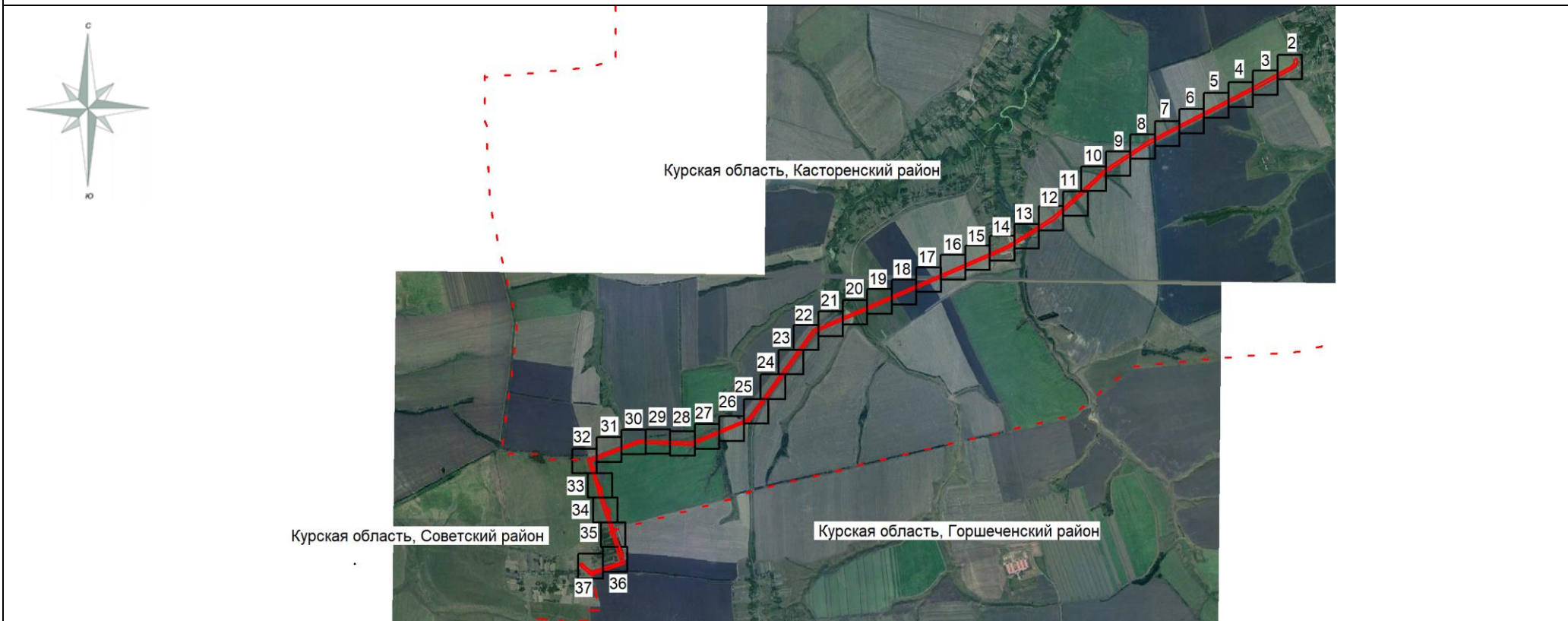


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ подстанции «Мочаки»

(наименование объекта)

ОБЗОРНАЯ СХЕМА

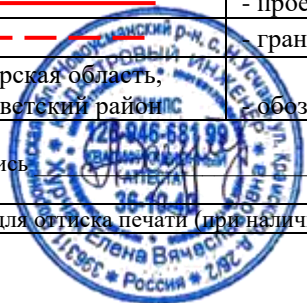


Масштаб 1:75 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- проектная граница публичного сервитута
	граница муниципального образования
Курская область, Советский район	обозначение муниципального образования

