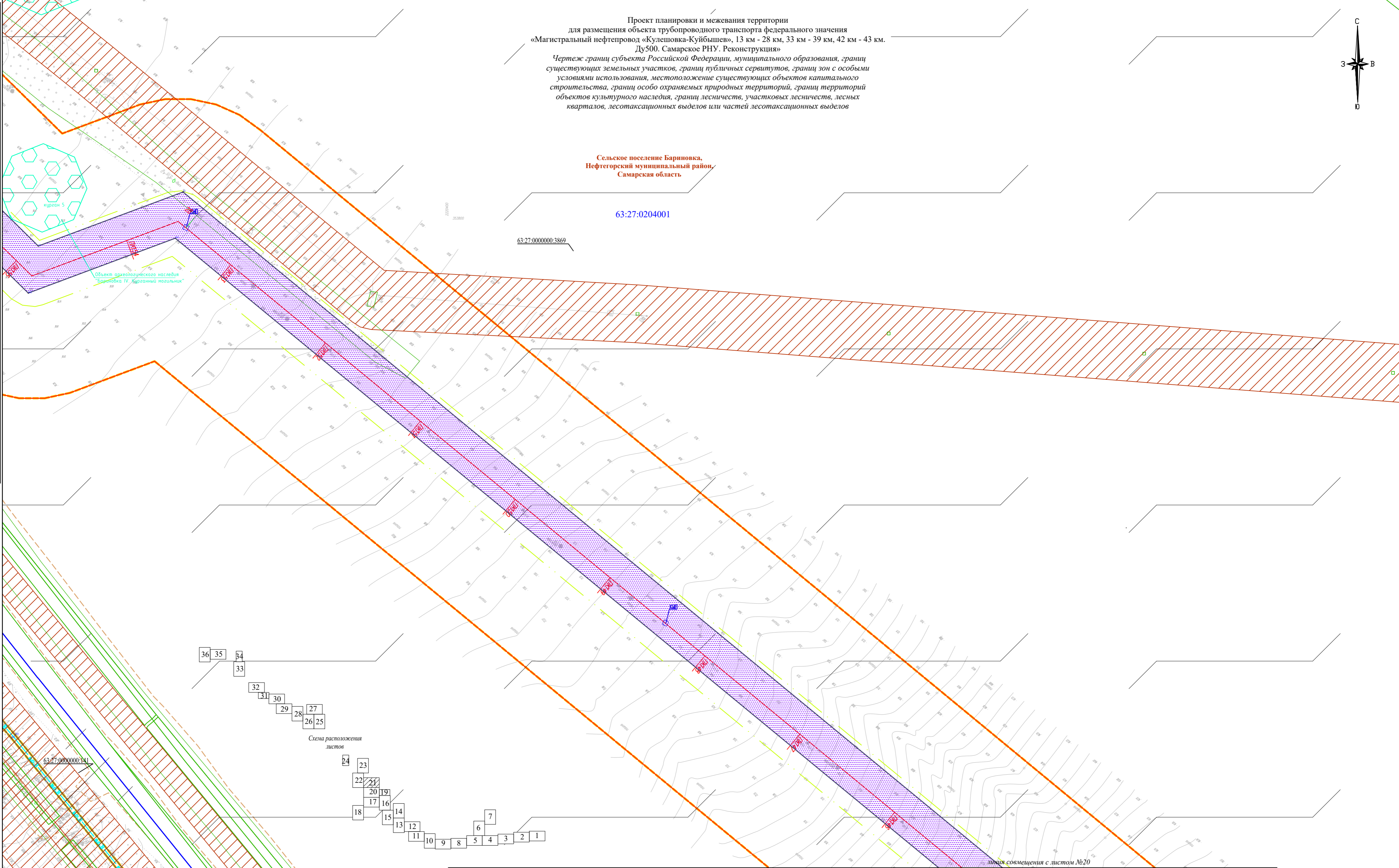


Сельское поселение Барниновка,
Нефтегорский муниципальный район,
Самарская область

63:27:0204001

63:27:0000000:3869

линия совмещения с листом №22



Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

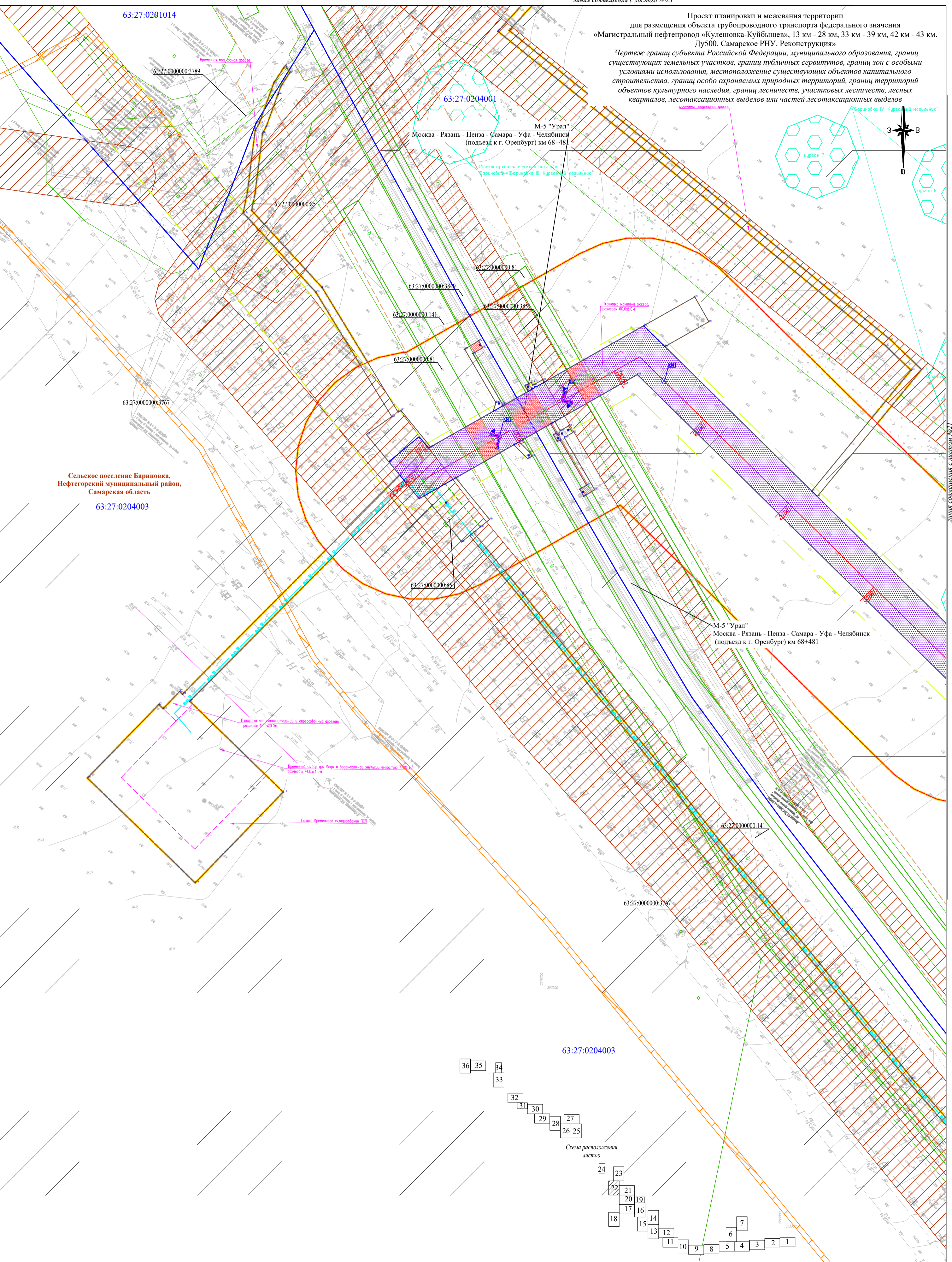
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил: <i>Фамилия И.О.</i> Подпись: _____ Дата: 08.2022 Должность: <i>Владимира К.В.</i> Ген.директор: <i>Стрельцов А.И.</i> 08.2022				АО «Транснефть-Приволга» Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.				ИПМТ	21	36
ООО "ПЦЭК" 2022 год				* Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов Масштаб: 1:2000		

63:27:0201014

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Линия совмещения с листом №27

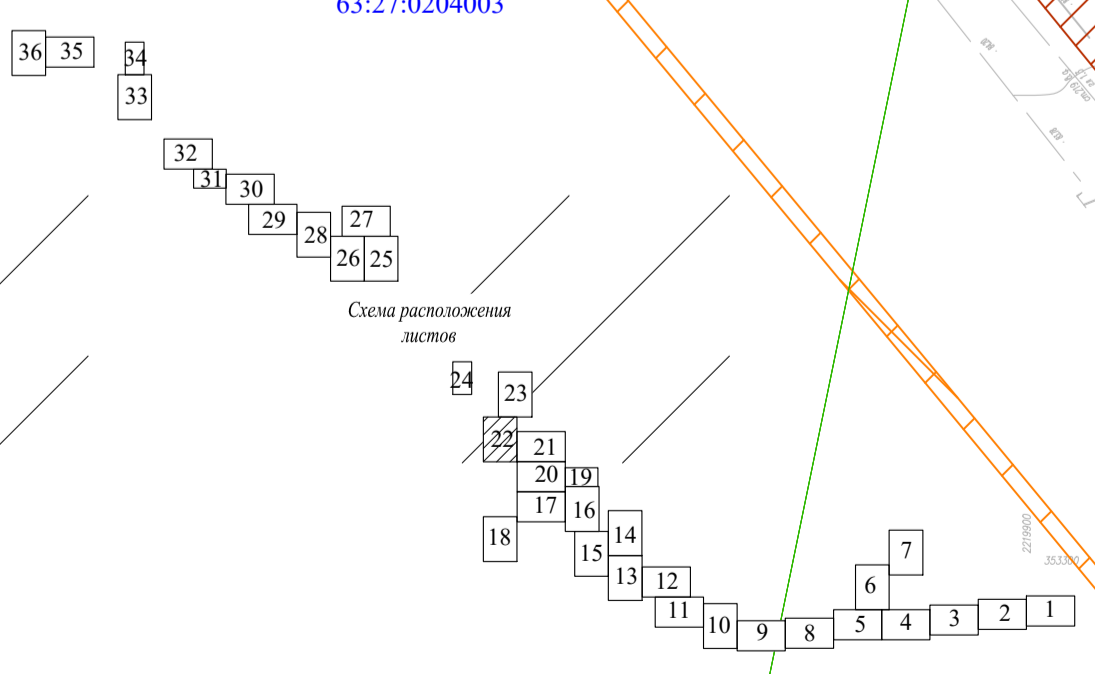
Сельское поселение Бариньковка, Нефтегорский муниципальный район, Самарская область
63:27:0204003

