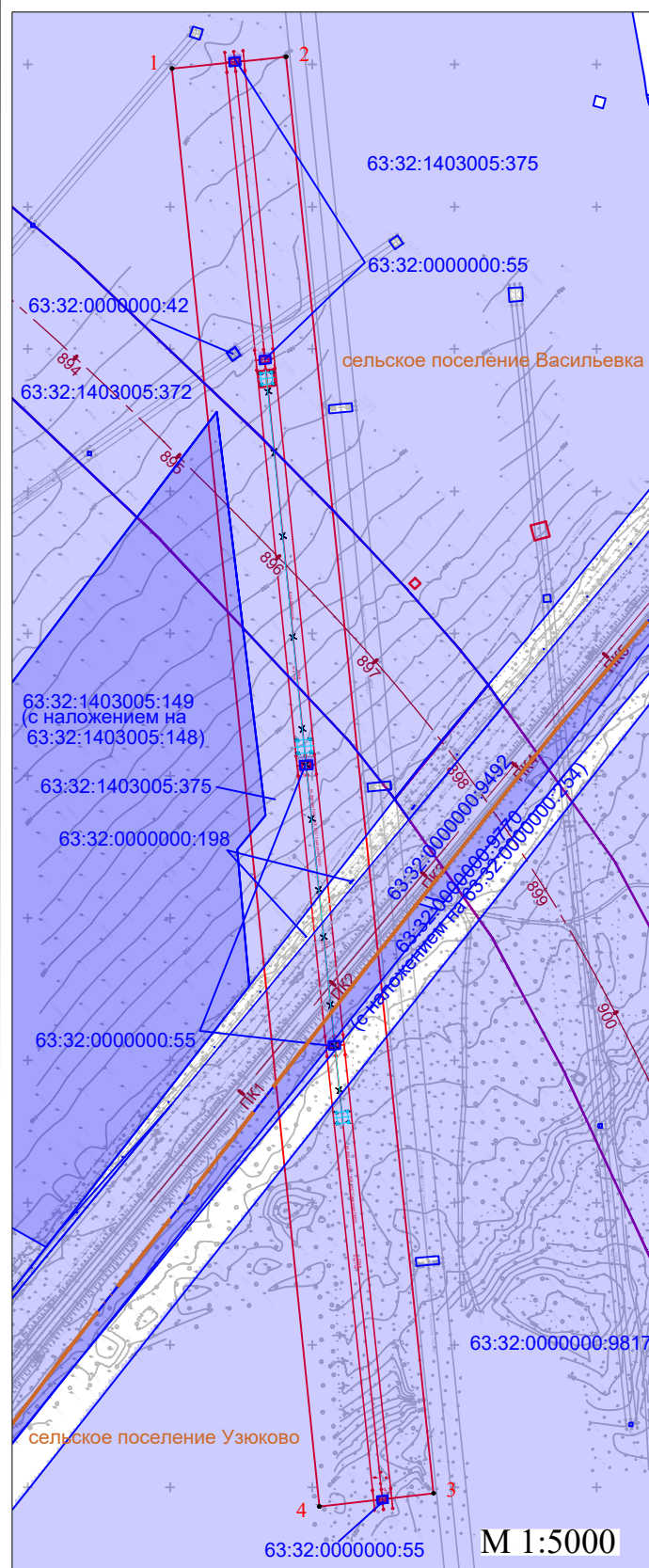


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

в целях размещения ВЛ 220 кВ Азот-Васильевская в пролёте опор № 43-47 (входящая в электросетевой комплекс "Волжская - 1, Волжская - 2, Васильевская - 1, Васильевская - 2, Кинель - 1, Кинель - 4"), которая переносится в связи с изъятием земельных участков, на которых она ранее располагалась, для государственных нужд Самарской области в целях обеспечения строительства объекта "Строительство обхода г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута "Европа - Западный Китай" (IV этап)

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Правительства
Самарской области
от _____ № _____



Описание местоположения: Российская Федерация, Самарская область, Ставропольский район, сельское поселение Узюково, сельское поселение Васильевка

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:1403005:375 - 32 651 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:55 - 174 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:42 - 49 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:1403005:149 (в т.ч. с наложением на земельный участок с кадастровым номером 63:32:1403005:148) - 2 704 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:1403005:372 - 12 257 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:9492 - 5 104 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:9770 - 2 088 кв.м.
(в т.ч. площадь наложения на земельный участок с кадастровым номером 63:32:0000000:254 - 1 564 кв.м)

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:198 - 1 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 63:32:0000000:9817 - 22 739 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах неразграниченных земель государственной собственности, расположенных в Сельском поселении Васильевка муниципального района Ставропольский Самарской области - 1 539 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах неразграниченных земель государственной собственности, расположенных в Сельском поселении Узюково муниципального района Ставропольский Самарской области - 2 616 кв.м.

Общая площадь зоны действия публичного сервитута - 81 922 кв.м.

Условные обозначения

- - проектные границы публичного сервитута
- 2 - характерные точки границы публичного сервитута
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 63:37:0000001:1 - кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- - проектное местоположение линии электропередачи
- * — * — - существующее местоположение линии электропередачи
- - граница зоны размещения автодороги
- — — - пикетаж оси автодороги
- граница зоны с особыми условиями использования территории №63:00-6.142 (земли лесного фонда)
- — — - границы административно-территориальных образований

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА				
<u>Российская Федерация, Самарская область, Ставропольский район,</u> <u>сельское поселение Узюково, сельское поселение Васильевское</u> (местоположение публичного сервитута)				
Система координат <u>МСК 63 зона 1</u>				
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	430097.18	1334701.40	Аналитический метод, 0.1	-
2	430105.35	1334781.53	Аналитический метод, 0.1	-
3	429095.78	1334885.23	Аналитический метод, 0.1	-
4	429086.38	1334804.97	Аналитический метод, 0.1	-
1	430097.18	1334701.40	Аналитический метод, 0.1	-