

Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

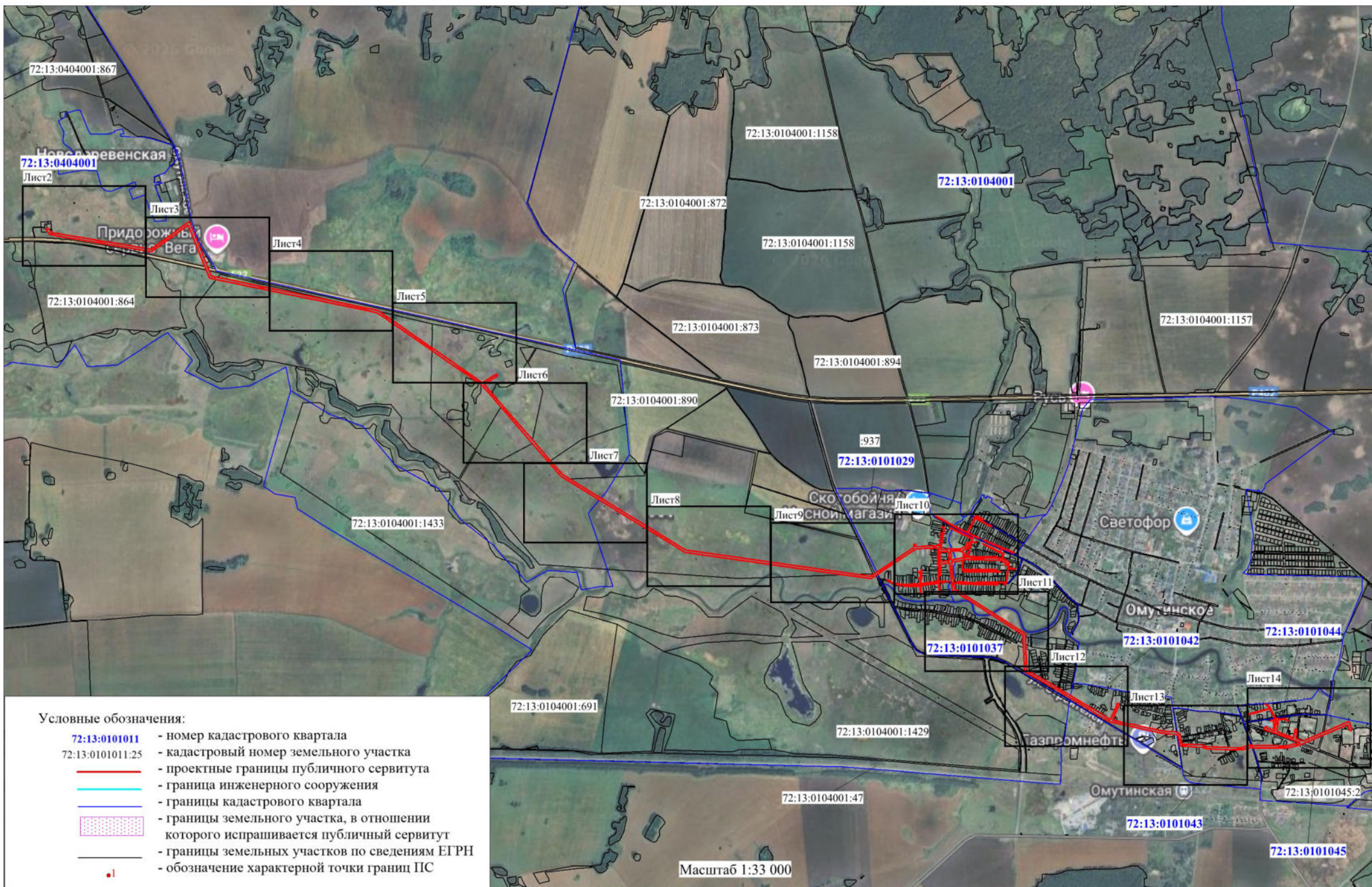


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ



Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

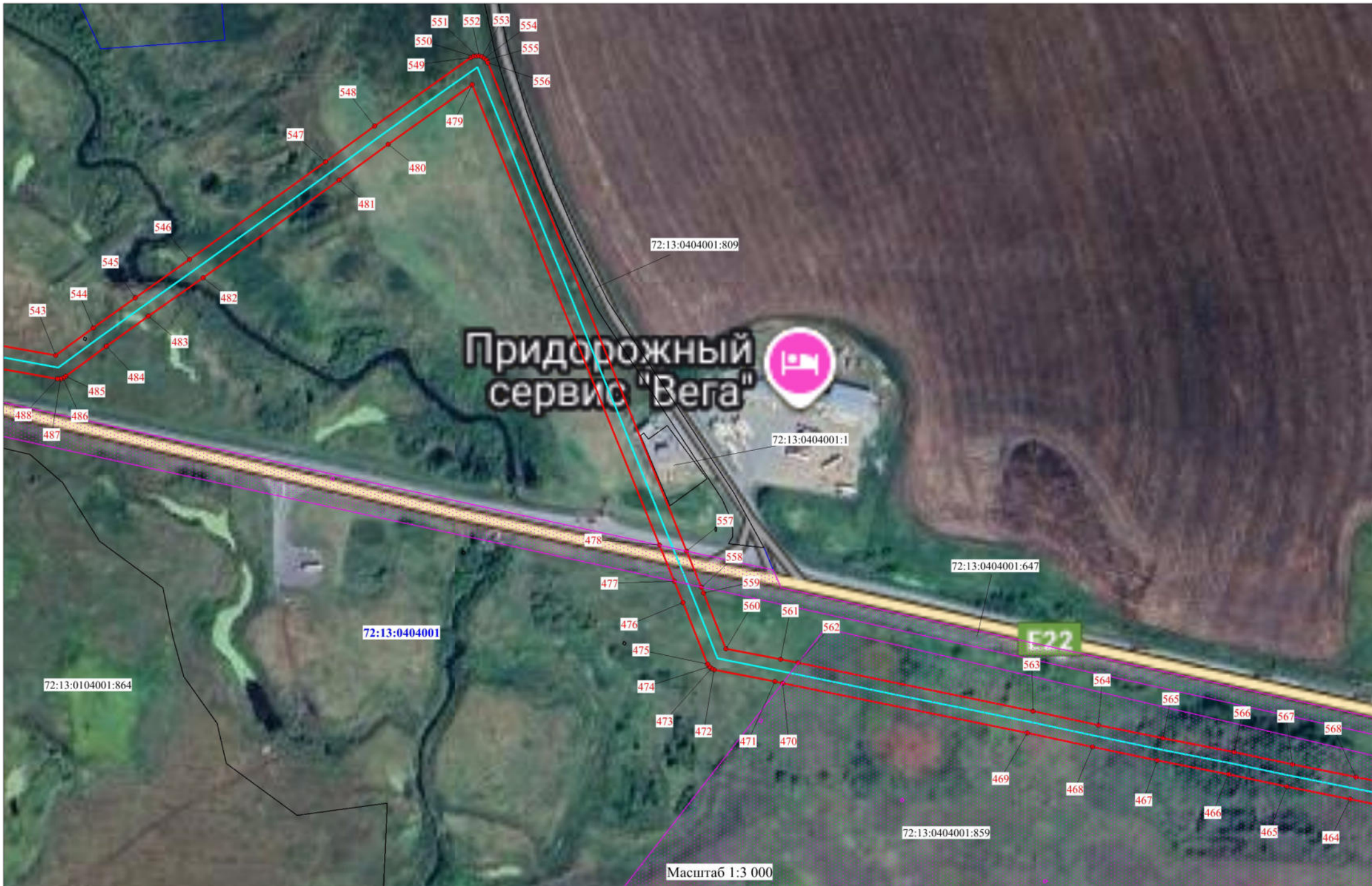