М-5 "Урал"
Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск
(подъезд к г. Оренбург) км 68+481

Площадь под автомобильный и пресобойный аэропорт
размером 60,0 х 60,0 м

Промышленный объект для воды и водопроводной канализации
размером 14,0 х 14,0 м

Полоса временного складирования ПС



Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
	ППМТ	22	36
ООО "ПЦЗК" 2022 год			

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

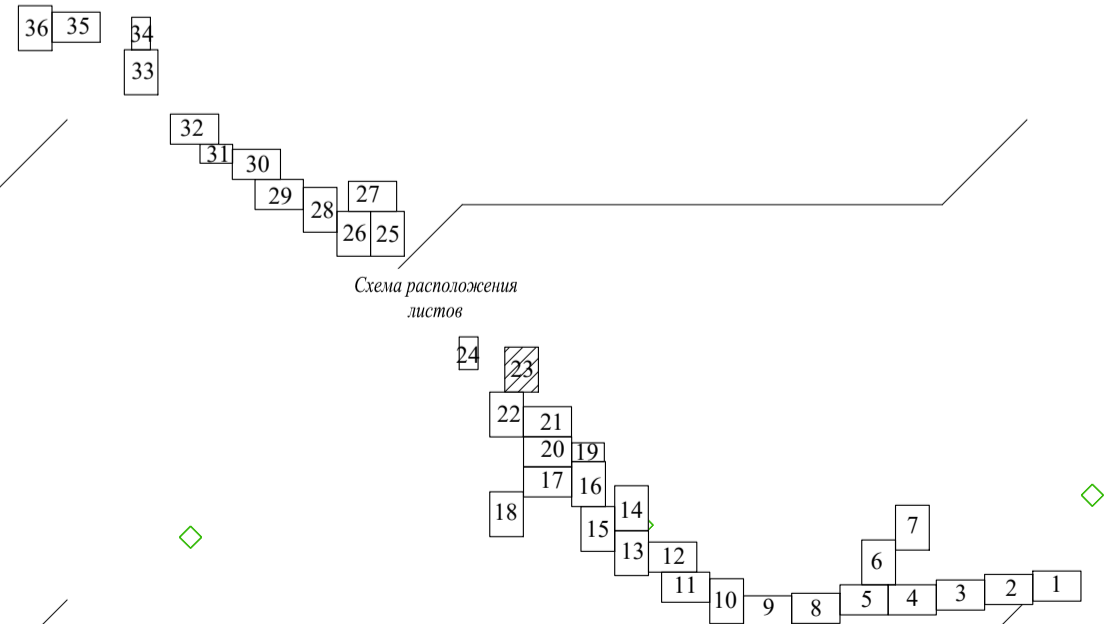
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Барниновка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область

63:27:0204001

63:27:0000000:3869



Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

Линия совмещения с листом №22

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район,
 Нефтегорский район.

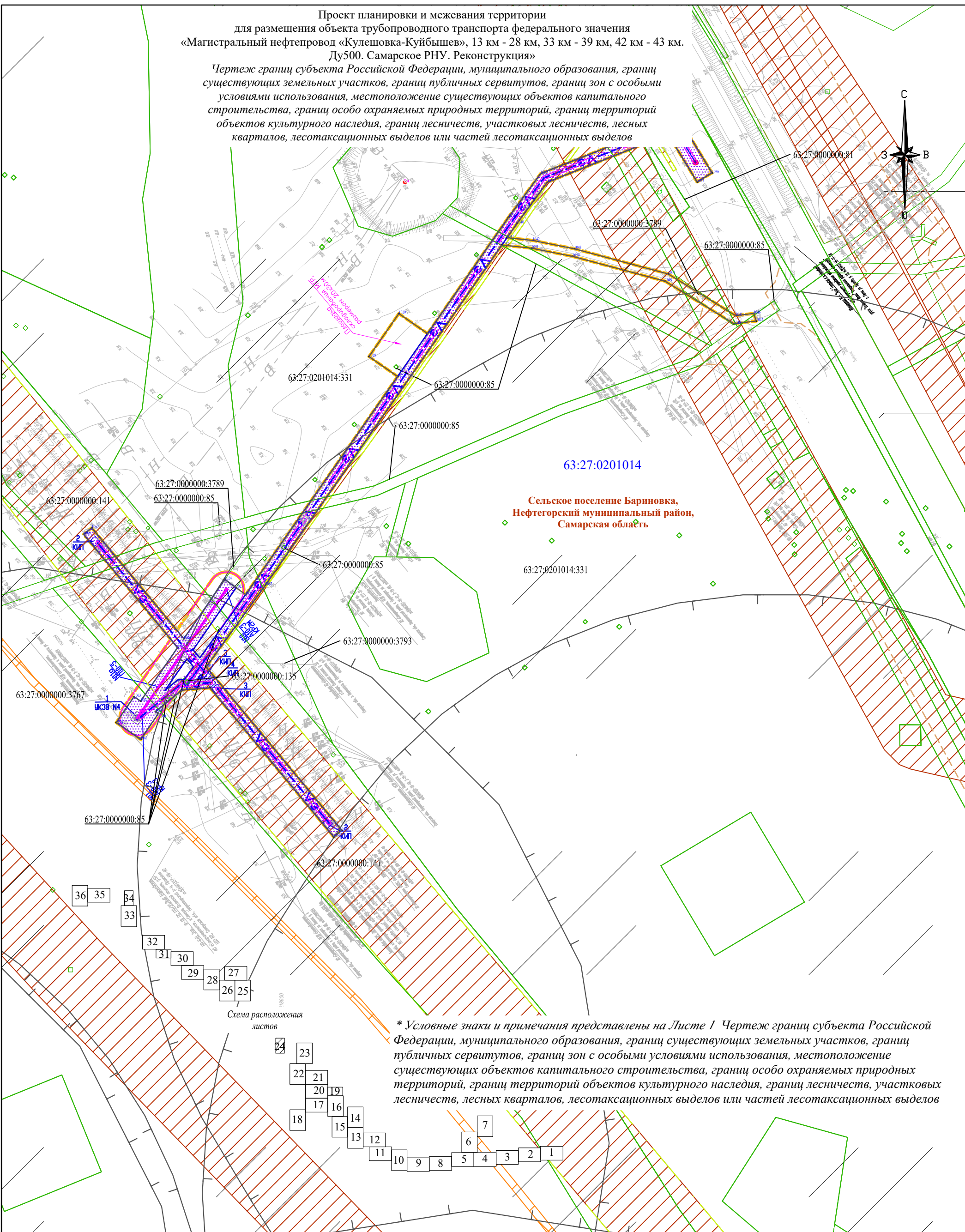
стадия	лист	листов
ППМТ	23	36

ООО «ПЦЭК»
 2022 год

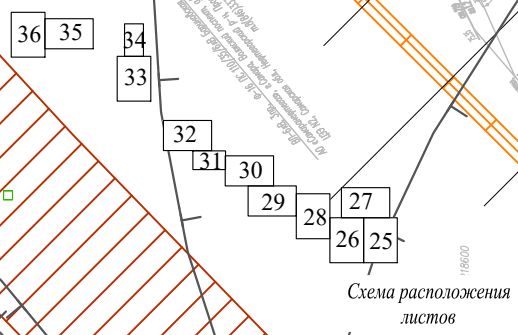
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



63:27:0201014
 Сельское поселение Бариновка,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область



* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

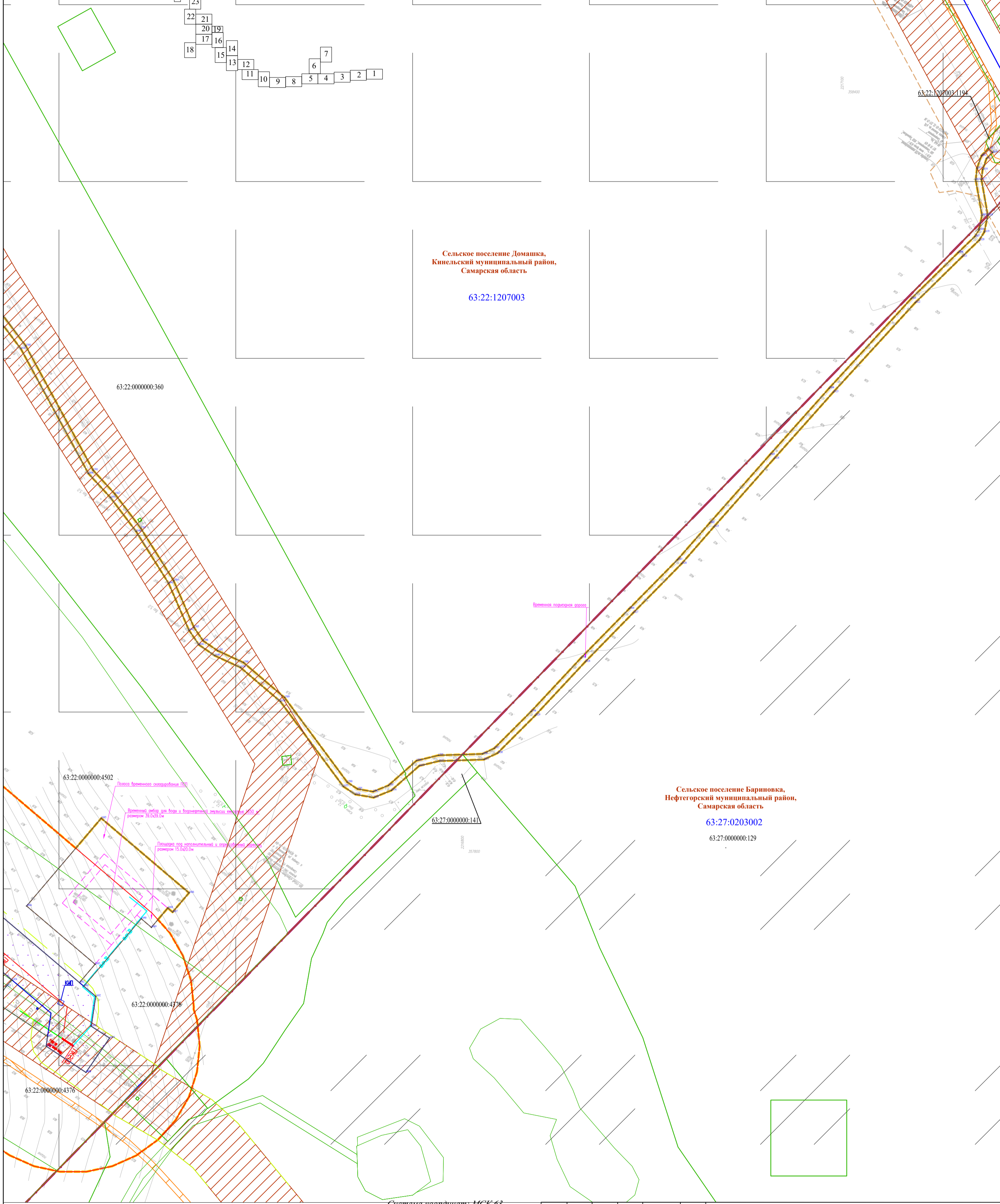
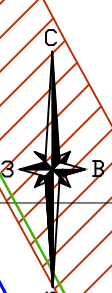
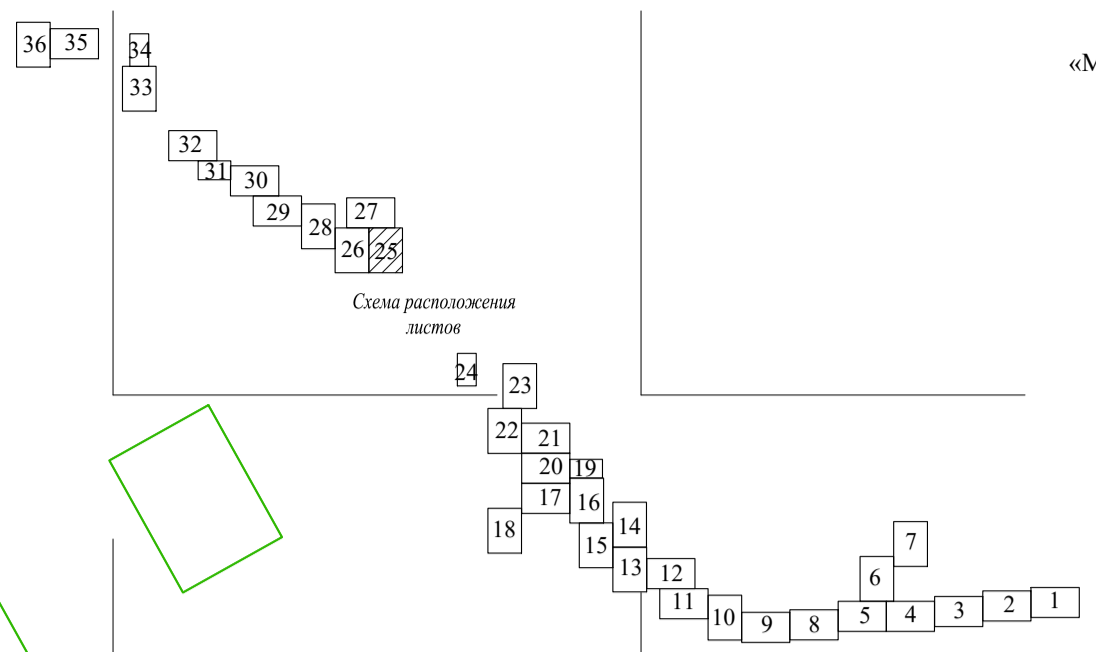
Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.		стадия	лист
		ПМТ	24
		листов	36
ООО «ПЦЗК»		2022 год	

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ
 существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми
 условиями использования, местоположение существующих объектов капитального
 строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий
 объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных
 кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Домашка,
 Кинельский муниципальный район,
 Самарская область
 63:22:1207003

Сельское поселение Баринька,
 Нефтегорский муниципальный район,
 Самарская область
 63:27:0203002
 63:27:0000000:129

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
	ППМТ	25	36

ООО "ПЦЭК"
 2022 год

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

линия совмещения с листом №26

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Кл Самарская область

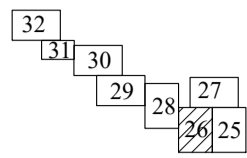
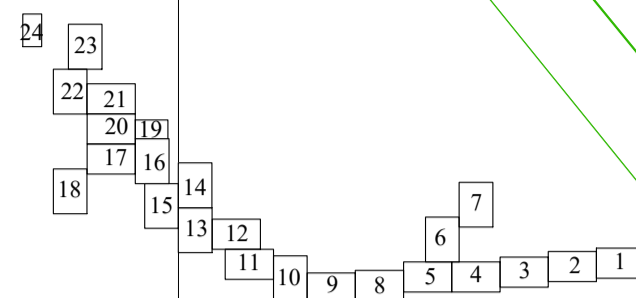


Схема расположения листов



63:22:0000000:4376

КИП

63:22:0000000:4376

Сельское поселение Домашка,
Кинельский муниципальный район,
Самарская область

63:22:1207003

63:22:0000000:3946

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район,
Нефтегорский район.

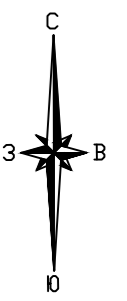
стадия	лист	листов
ППМТ	26	36

ООО «ПЦЭК»
2022 год

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Доманка,
 Кинельский муниципальный район,
 Самарская область

63:22:1207003

Временная подпорная стена

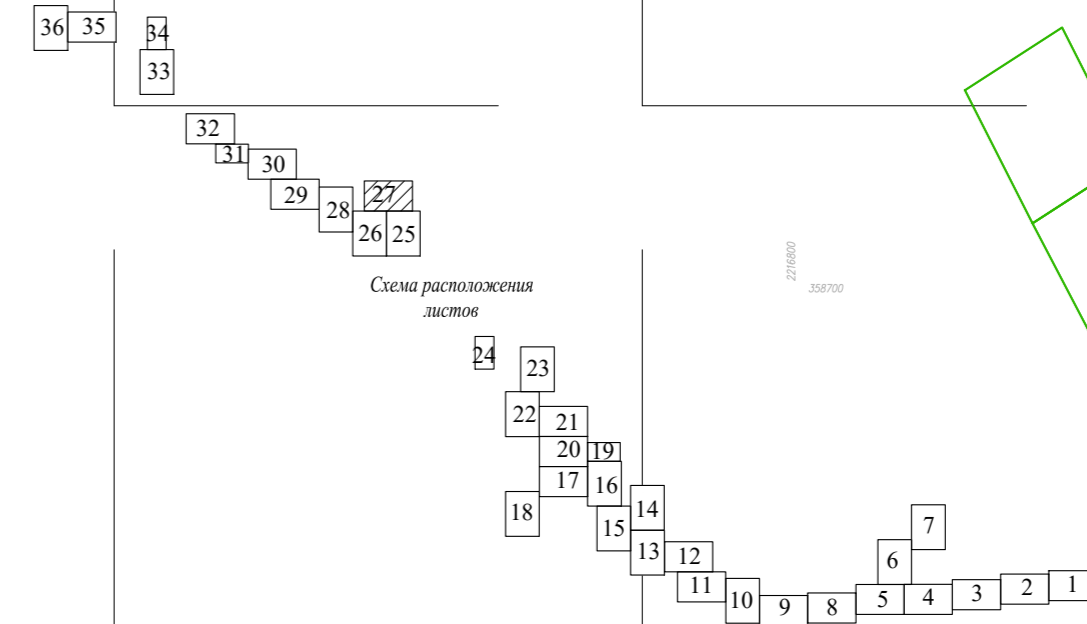


Схема расположения листов

линия совмещения с листом №26

линия совмещения с листом №25

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

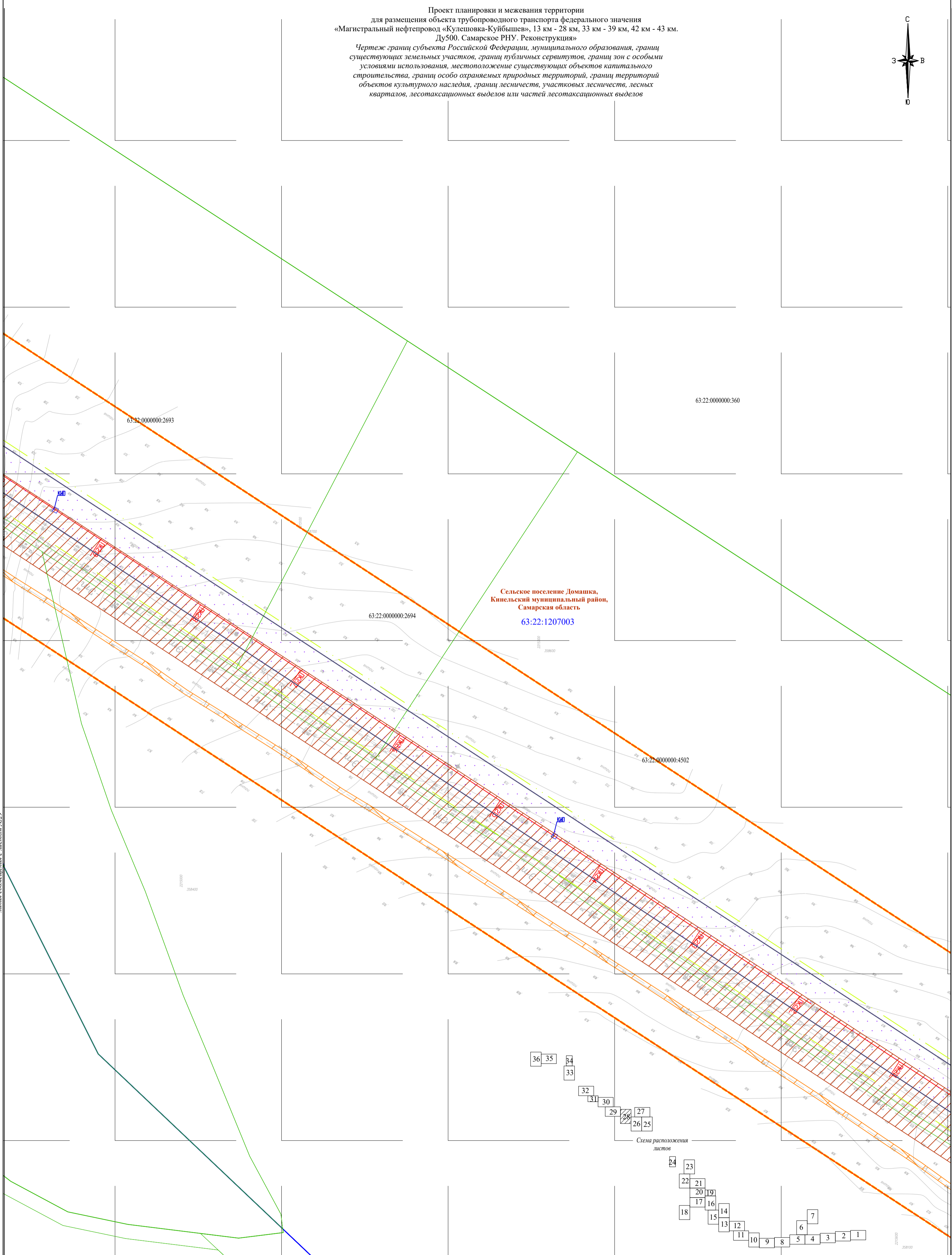
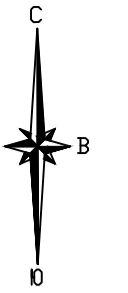
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
		27	36

