

Задание
на производство инженерных изысканий
для подготовки документации по планировке территории

1. Наименование объекта	территория в границах красных линий улицы Крылова на участке от улицы Соловьева до улицы Строителей г. Йошкар-Олы.
2. Лицо, по инициативе которого принимается решение о подготовке документации по планировке территории	Романов Александр Леонидович.
3. Граница территории проведения инженерных изысканий	Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, территория в границах красных линий улицы Крылова на участке от улицы Соловьева до улицы Строителей общей площадью S=6,39га.
4. Характеристика изученности (наличие актуальной топографической основы)	<ul style="list-style-type: none">• по результатам сличения имеющейся съемки с ситуацией местности в установленных границах было выявлено отсутствие актуализированной топографической основы на площади S=2,39га.• на основании данного заключения принимается решение производить комплекс работ по созданию топографического плана площадью S=2,39га и комплекс работ по обновлению топографического плана площадью S=4,0га.
5. Цель проведения инженерных изысканий, виды инженерных изысканий и описание объекта планируемого размещения капитального строительства	<ul style="list-style-type: none">• подготовка проекта межевания территории с целью изменения красных линий.• проведение инженерных изысканий в части создания инженерно-топографического плана застроенной территории;• получение исходных данных для производства инженерно-геодезических изысканий;• выполнение полевых топографо-геодезических работ;• выполнение камеральной обработки результатов полевых топографо-геодезических работ;• полевой контроль и сверка топографического плана с местностью.
6. Нормативные документы	<ul style="list-style-type: none">• СП 317.1325800.2017 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ»;• СП 11-104-97 «Инженерные изыскания для строительства»• «Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500»;• Условные знаки для топографических планов в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500».
7. Требования к результатам инженерных изысканий	<ul style="list-style-type: none">• выполнение картографических работ с составлением планов в двух видах: на магнитном и бумажном носителях в масштабе М 1:500 с высотой сечения рельефа 0,5 метра в Балтийской системе высот и в системе координат МСК-12;• составление отчетной документации;• сдача материалов в Управление архитектуры и градостроительства администрации городского округа «Город Йошкар-Ола»;• передача отчетных материалов заказчику.

_____ /Романов А. Л./