Подпись



Дата " 29 " апреля 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

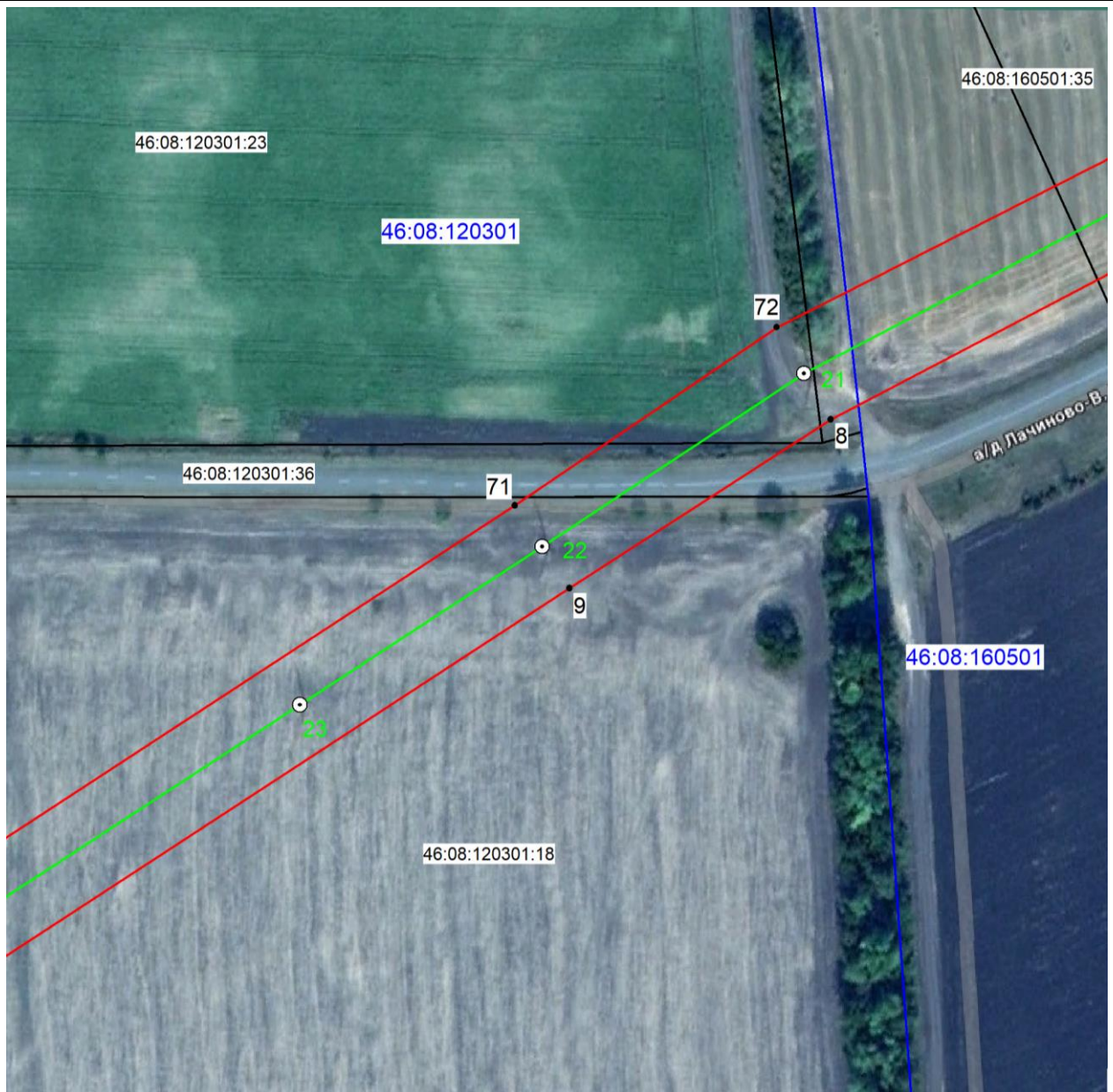


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

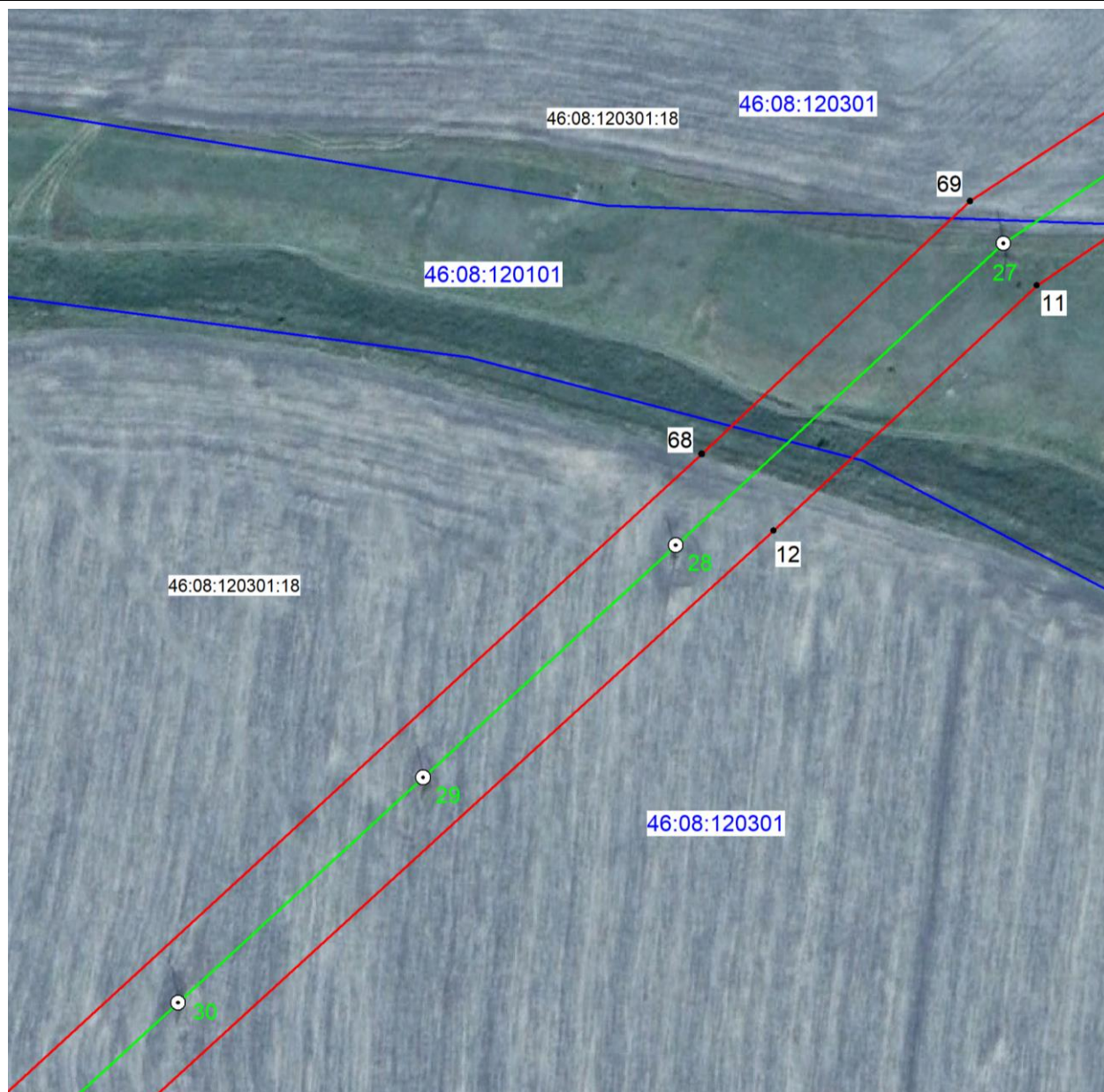


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

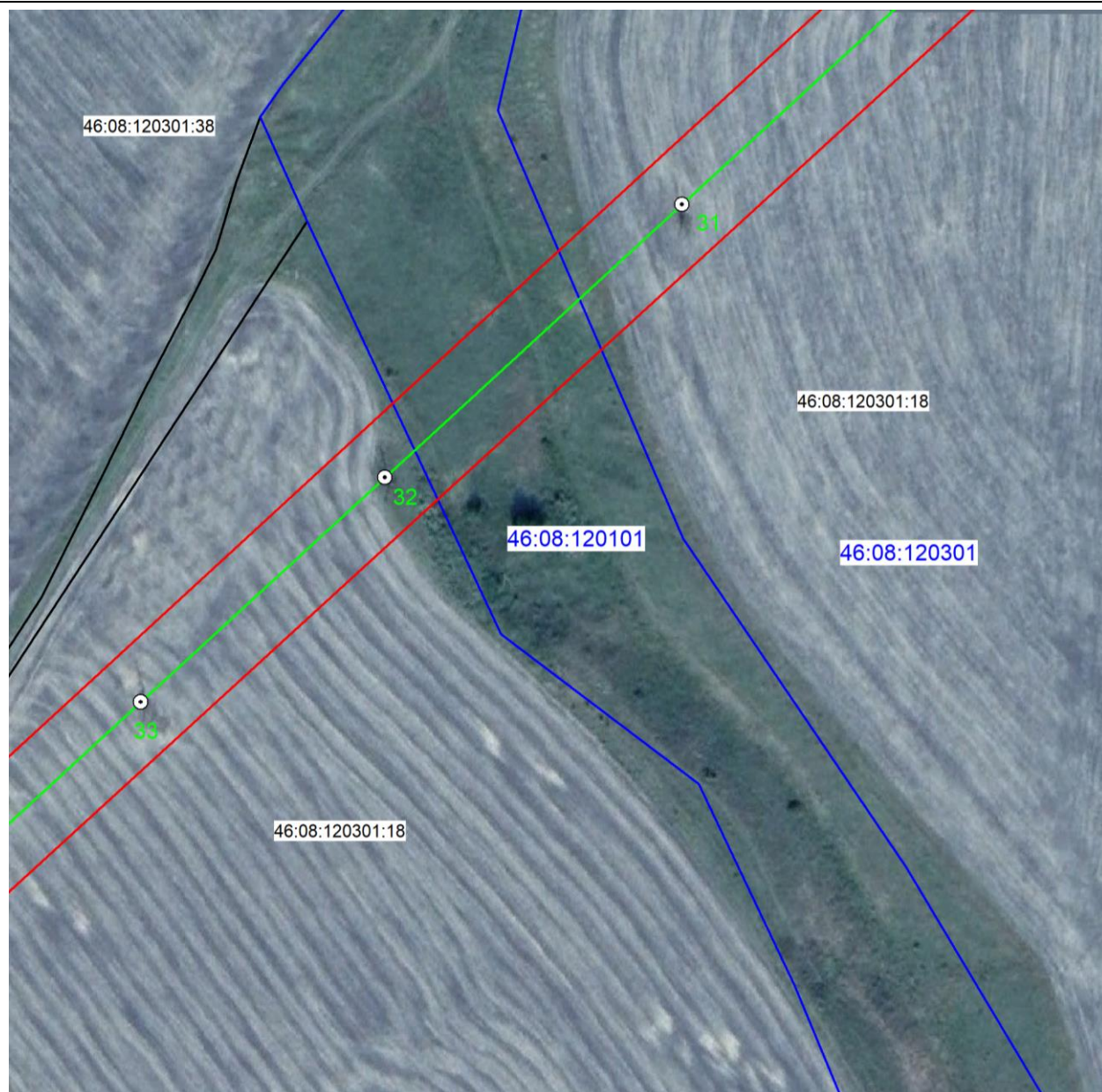


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