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

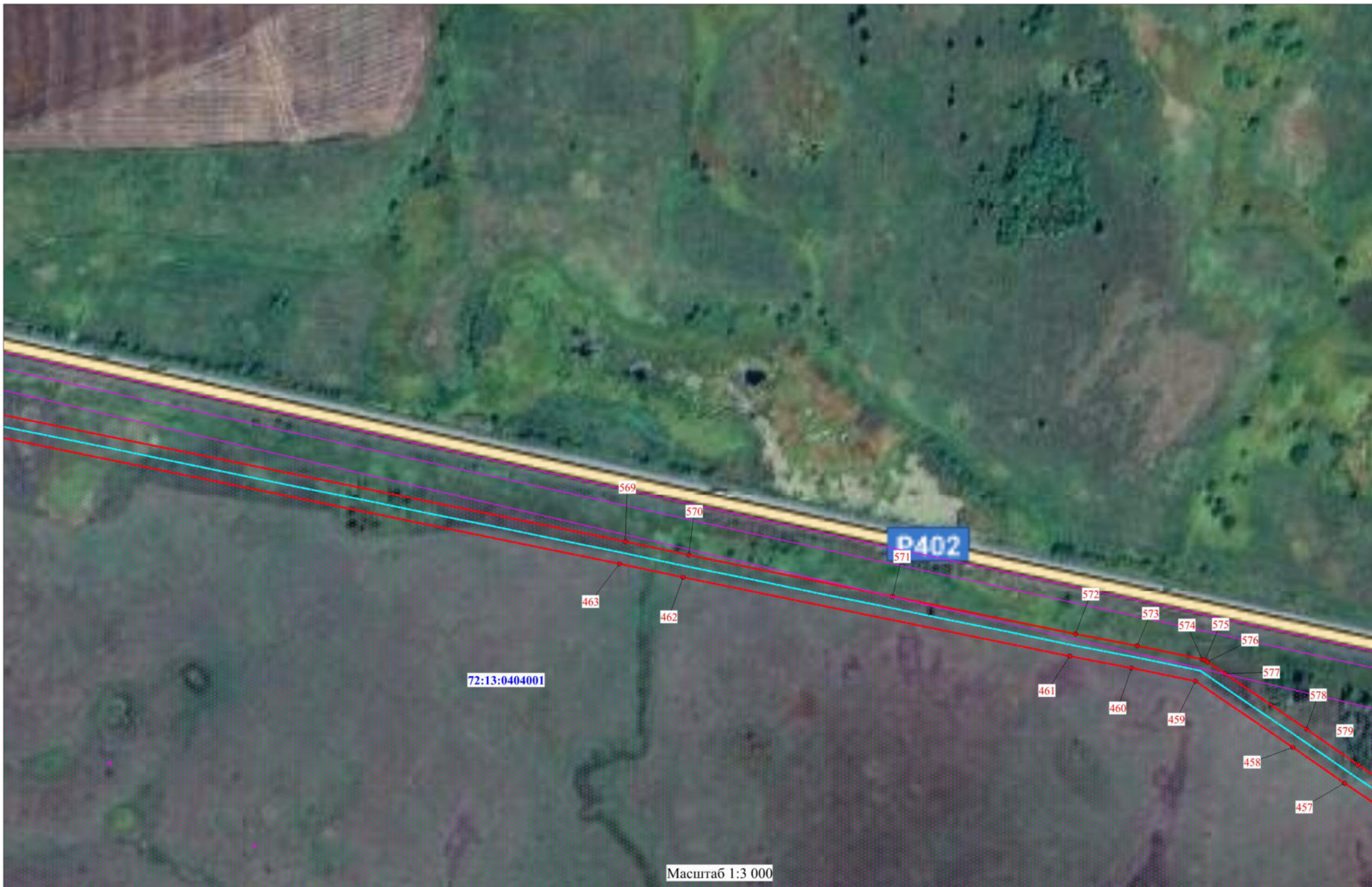


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ



Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ



Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ



Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ



Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевого комплекса ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

