

## **Проверка соответствия проектным осевым размерам и геодезической основы**

Проверку соответствия проектным осевым размерам и геодезической основы осуществляют в соответствии с положениями СП 126.13330.2017 «СНиП 3.01.03-84 Геодезические работы в строительстве».

Рабочие чертежи, используемые при разбивочных работах, следует проверить в части наличия взаимной увязки размеров, координат и отметок (высот) и разрешения к производству застройщиком (техническим заказчиком).

Работы по построению геодезической разбивочной основы для строительства должны быть выполнены силами застройщика (технического заказчика) по проекту (чертежу), составленному на основе генерального плана (в таком же масштабе) и стройгенплана объекта строительства.

При входном контроле проекта необходимо убедиться, что в его составе имеются:

- 1) разбивочный чертеж;
- 2) каталоги координат и отметок исходных пунктов;
- 3) каталоги (ведомости) проектных координат и отметок;
- 4) чертежи геодезических знаков;
- 5) пояснительная записка с обоснованием точности построения геодезической разбивочной основы для строительства.

Места закладки геодезических знаков должны быть указаны на стройгенплане, разрабатываемом в составе проекта организации строительства, а также на чертежах, необходимых для производства работ по планировке и застройке территории строительства.