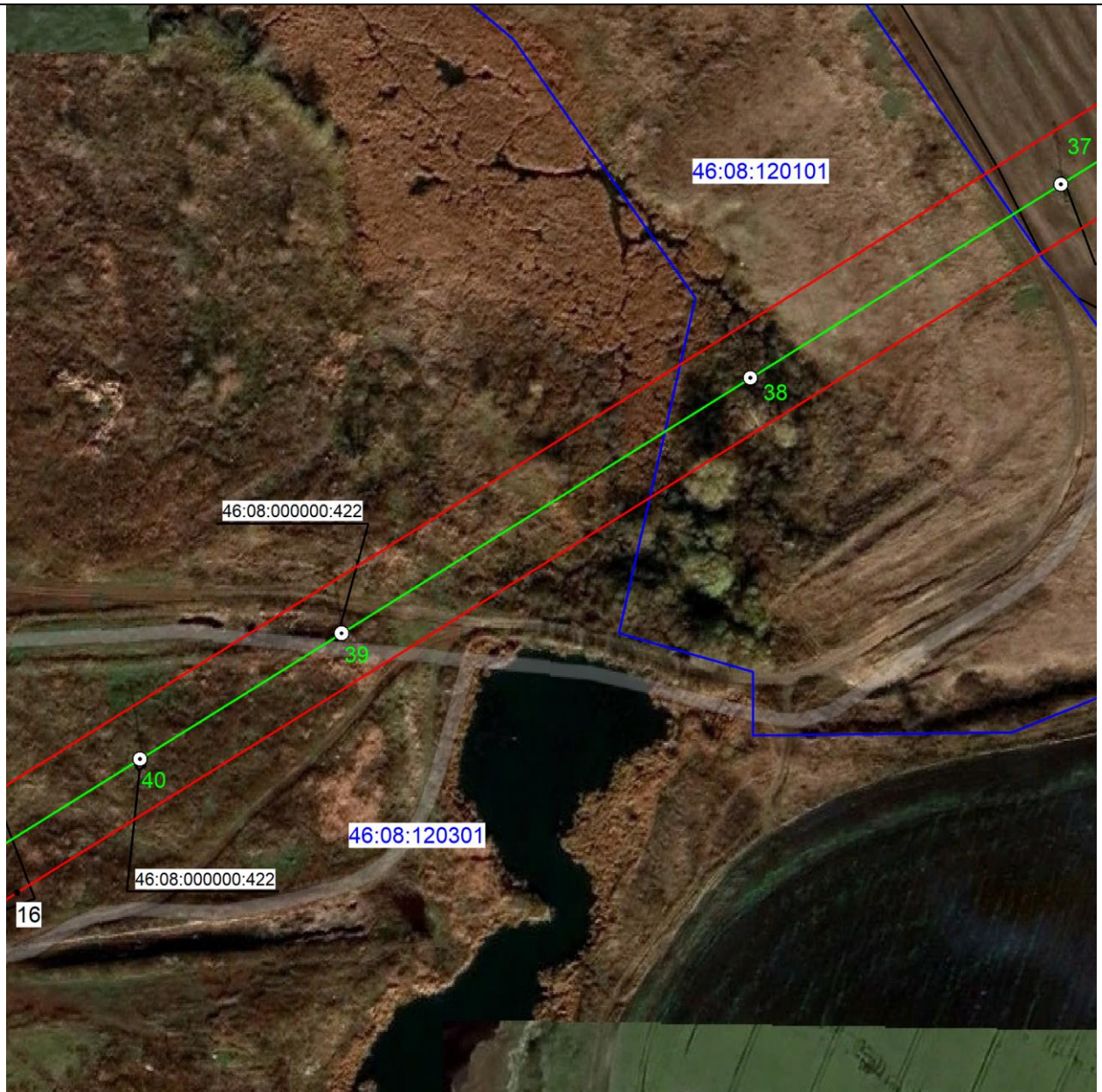


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характеристическая точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

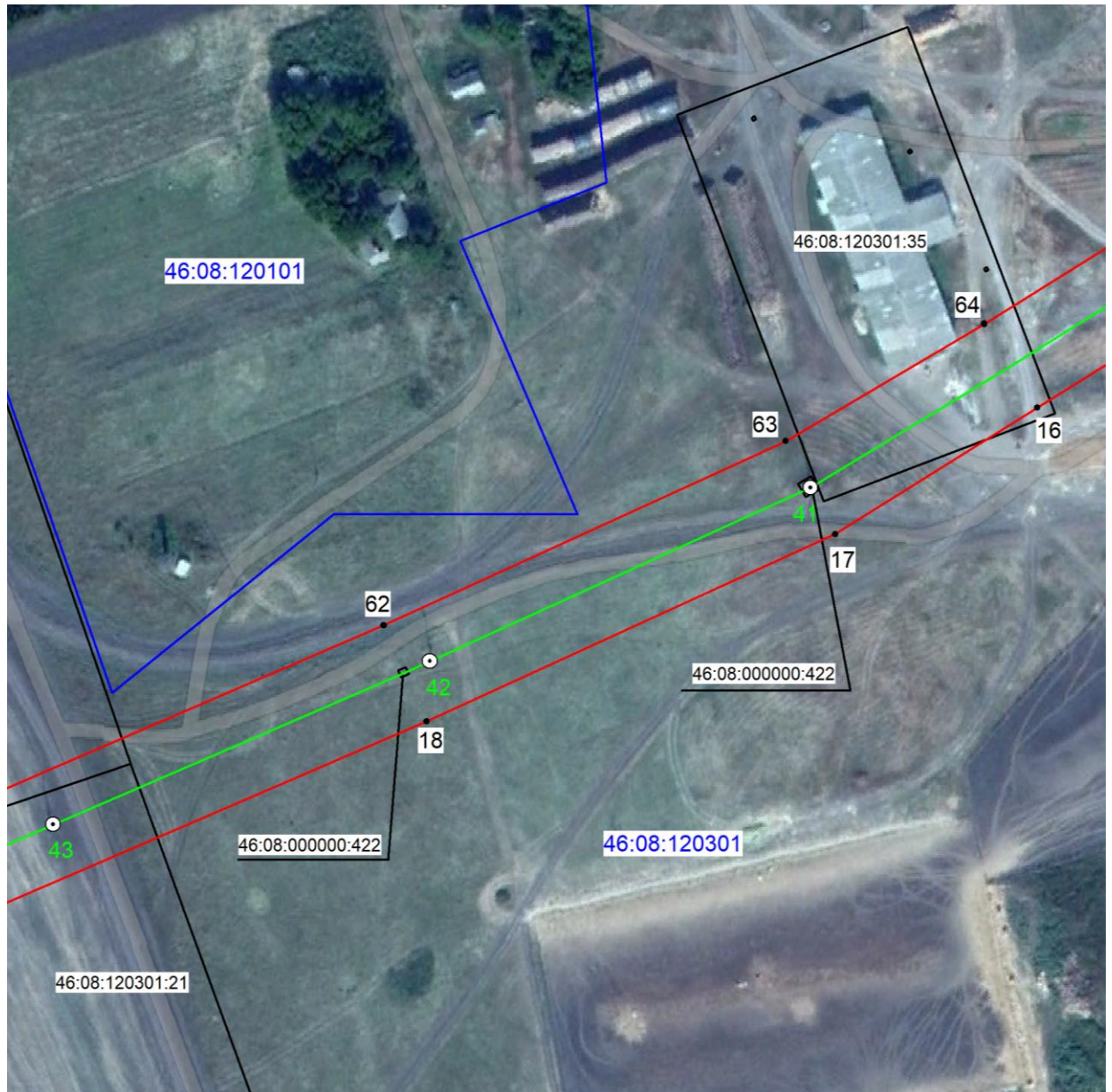


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
---	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