ООО "ПЦЭК"
 2022 год

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

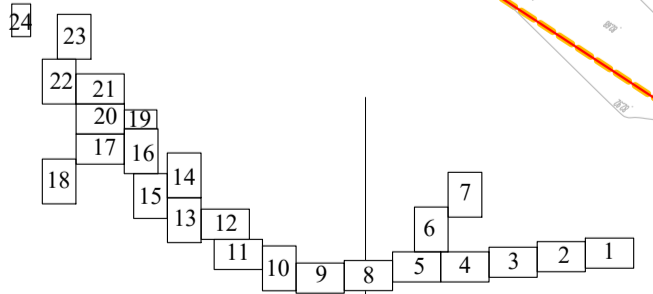


Сельское поселение Домашка,
 Кинельский муниципальный район,
 Самарская область
 63:22:1207003

36 35 34
 33

32 31 30
 29 28 27
 26 25

Схема расположения листов



Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
	ППМТ	28	36

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

ООО «ПЦЭК»
 2022 год

линия совмещения с листом №30

63:22:1207005

63:22:0000000:4376

63:22:0000000:4069

63:22:0000000:4069

63:22:0000000:4373

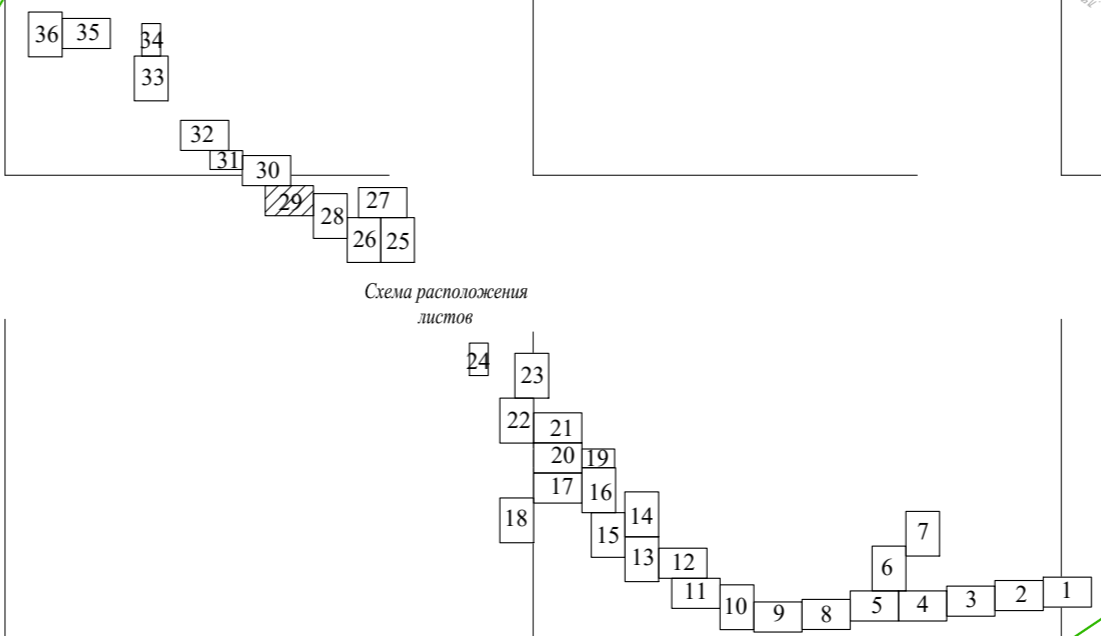
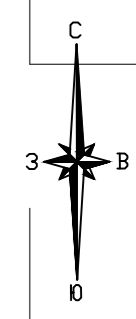
63:22:0000000:4373

63:22:0000000:157

63:22:0000000:157

Сельское поселение Домашка,
Кинельский муниципальный район,
Самарская область
63:22:1207005

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



линия совмещения с листом №23

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

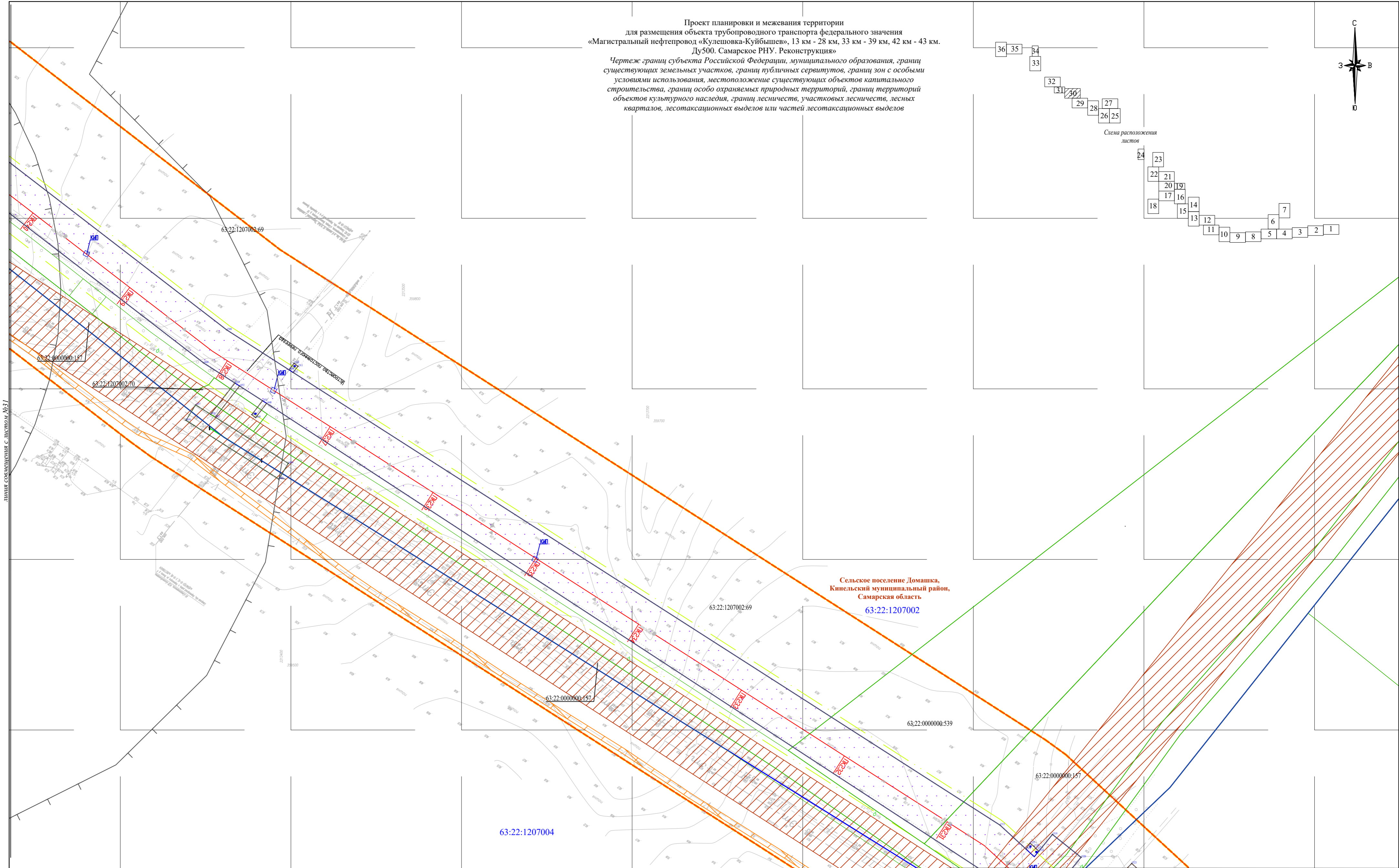
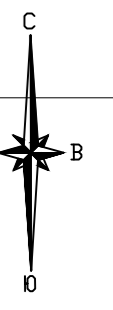
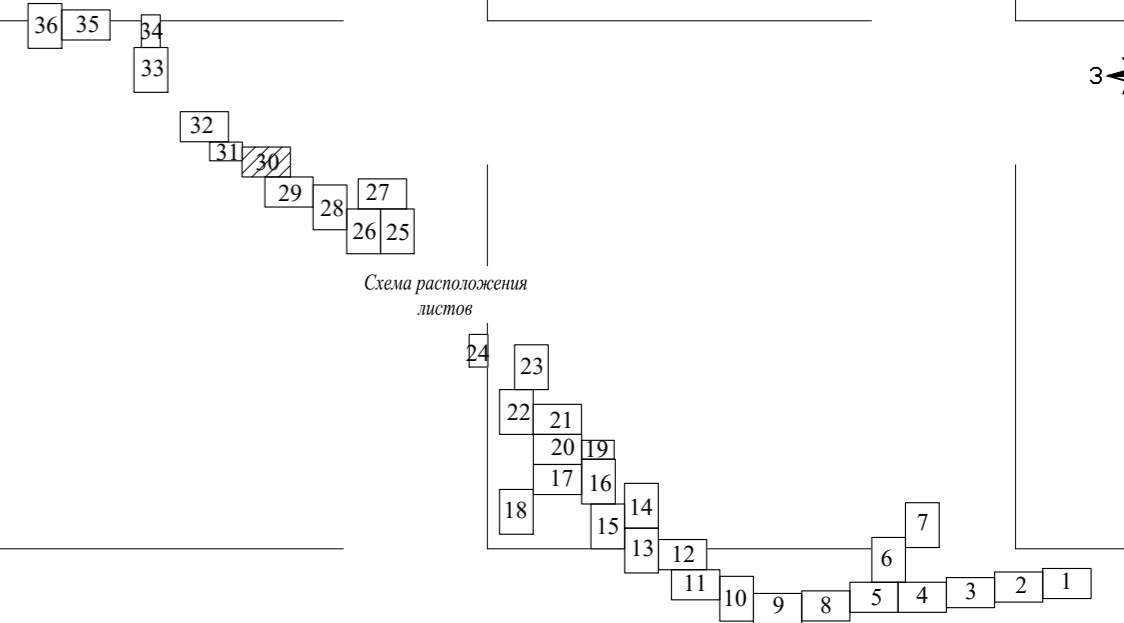
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимира К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
стадия	лист	листов
ППМТ	29	36
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.		
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

