

УСТРОЙСТВА, ПРИЁМКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА) основанием под полы из керамических плиток может быть бетонный подстилающий слой, железобетонное перекрытие, цементно-песчаная стяжка марки не ниже М150 или сборная стяжка, состоящая из слоя водостойкой фанеры и гипсоволокнистого листа, из спаренных листов водостойкой фанеры или из готовых элементов, выполненных из спаренных гипсоволокнистых листов, укладываемых по лагам, слою пенополистирольных плит, керамзитового или кварцевого песка.

В квартире №14 железобетонная стяжка уложена по тепло- и звукоизолирующему слою (керамзитовой засыпки). Выполненная стяжка соответствует требованиям п. 8.1 и 8.2 СП 29.13330.2011 «Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88», п. 8.22.3 Раздела II Пособия в развитие СНиП 2.03.13-88 «Полы» и СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия» (ПОЛЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ, УСТРОЙСТВА, ПРИЁМКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА).

В соответствии с п. 6.2 Раздела II Пособия в развитие СНиП 2.03.13-88 «Полы» и СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия» (ПОЛЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ, УСТРОЙСТВА, ПРИЁМКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА) для устройства слоев тепло- и звукоизоляции рекомендуется применять минераловатные плиты и стекловолоконные плиты на синтетической связке плотностью до 150 кг/м^3 , минераловатные маты плотностью до 225 кг/м^3 , пенополистирольные плиты плотностью до 50 кг/м^3 , керамзитовый и кварцевый песок, а также древесно-волоконные плиты плотностью до 250 кг/м^3 .

Выполненная керамзитовая засыпка соответствует требованиям п. 6.2 Раздела II Пособия в развитие СНиП 2.03.13-88 «Полы» и СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия» (ПОЛЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ, УСТРОЙСТВА, ПРИЁМКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА).

Общие конструктивные решения полов квартиры №14 соответствуют требованиям СП 29.13330.2011 «Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88», а также Пособию в развитие СНиП 2.03.13-88 «Полы» и СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия» (ПОЛЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ, УСТРОЙСТВА, ПРИЁМКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА), за исключением рекомендованного покрытия пола в жилых комнатах (Приложение Д СП 29.13330.2011 «Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88»).

Таким образом, устройство полов в жилом помещении, расположенном по адресу: город Новомосковск Тульской области, улица XXXXXXXXXX, дом XX квартира 14, соответствует строительным нормам и правилам.