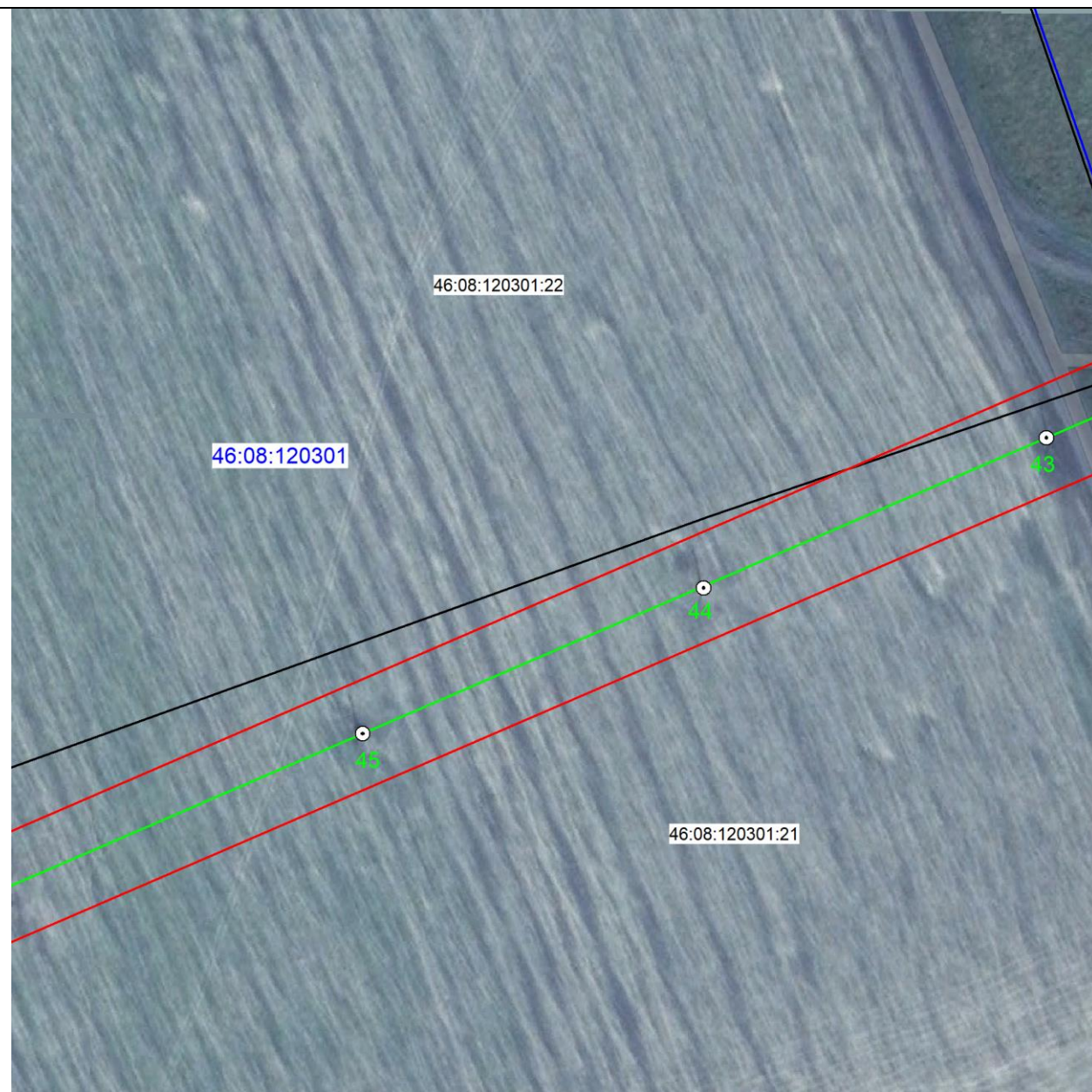


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

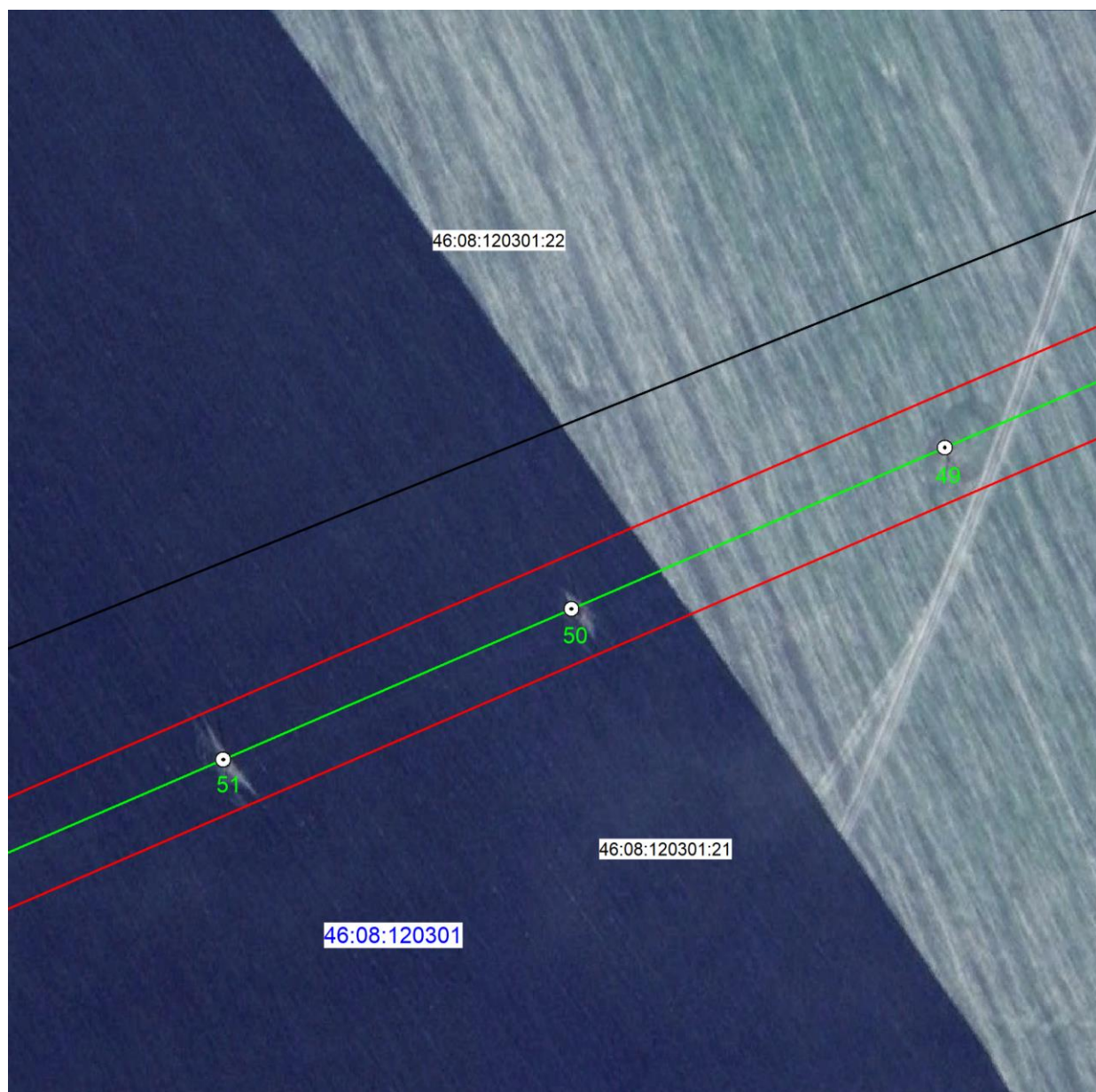


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

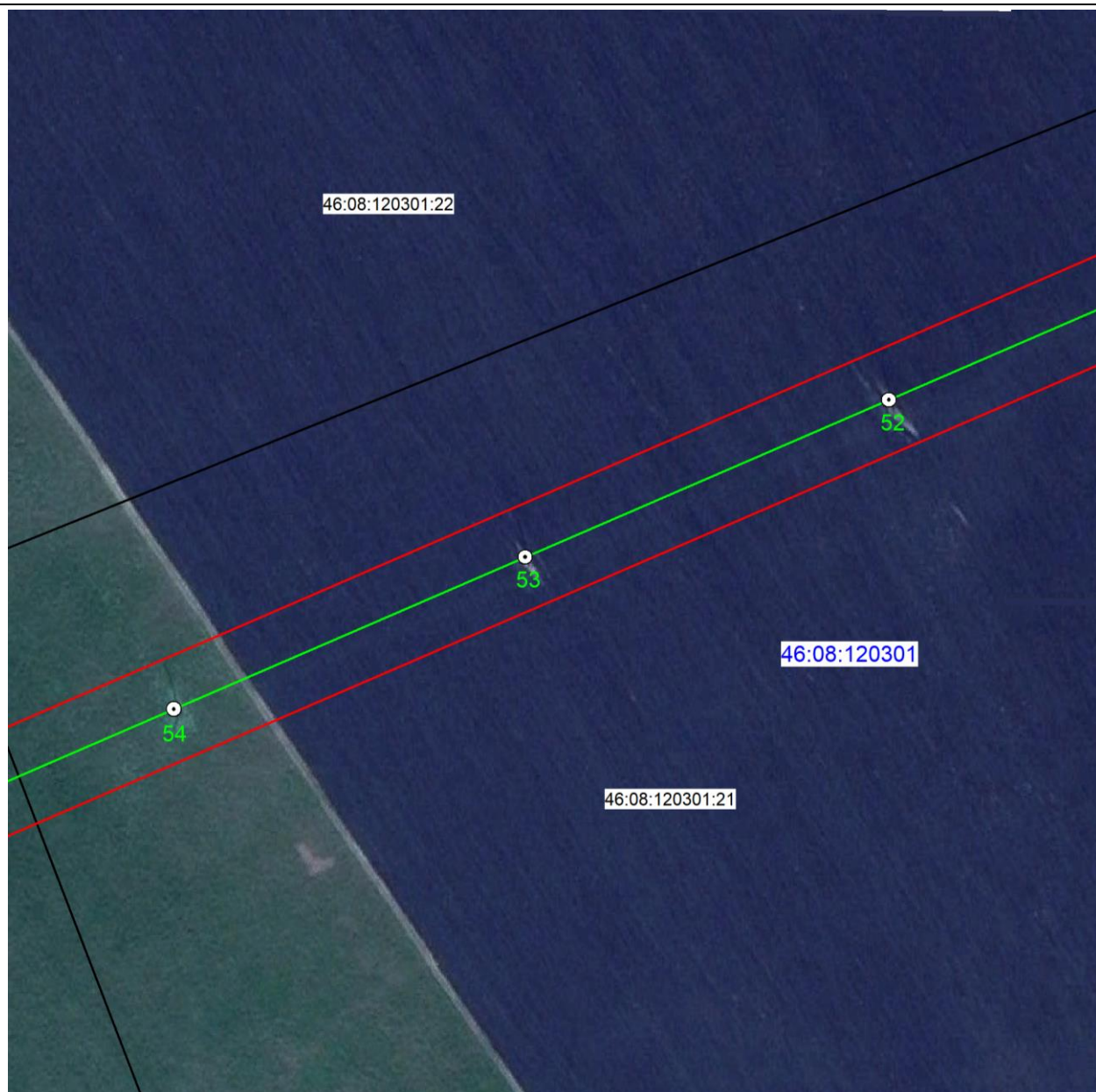


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

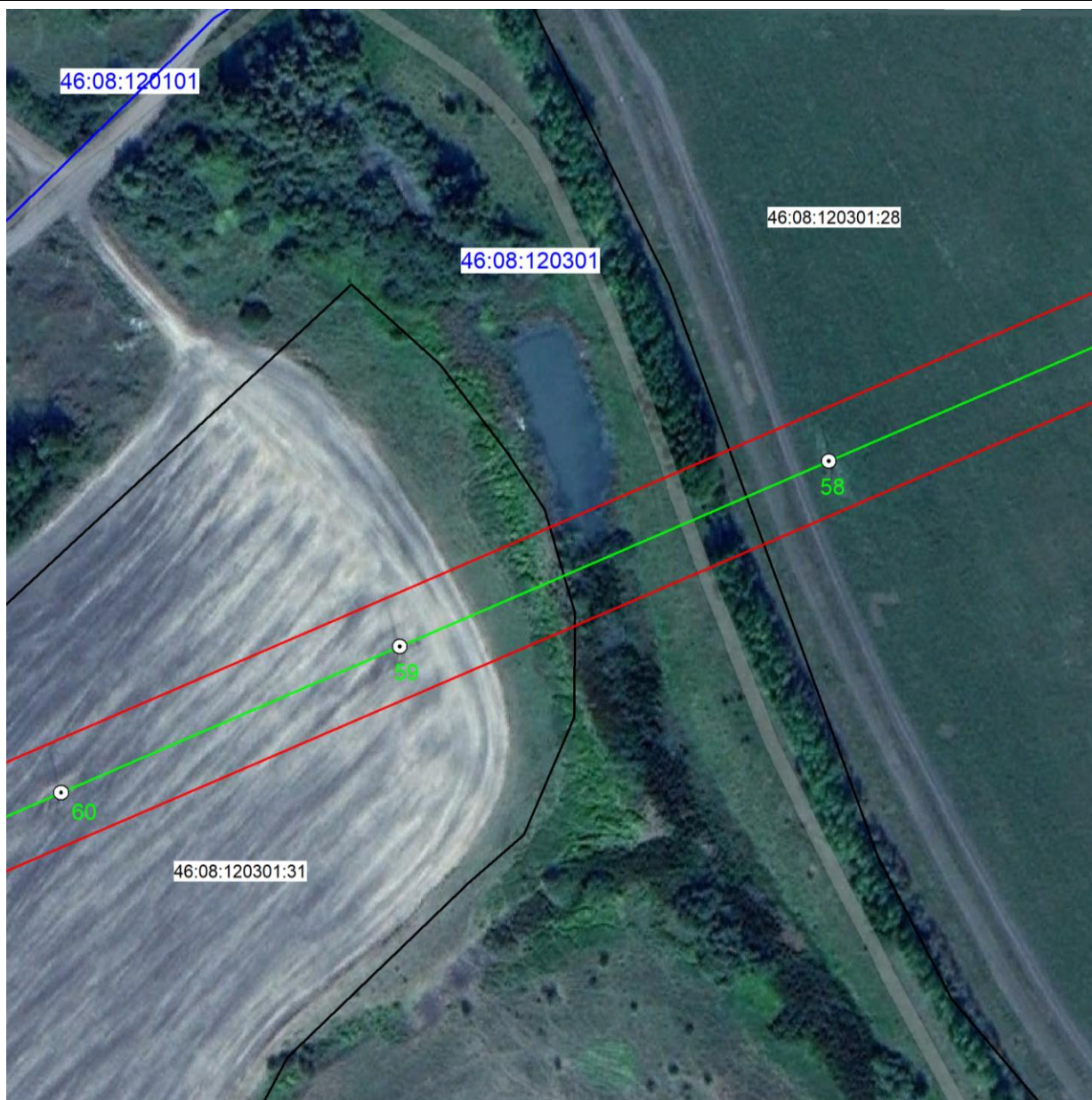


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