линия совмещения с листом №28

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



линия совмещения с листом №37

линия совмещения с листом №29

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

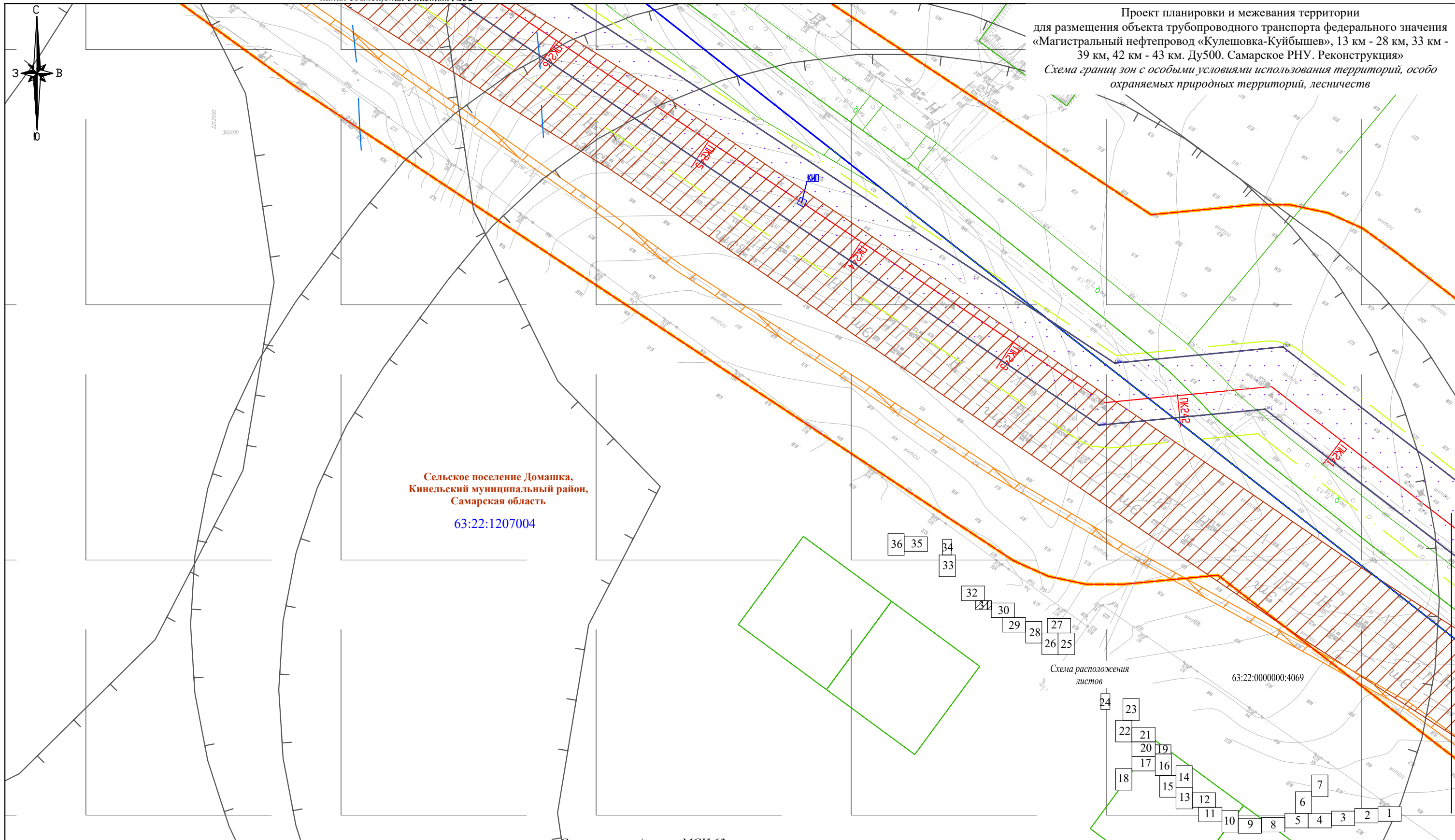
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимира К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

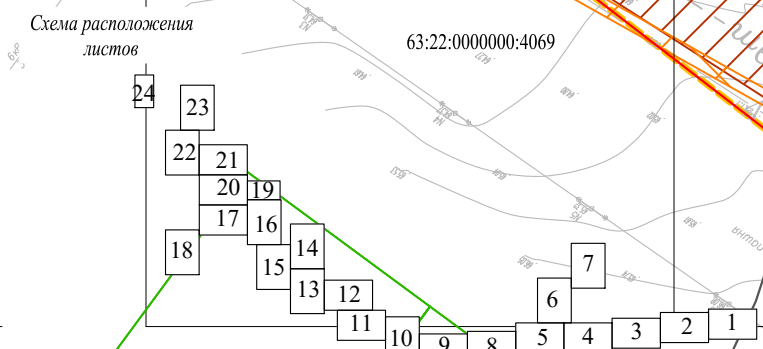
АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	ППМТ	лист 30 листов 36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств



Сельское поселение Домашка,
Кинельский муниципальный район,
Самарская область
63:22:1207004



Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

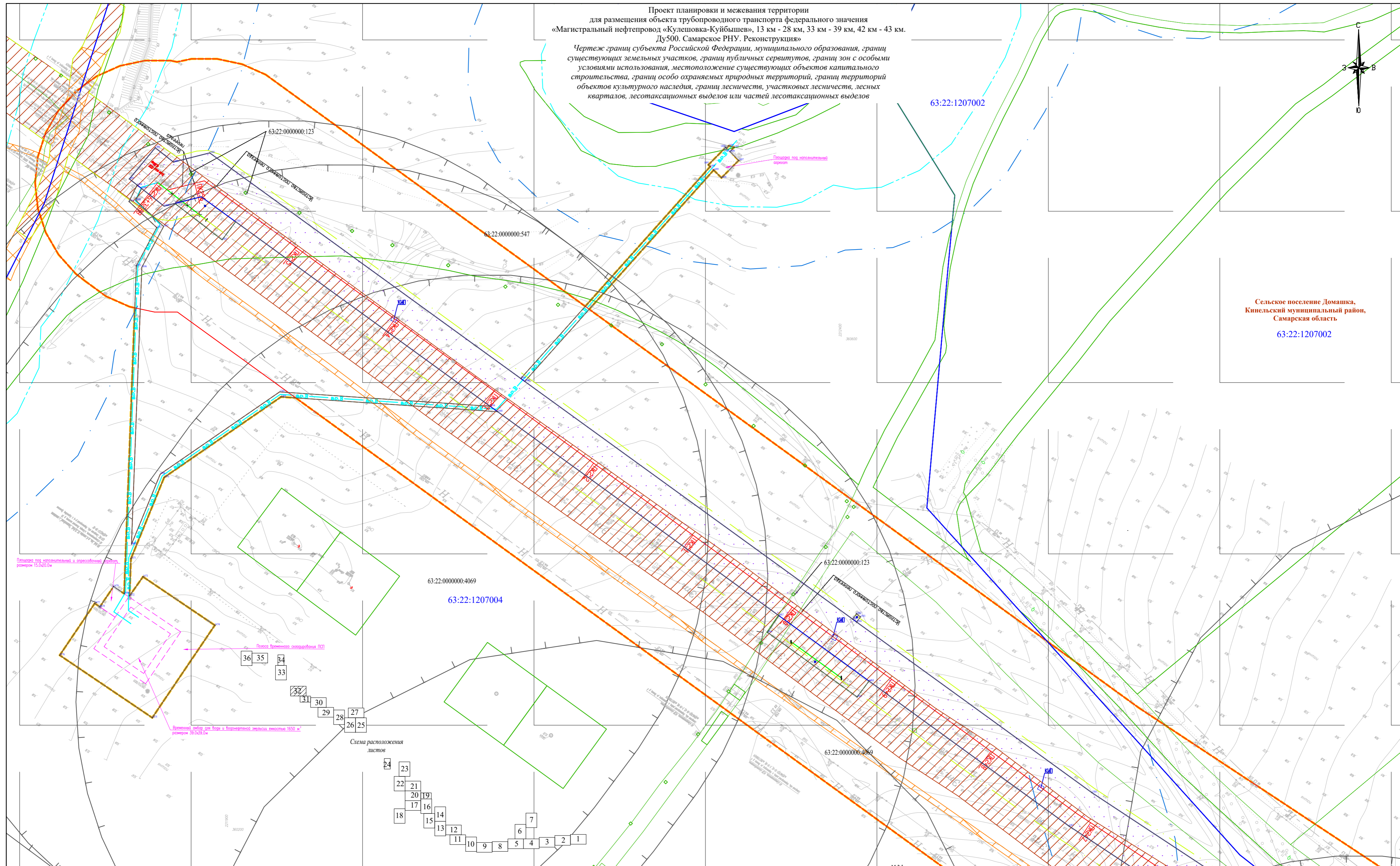
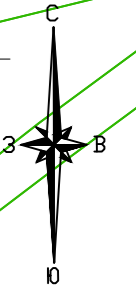
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