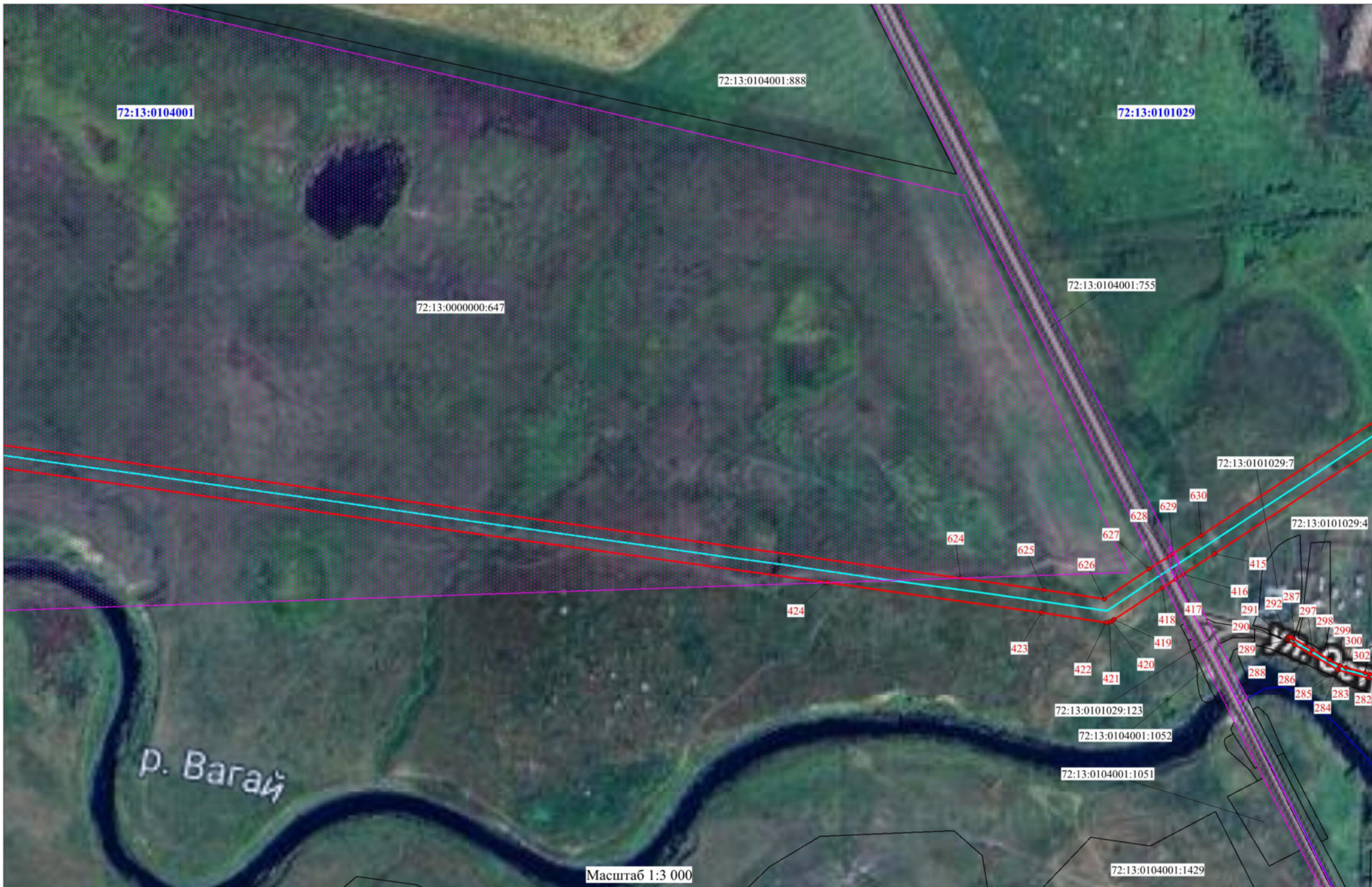