---	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта

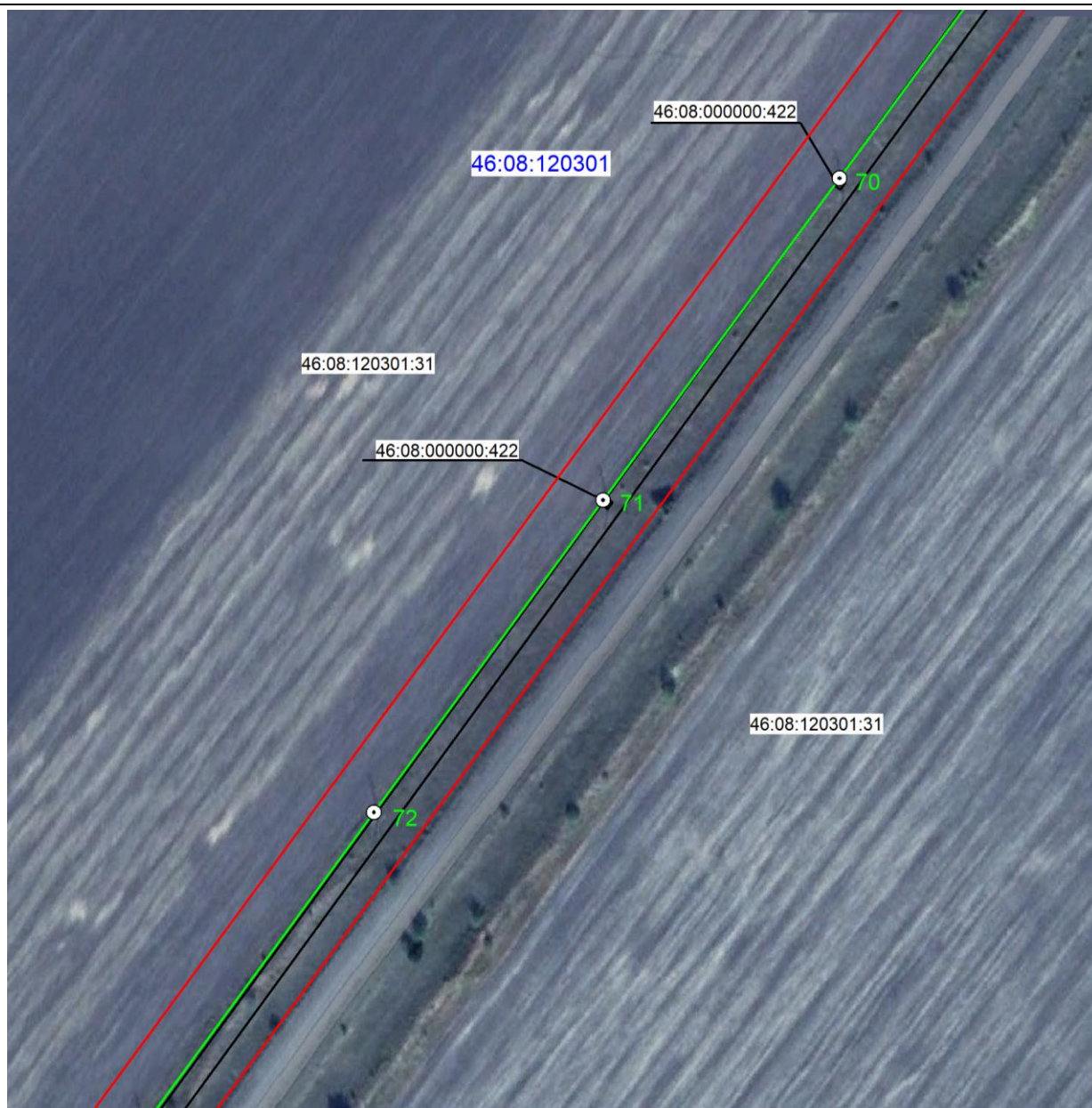


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характеристическая точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
---	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характеристическая точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