				АО «Транснефть-Приволга»			
				Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	листв	
Должность	Владимова К.В.		08.2022		ППМТ	31	36
Ген. директор	Стрельцов А.П.		08.2022				
				ООО "ПЦЗК"		2022 год	
				Чертеж: границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов Масштаб 1:2000			

линия совмещения с листом №31

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Диаметр 500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Домашка,
Кинельский муниципальный район,
Самарская область
63:22:1207002

63:22:1207004

63:22:1207002

линия совмещения с листом №31

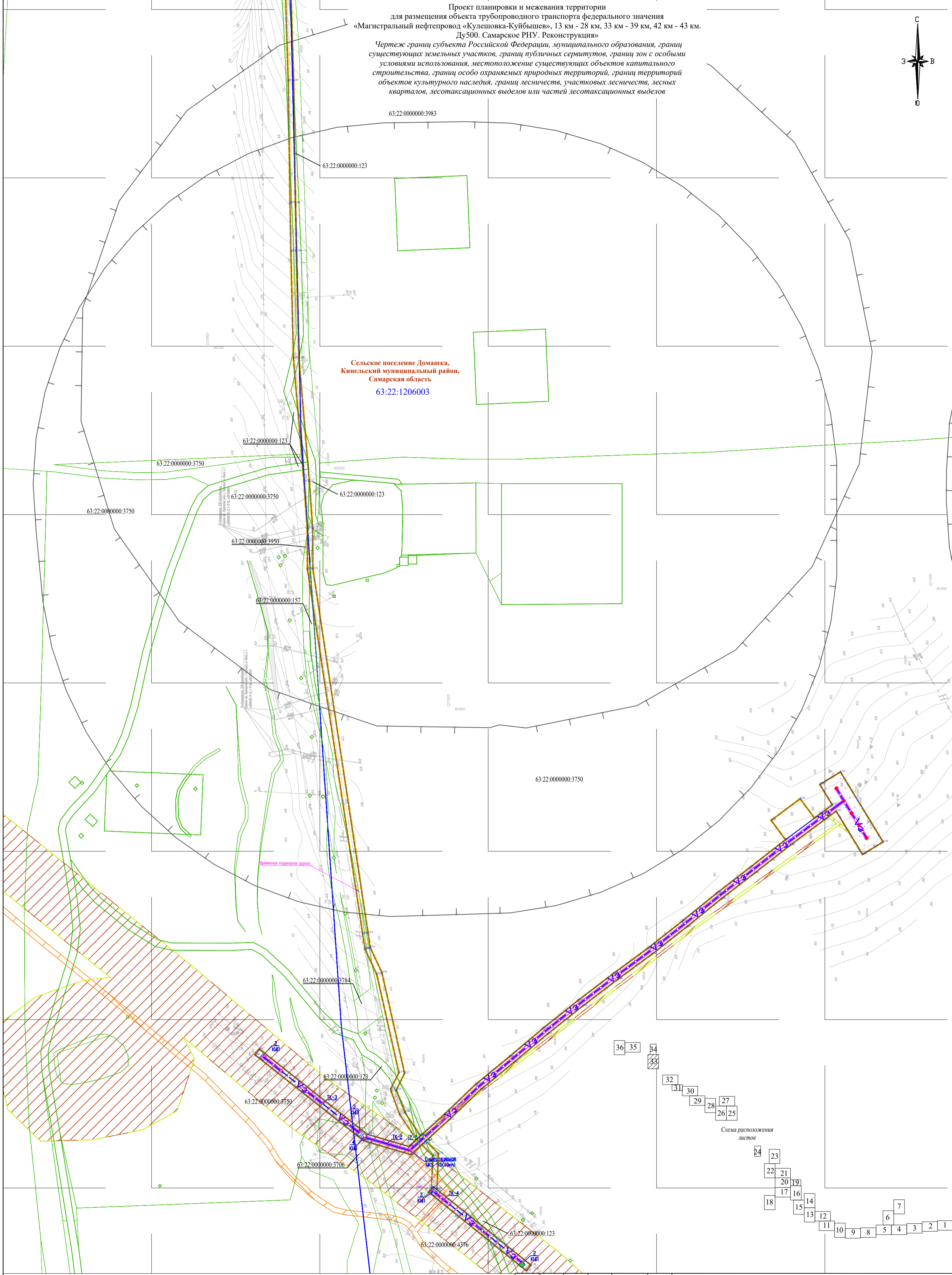
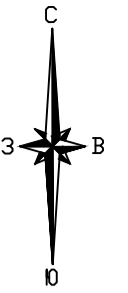
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

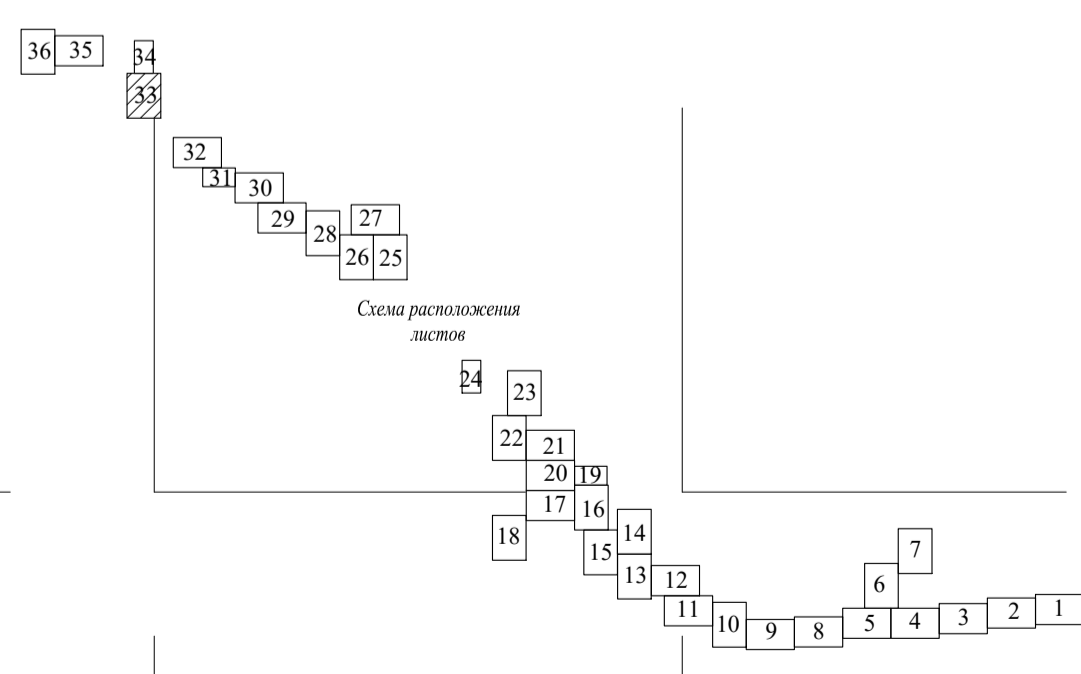
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Диаметр 500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.		лист 32 листов 36
ООО «ПЦЭК» 2022 год		

Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Домашка,
Кинельский муниципальный район,
Самарская область
63:22:1206003



Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

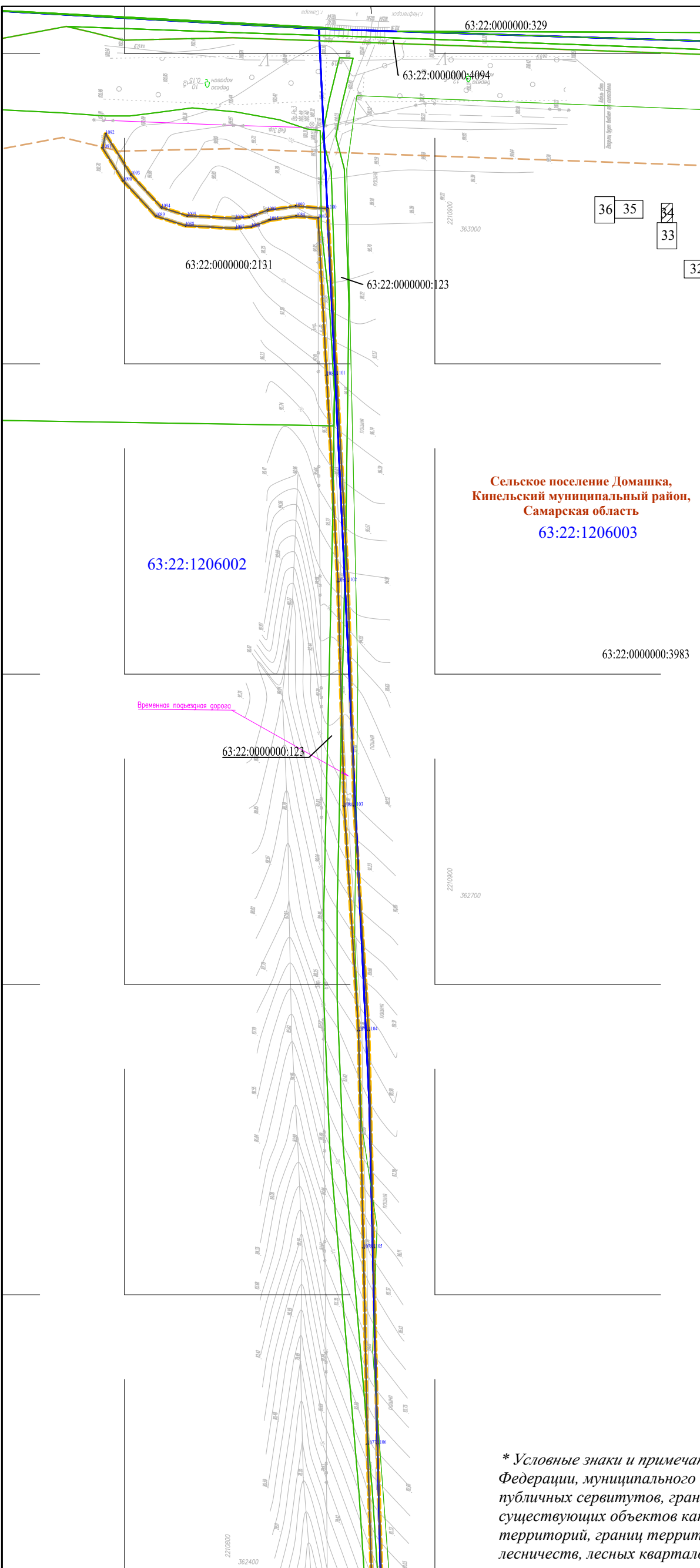
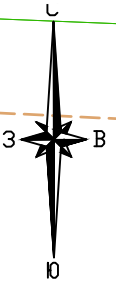
* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»		
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»		
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	ИПМТ	ООО «ПЦЭК» 2022 год
СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ИПМТ	33	36