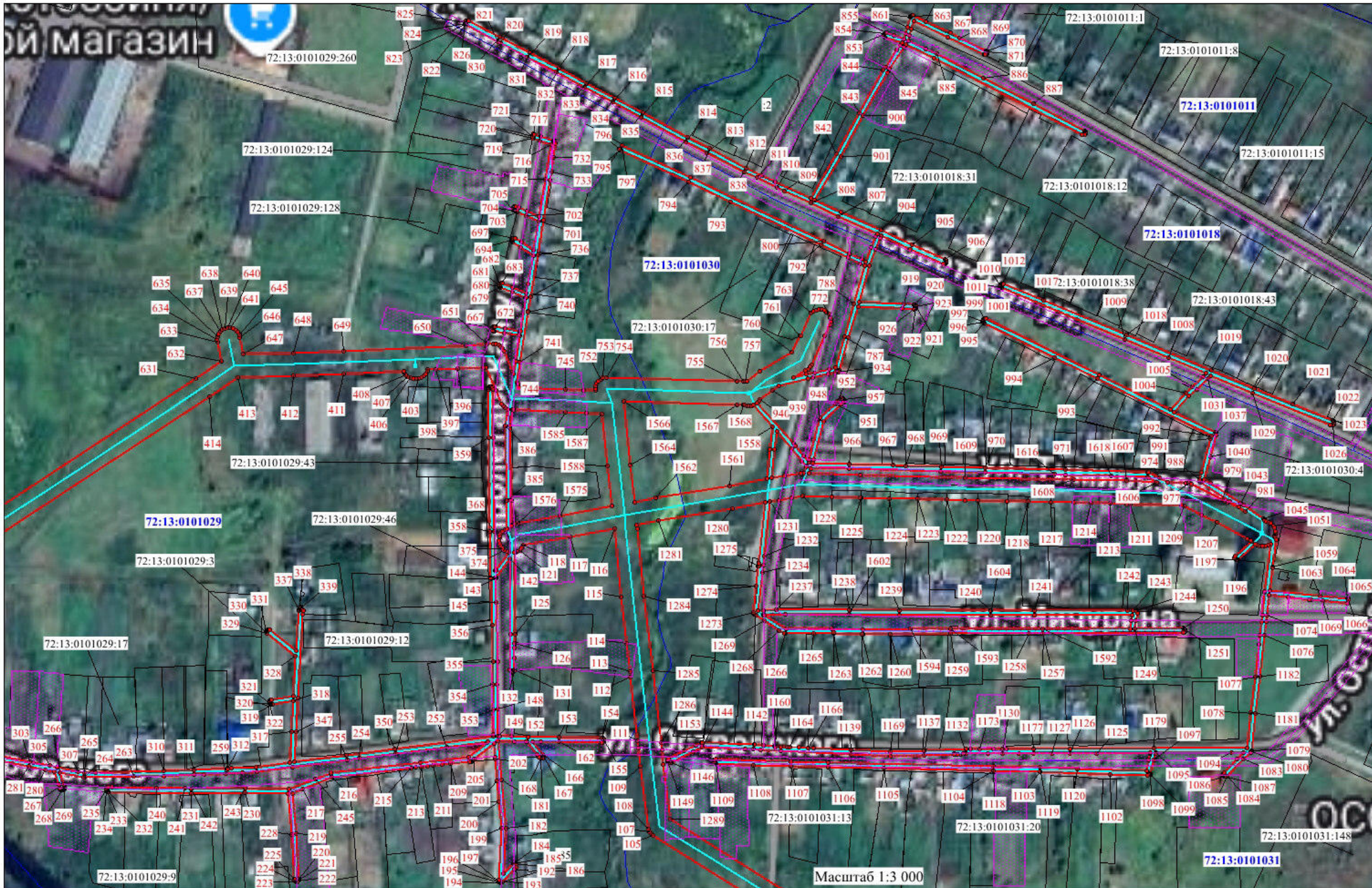