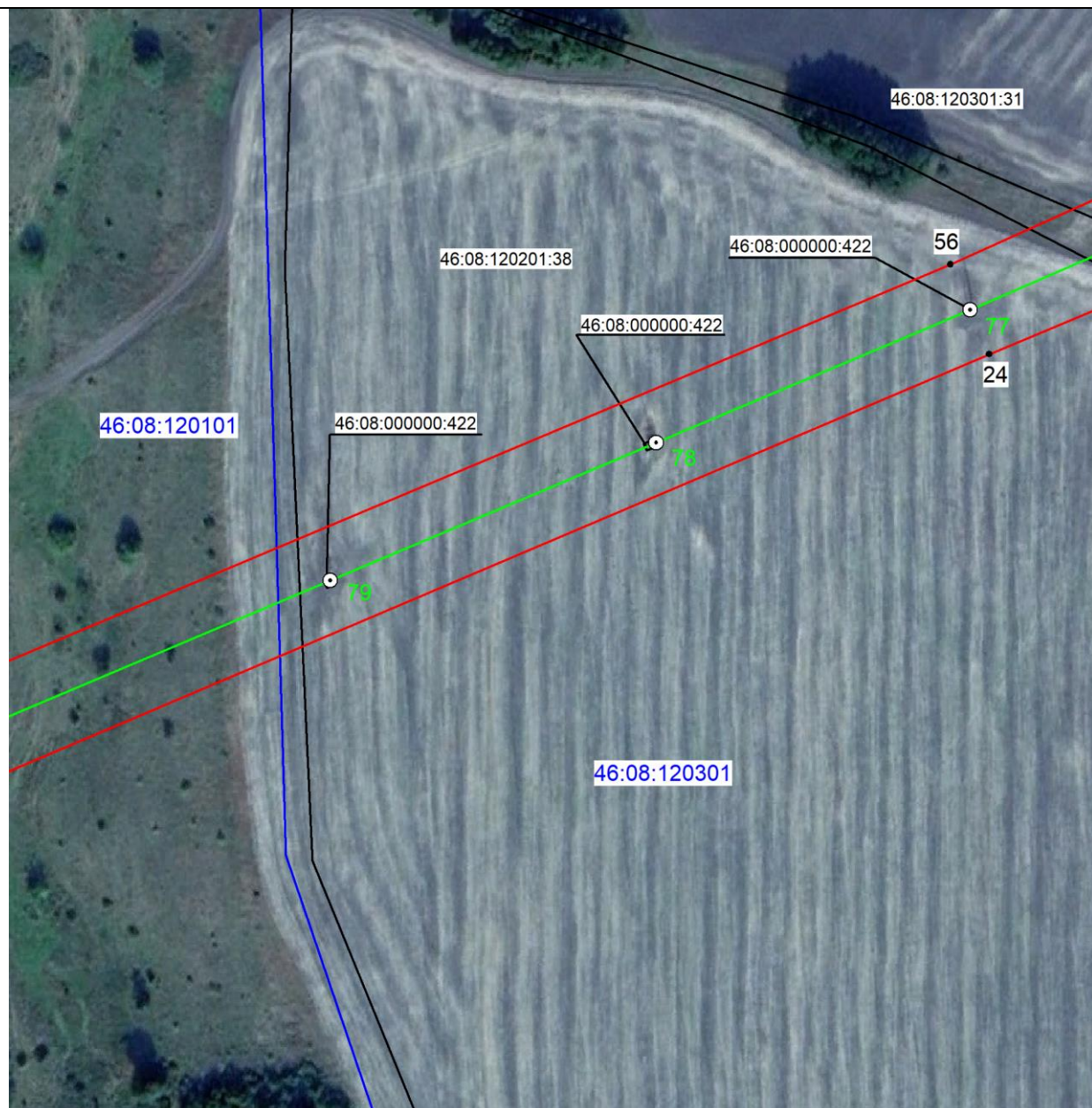


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

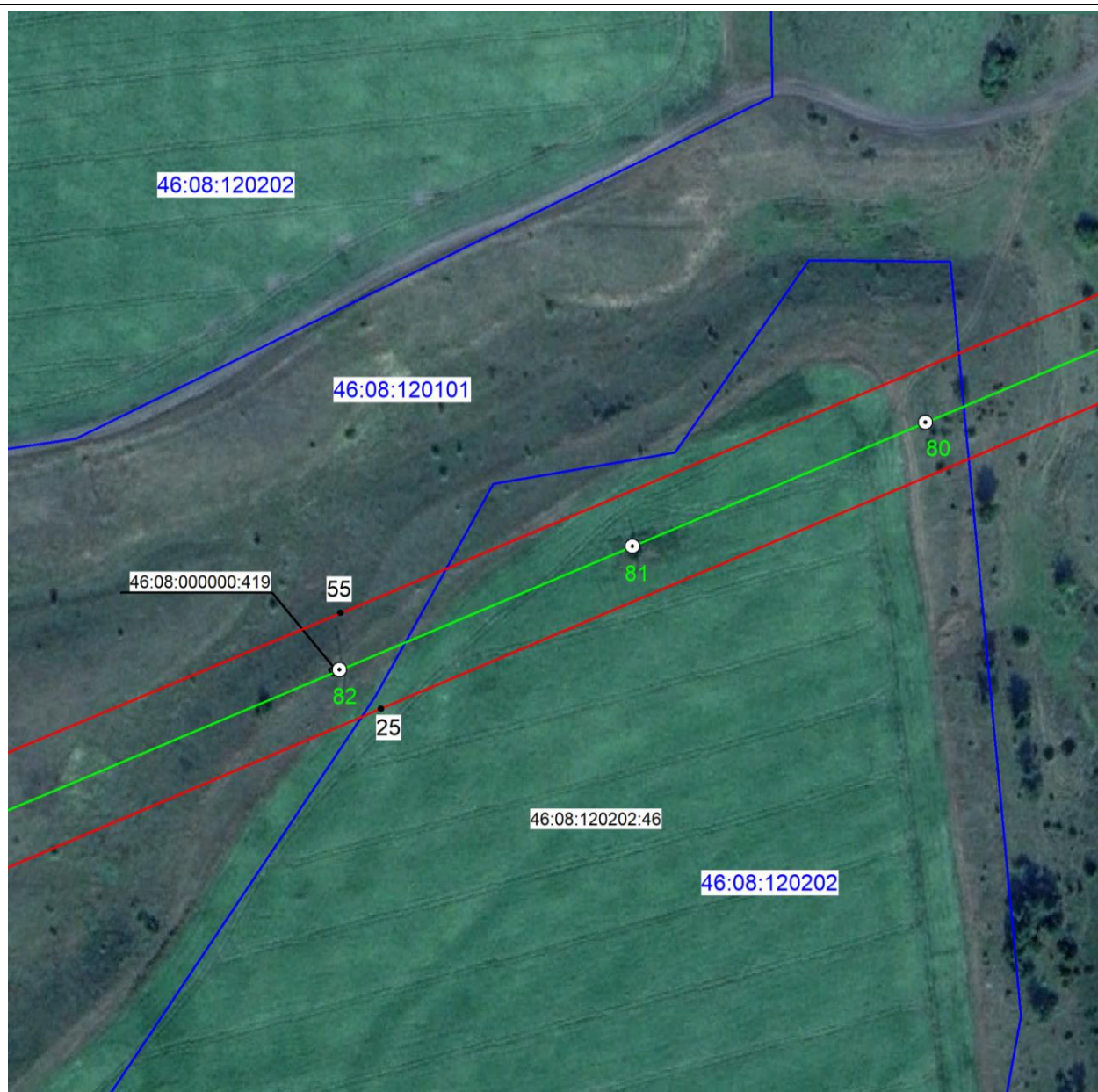


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

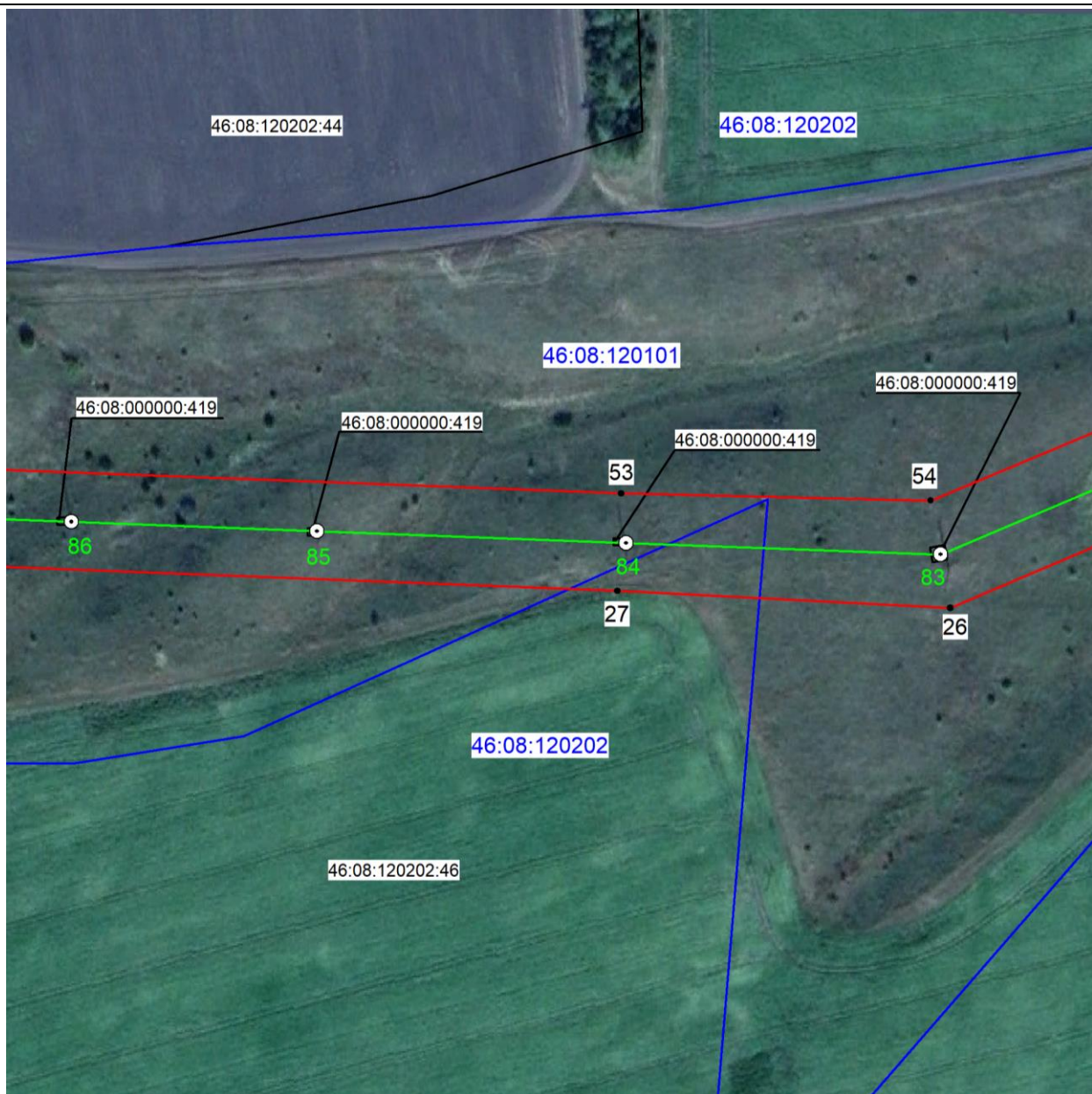


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характеристическая точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
—○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