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб 1:2000

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км -
 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»
 Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо
 охраняемых природных территорий, лесничеств

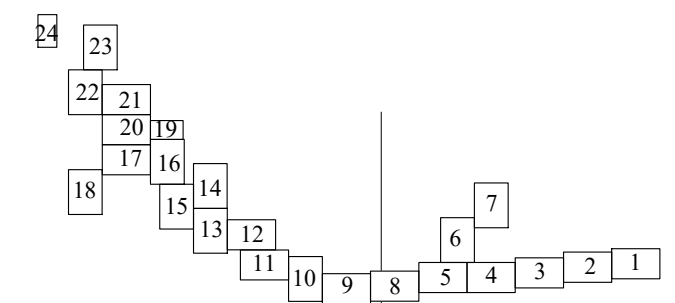


Сельское поселение Домашка,
 Кинельский муниципальный район,
 Самарская область
 63:22:1206003

36 35 34 33

32 31 30 29 28 27 26 25

Схема расположения листов



Временная подъездная дорога

63:22:0000000:123

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

линия совмещения с листом №33

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022



АО «Транснефть-Приволга»

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район,
 Нефтегорский район.

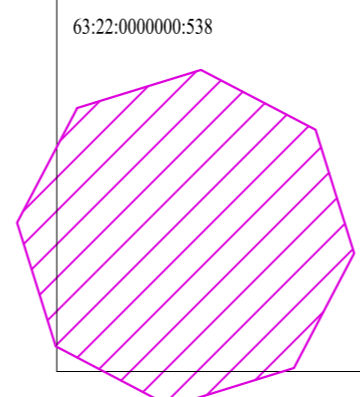
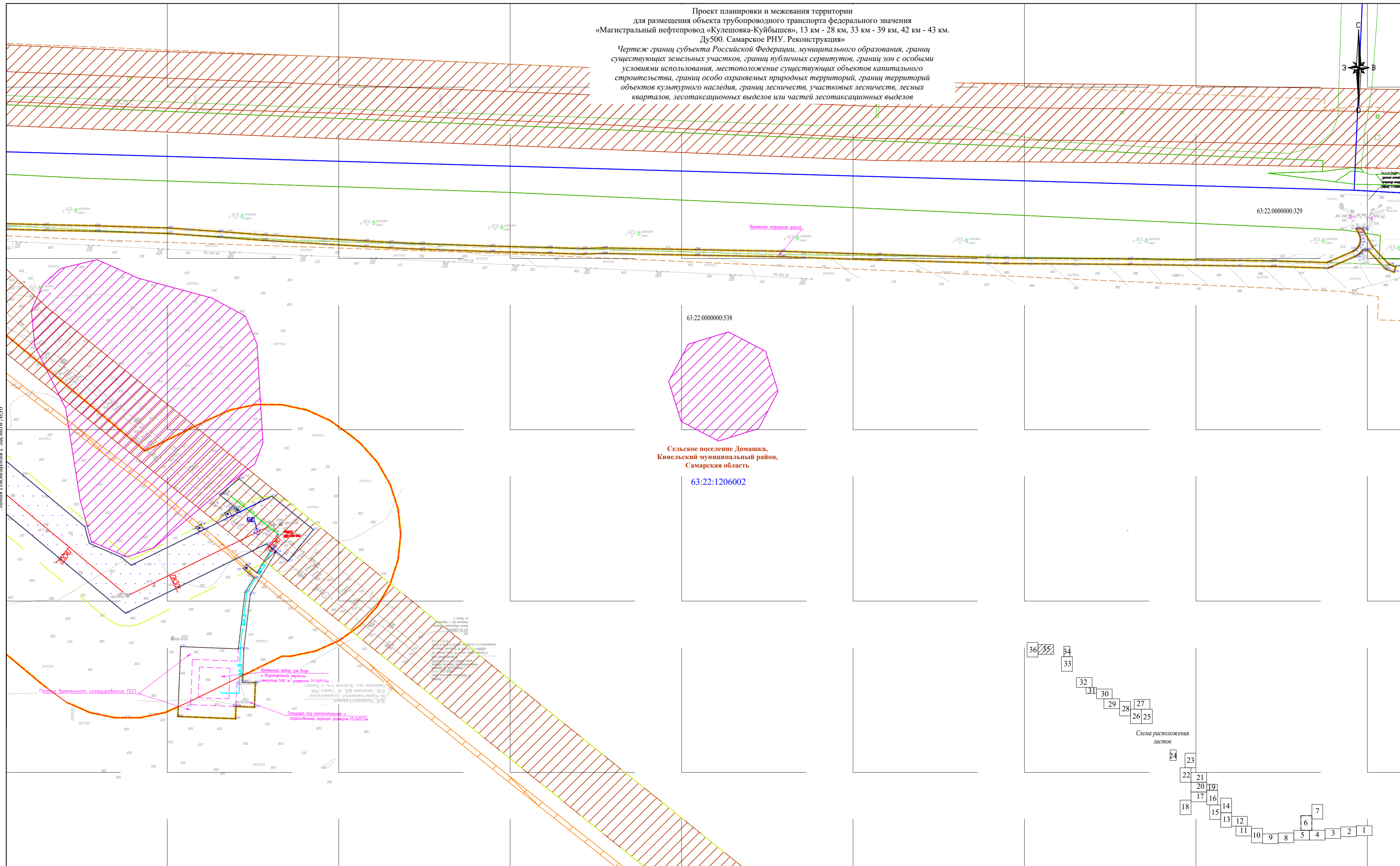
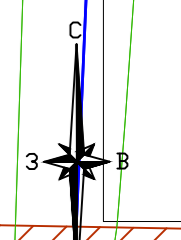
стадия	лист	листов
ПММТ	34	36

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
 Масштаб 1:2000

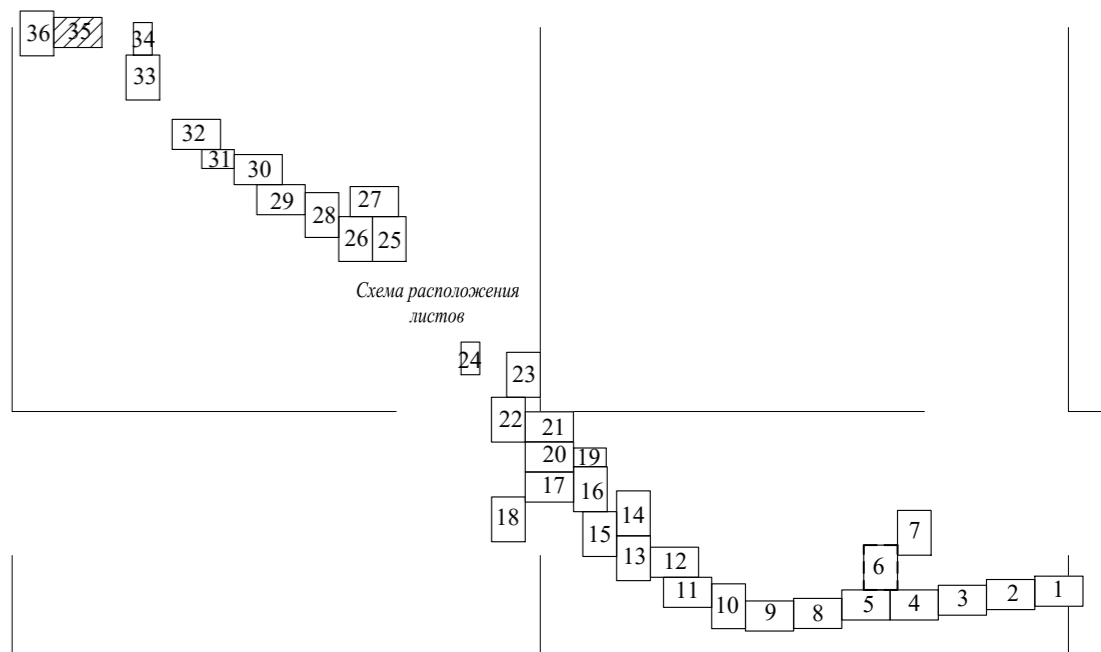
ООО "ПЦЗК"
 2022 год

Проект планировки и межевания территории
 для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
 «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
 Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



Сельское поселение Домашка,
 Кинельский муниципальный район,
 Самарская область
 63:22:1206002



Линия совмещения с листом №26

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

				АО «Транснефть-Приволга»			
				Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата	Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.	стадия	лист	листов
Должность	Владимира К.В.		08.2022		ППМТ	35	36
Ген.директор	Стрельцов А.И.		08.2022	ООО «ПЦЭК» 2022 год			
				<small>Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов Масштаб 1:2000</small>			

Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

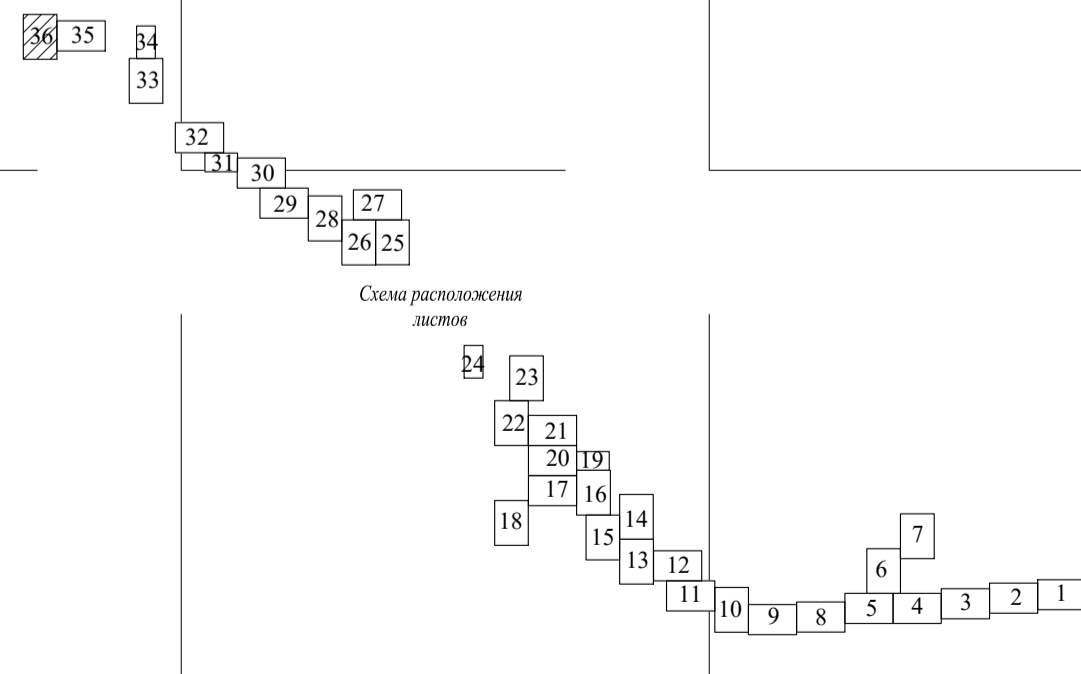
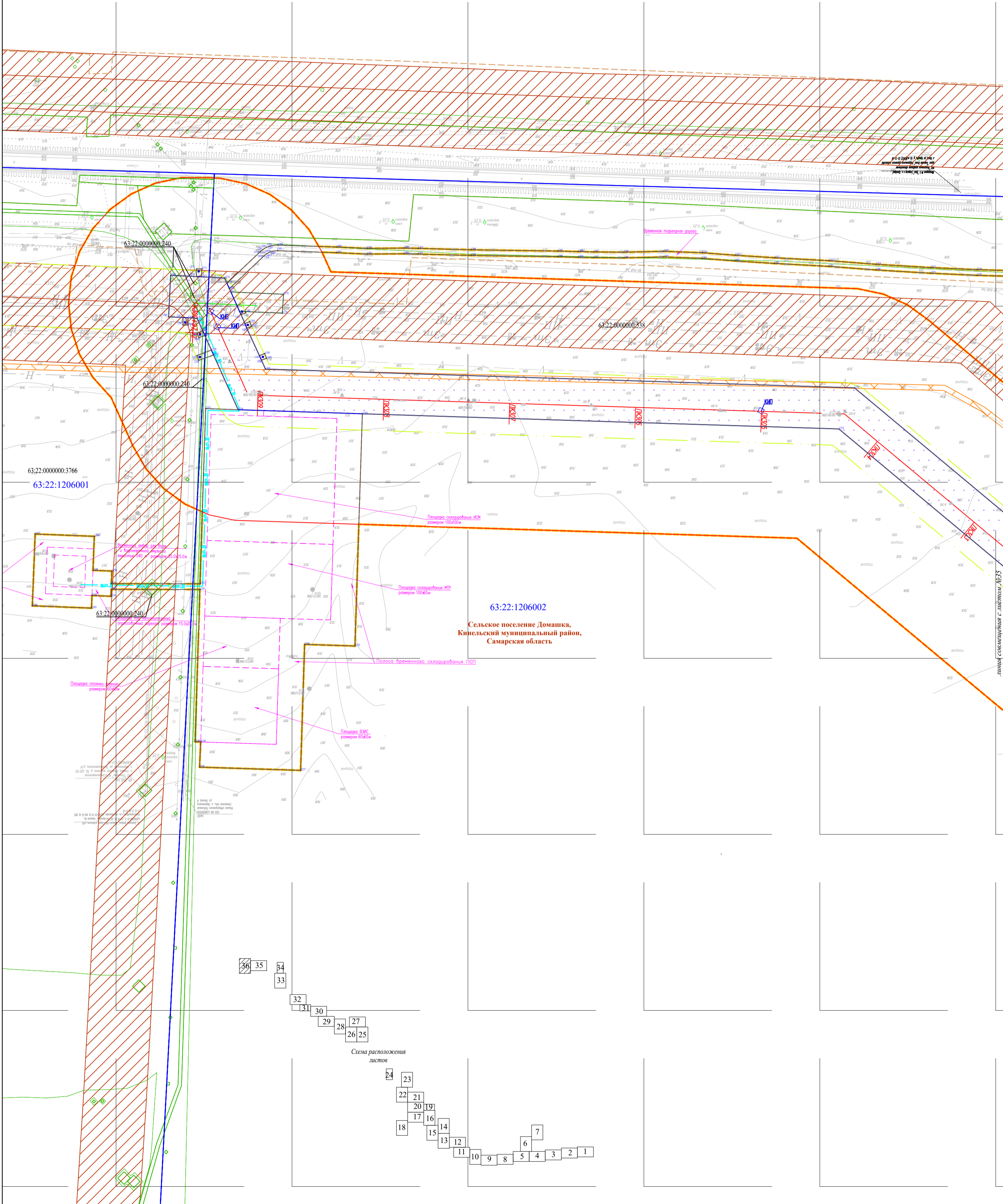
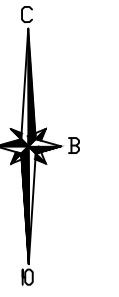


Схема расположения листов

Система координат: МСК 63
Система высот: Балтийская 1977 г.

* Условные знаки и примечания представлены на Листе 1 Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Составил	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Должность	Владимирова К.В.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022

АО «Транснефть-Приволга»

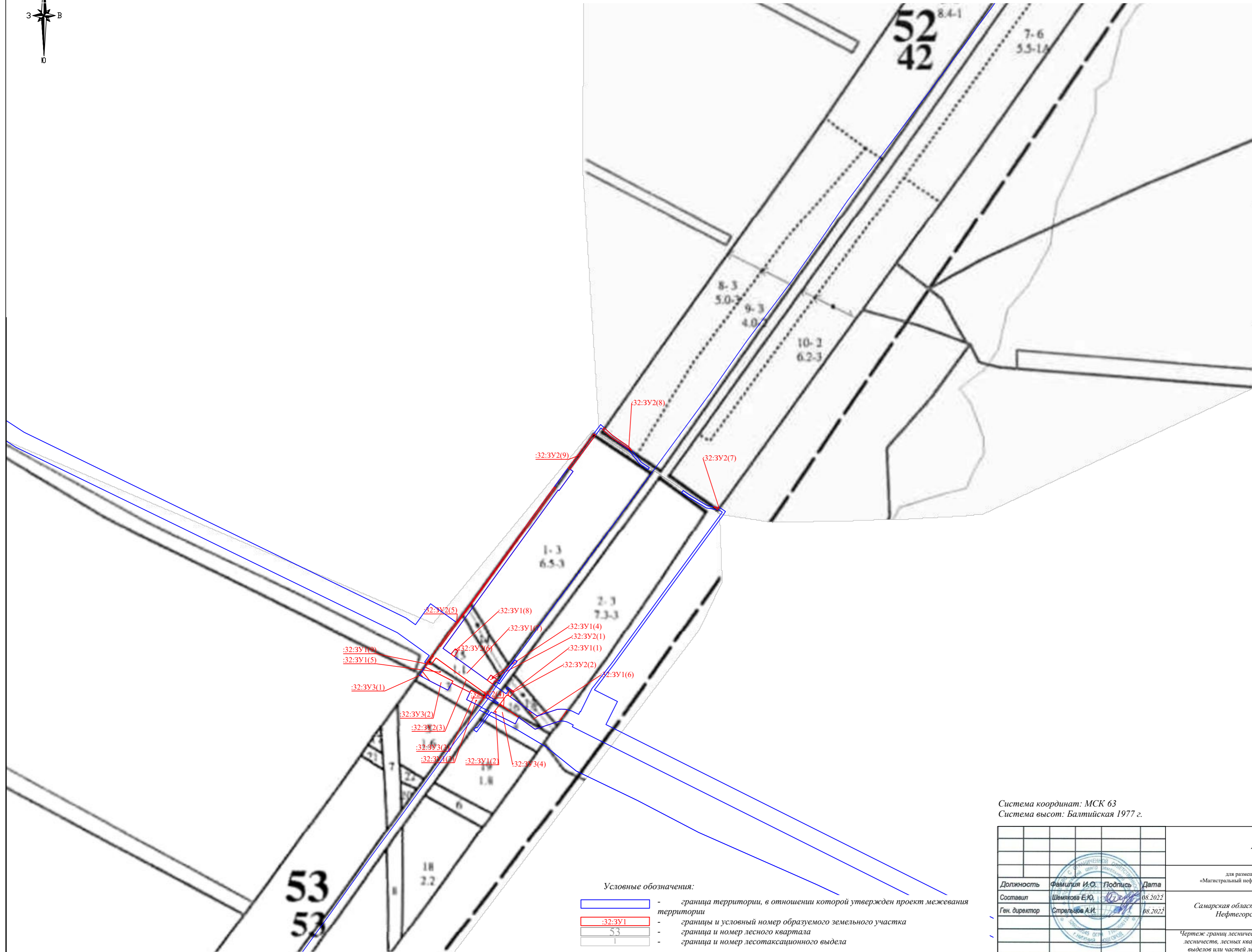
Проект планировки и межевания территории
для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения
«Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км.
Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»

Самарская область, Кинельский район,
Нефтегорский район.

стадия	лист	листов
ППМТ	36	36

ООО «ПЦЭК»
2022 год

Чертеж границ субъекта Российской Федерации, муниципального образования, границ существующих земельных участков, границ публичных сервитутов, границ зон с особыми условиями использования, местоположение существующих объектов капитального строительства, границ особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов
Масштаб: 1:2000



- Условные обозначения:
- граница территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории
 - :32:3У1 - границы и условный номер образуемого земельного участка
 - 53 - граница и номер лесного квартала
 - 1 - граница и номер лесотаксационного выдела

Система координат: МСК 63
 Система высот: Балтийская 1977 г.

АО «Транснефть-Приволга»			
Проект планировки и межевания территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кулешовка-Куйбышев», 13 км - 28 км, 33 км - 39 км, 42 км - 43 км. Ду500. Самарское РНУ. Реконструкция»			
Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Составил	Шляжкова Е.Ю.		08.2022
Ген. директор	Стрельцов А.И.		08.2022
Самарская область, Кинельский район, Нефтегорский район.		стадия	лист / листов
ООО «ПЦЗК» 2022 год		ППМТ	1 / 1
Чертеж границ лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов Масштаб 1:5000			