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ



Масштаб 1:3 000

Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

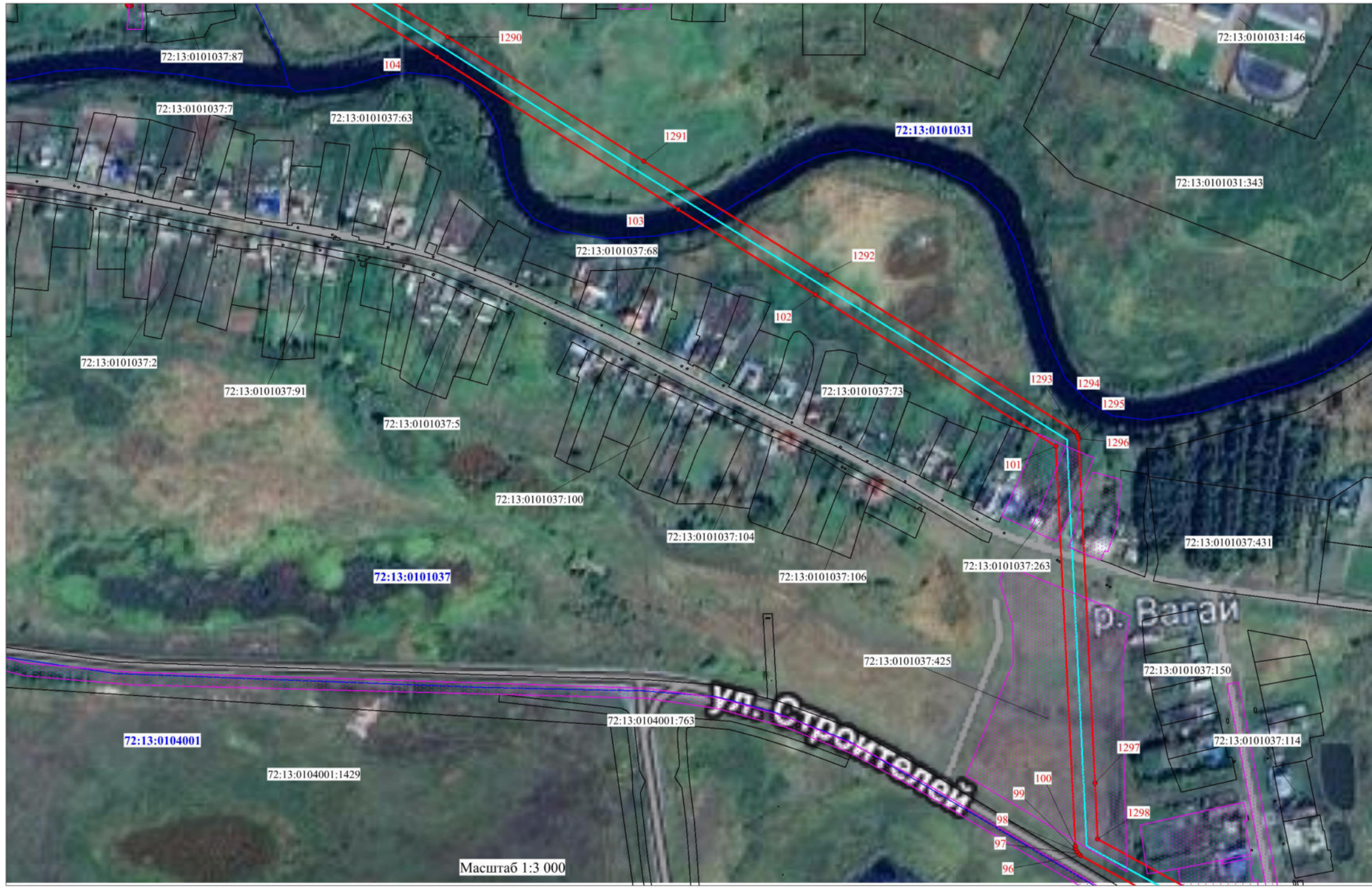


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

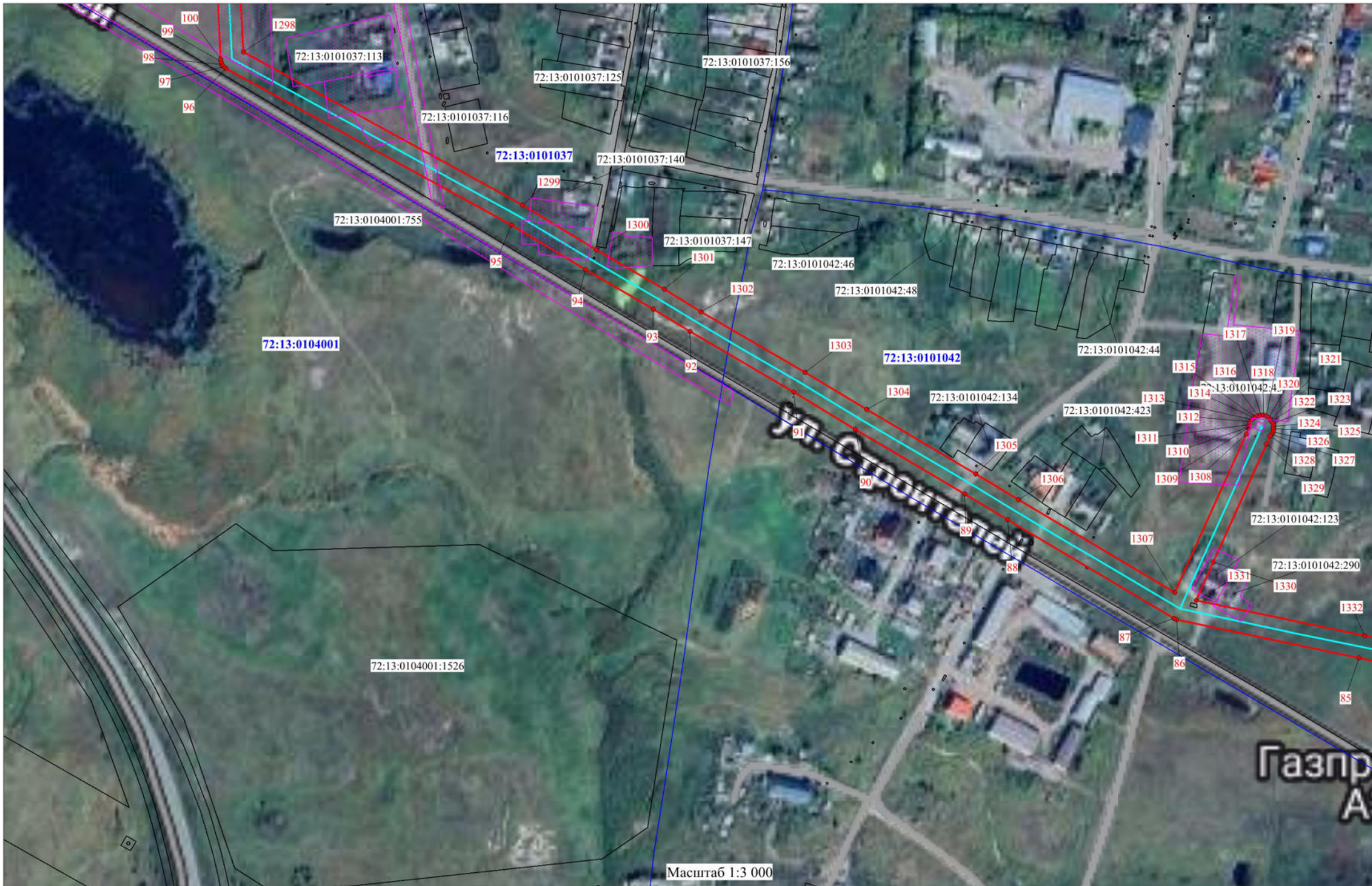