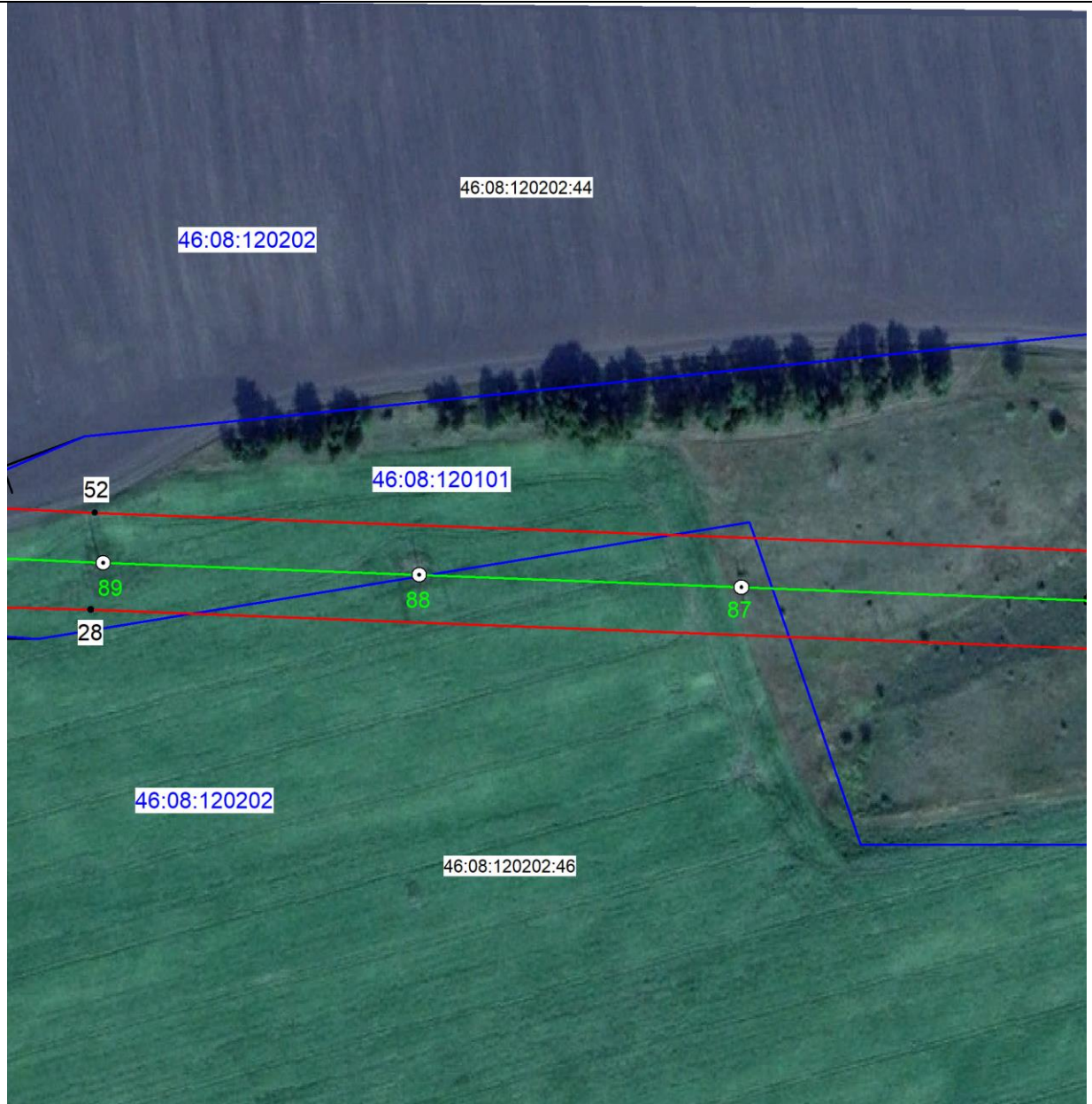


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**

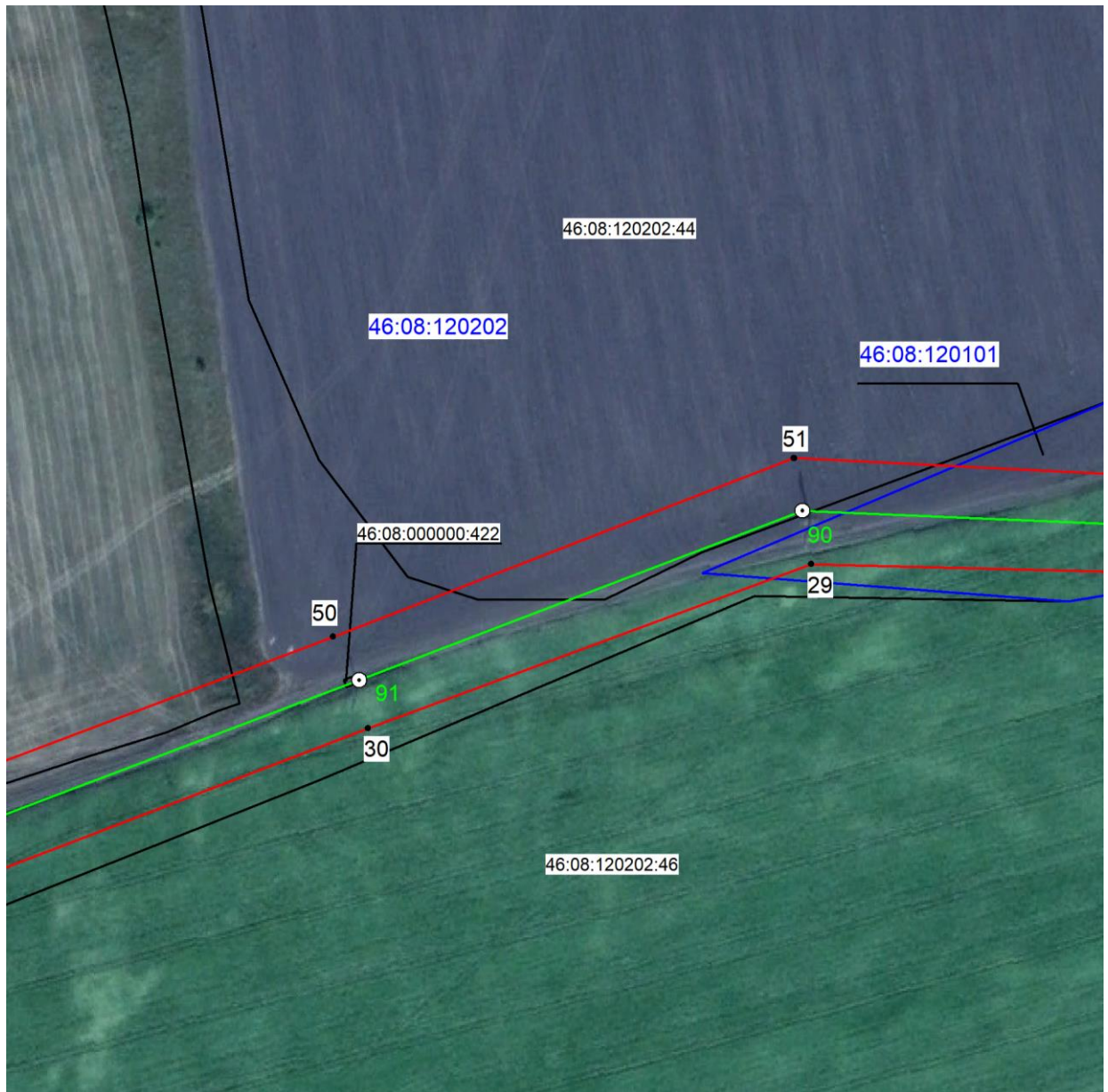


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
---	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута
	- проектная граница публичного сервитута
	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
 (наименование объекта)
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характеристическая точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта

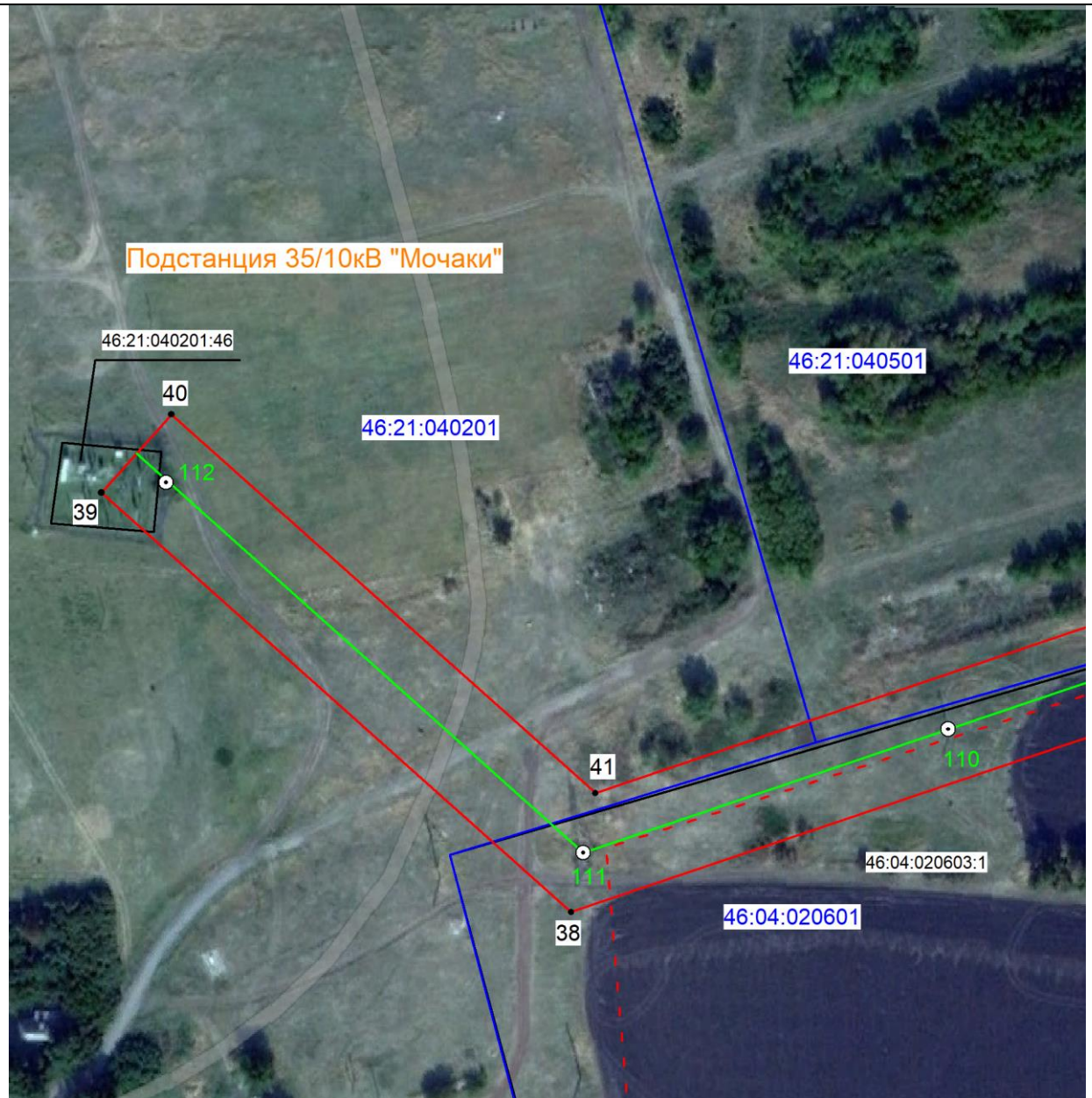


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта
энергетики регионального значения Воздушная линия электропередачи высокого
напряжения ВЛ - 35 кВ «Жерновец-Мочаки» протяженностью по трассе 13000 м., по
цепям- 13000 м. от портала 35 кВ подстанции «Жерновец» до портала 35 кВ
подстанции «Мочаки»
(наименование объекта)
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1	- характерная точка границы публичного сервитута
—	- проектная граница публичного сервитута
— ○ 1	- линия электропередачи и опора с её номером
46:08:160501:163	- кадастровый номер земельного участка
—	- существующая часть границы земельного участка
46:08:160501	- номер кадастрового квартала
—	- граница кадастрового квартала
- - -	- граница муниципального образования
Подстанция 35/10 кВ «Жерновец»	- наименование подстанции