

(Продолжение. Начало на 4—11-й стр.)

Table with 4 columns: Наименование, Ед. изм., Количество (Всего, 1 оч., 2 оч.). Includes sections for Gas supply, Water supply, Sewerage, and External transport infrastructure.

Table with 4 columns: Наименование, Ед. изм., Количество (Всего, 1 оч., 2 оч.). Includes sections for External transport infrastructure, Internal infrastructure, and Social objects.

УТВЕРЖДЕН распоряжением Правительства Свердловской области от 19.09.2012 г. № 1816-ПТ «Об утверждении основной части проекта планировки...

Проект межевания особой экономической зоны промышленно-производственного типа «Титановая долина» на территории Верхнесалдинского городского округа Свердловской области, шифр У-77792-ИУ5



Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Титановая долина» на территории МО Верхнесалдинского городского округа Свердловской области

Проект межевания

У-77792-ИУ5



Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Титановая долина» на территории МО Верхнесалдинского городского округа Свердловской области

Проект межевания

У-77792-ИУ5

Генеральный директор В.М. Обухов, Главный инженер В.М. Шариков, Директор департамента по проектированию объектов гражданского назначения Н.В. Супрун, Главный инженер департамента по проектированию объектов гражданского назначения А.М. Константинов

Table with 3 columns: Раздел, под-раздел, пункт; Наименование; Лист. Contains table of contents for the project plan.

Table with 4 columns: Обозначение документа в бумажной форме; Листы; Имя файла, содержащего электронный проектный документ; Примечания. Lists electronic project documents.

0.1 Заверение ОАО «Уралгипромез» о соответствии градостроительной документации стадии проект межевания законодательным, нормативным правовым актам

ОАО «Уралгипромез» заверяет, что градостроительная документация проекта межевания объекта капитального строительства Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Титановая долина» на территории МО Верхнесалдинского городского округа Свердловской области соответствует:

е) национальным стандартам и/или сводам правил: 1) СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;

0.2 Правовые и нормативные основания, требования и обязательства

0.2.1 Виды работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выполняемых ОАО «Уралгипромез», имеют выданные саморегулируемой организацией Некоммерческое партнерство «Проектировщик Свердловской области» (регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-П-095-21122009) свидетельства №0013-11.10-03 от 22.07.2010 с допуском к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

0.2.2 Конфиденциальность полученной информации. Если одна из сторон, благодаря исполнению своего обязательства при выполнении договорных работ по данному объекту, получила информацию о новых решениях и технических знаниях, в том числе не защищаемых государством, то сторона, получившая такую информацию, не вправе сообщать ее третьим лицам без согласия другой стороны.

0.2.3 Возвращение, тиражирование, распространение или передача для использования третьим лицам, а также внесение изменений в данную проектную документацию запрещено без письменного разрешения ОАО «Уралгипромез».

Пояснительная записка

Изменение 1 проекта межевания территории особой экономической зоны (ОЭЗ) промышленно-производственного типа (ППТ) «Титановая долина» выполнено по решению заказчика ООО УК «Титановая долина» (письмо №ТД-31 от 20.09.2011г.), в связи с замечаниями и предложениями согласующих организаций, в том числе:

1 Общие положения

2.1 Особенности месторасположения территории

2.2 Особенности использования территории. Существующие землевладельцы

3.1 Опорно-межевая сеть на территории проектирования

3.2 Правовая основа системы землепользования

3.3 Определение зон действия публичных сервитутов

3.4 Рекомендации по установлению границ на местности

3.5 Баланс территории. Поставатели проекта межевания

3.1 Опорно-межевая сеть на территории проектирования

3.2 Правовая основа системы землепользования

3.3 Определение зон действия публичных сервитутов

3.4 Рекомендации по установлению границ на местности

3.5 Баланс территории. Поставатели проекта межевания

(Продолжение на 13-й стр.)