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

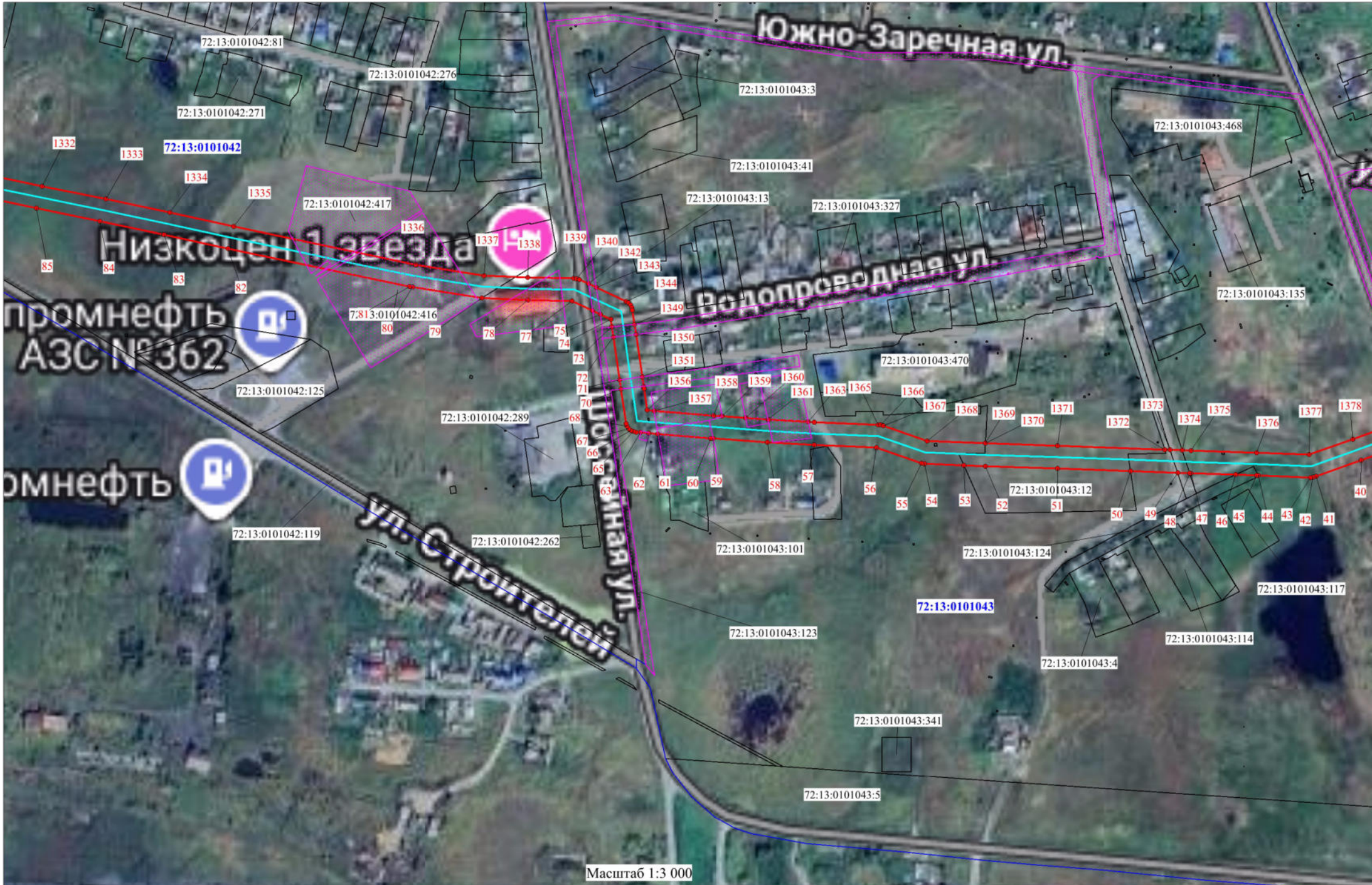


Схема расположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ

