



ГРУППА КОМПАНИЙ АДЛ

ПРОИЗВОДСТВО ПОЛУСУХОЙ СТЯЖКИ  
И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ



РОВНЫЙ, НАДЕЖНЫЙ И ПРОЧНЫЙ ПОЛ – ЭТО ОДНО ИЗ ОСНОВНЫХ СОСТАВЛЯЮЩИХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ КРАСИВОГО И КОМФОРТАБЕЛЬНОГО ИНТЕРЬЕРА В ДОМЕ. КАЧЕСТВО ПОЛА ВАЖНО НЕ ТОЛЬКО В ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛОГО НАЗНАЧЕНИЯ, НО И В ОФИСАХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТАХ, ПОЭТОМУ ЦЕЛЕСООБРАЗНО И РАЦИОНАЛЬНО ДОВЕРИТЬ ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО СТЯЖКЕ ОПЫТНЫМ ПРОФЕССИОНАЛАМ СВОЕГО ДЕЛА. ОТ ТОГО НАСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНО И КАЧЕСТВЕННО БУДЕТ ВЫПОЛНЕНА СТЯЖКА, БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ В ЭКСПЛУАТАЦИИ НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ.

Дом на Чкалова,  
ул. Чкалова д. 1 к 4,  
7000 м<sup>2</sup>







## **СОВРЕМЕННОЕ РАЗНООБРАЗИЕ РЕМОНТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАТЕРИАЛОВ ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РАЗНЫЕ СПОСОБЫ СОЗДАНИЯ СТЯЖКИ:**

**Классический метод** — это мокрая стяжка в виде бетонного или цементно-песчаного раствора, а также самовыравнивающиеся цементные или полимерные полы. Способ этот считается традиционным, потому что используют его очень давно. Он прост в исполнении, но слишком грязный. Да и времени для его проведения требуется немало. Ведь такая стяжка должна хорошо просохнуть, прежде чем на нее будет уложен напольный отделочный материал. Кроме того, ввиду разной скорости усадки раствора, добиться идеально ровного основания очень трудно.

**Второй вариант** — это стяжка сухая. При ее создании не используются мокрые операции, связанные с водой. Эта технология также известна давно. В качестве выравнивающего материала здесь используются плиты из разного сырья. Чаще всего применяется фанера, ДСП, ДВП, ОСБ и прочее. Но сегодня от них стали отказываться. Это, во-первых, слишком дорого, а, во-вторых, не очень надежно. Прочность некоторых материалов недостаточна, что ведет к увеличению укладываемых слоев, а это влияет на стоимость всего процесса.

**Полусухие стяжки** — это еще один вариант, с помощью которого можно выровнять и упрочнить половое основание. Появилась такая технология благодаря желанию строителей ускорить процесс без снижения качества результата. По всем показателям этот вид стяжек превосходит остальные.



ЖК Меркурий, ул. Мервинская д. 9, 11, 10000 м<sup>2</sup>



ЖК Семья! Любовь! Дети!  
ул. Пугачева д. 4-а, 18000 м<sup>2</sup>





## **ВСЕ ДОСТОИНСТВА ПОЛУСУХОЙ СТЯЖКИ ОСНОВАНЫ НА ТОМ, ЧТО В СТЯЖЕЧНОМ РАСТВОРЕ ПРАКТИЧЕСКИ ОТСУТСТВУЕТ ВОДА:**

1. Нет риска протечки жижи через дефекты полового основания, так что очищать стены и потолок нижерасположенных помещений Вам не придется.
2. Так как раствор не течет, в гидроизоляции пола нет необходимости. Конечно, это не такие большие затраты, но при значительных объемах экономия существенна. Вода в растворе будет составлять около 25% — этого достаточно, чтобы прошел процесс гидратации цемента. Кроме того, во время работы не нужно использовать специальную резиновую обувь и защитные перчатки.
3. Снижение срока высыхания. Это очень важный момент, который влияет на сроки всего ремонта. Максимальную прочность поверхность приобретает примерно через две недели после того как была выполнена затирка, однако ходить по такой стяжке можно уже через двенадцать часов.
4. Полусухая стяжка — это стопроцентно ровное основание. И при этом никаких трещин и пустот. Фибра из полимерных волокон создает настолько прочное и надежное основание, что можно создавать стяжку небольшой толщины. А это уже дополнительная экономия при и без того демократичной цене материала.
5. Полусухая стяжка за счет фибры имеет небольшой удельный вес по сравнению с цементно-песчаным раствором. А значит, нагрузки на плиту перекрытия резко снижаются. Но по своим прочностным характеристикам этот слой не уступит ни одному известному. Такая стяжка может выдерживать достаточно серьезные нагрузки.
6. Раствор можно укладывать как снаружи здания, так и внутри, причем даже на наклонную плоскость. Работы проводятся при температуре от -50°C до +50°C при влажности окружающего воздуха 60–95%.



Используется как отечественное, так и зарубежное оборудование



### **ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С НАМИ:**

- Мы готовы работать на следующий день после Вашего обращения к нам;
- Вы получаете идеально ровный пол, с отсутствием трещин и неровностей;
- Гарантия 3 года;
- Возможность эксплуатации пола через 12 часов;
- Отсутствие влажных процессов, исключение залива других помещений;
- Ваша экономия на отделочных материалах, т.к. в дальнейшем не требуется финишное выравнивание;
- Чистота на Вашем объекте;
- Отсутствие необходимости подъема материалов на объект;
- У нас только квалифицированные мастера, работающие более трех лет;
- Немецкая технология механизированной стяжки пола;
- Высокая скорость работы, до 250 кв.м. в день, при необходимости увеличим количество бригад до требуемого уровня;
- Фибронагорение без металлической сетки;
- Складские площади компании позволяют иметь в наличии значительный ассортимент строительных материалов

ЖК Илья Муромец, ул. Гоголя д.55,  
26000 м<sup>2</sup>





# ГРУППА КОМПАНИЙ АДЛ

## ПРОИЗВОДСТВО ПОЛУСУХОЙ СТЯЖКИ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ

ОФИС:  
Россия, г. Рязань, ул. Горького 32  
Тел./факс +7 (4912) 95-27-27  
Моб. 8-915-627-11-98

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В МОСКВЕ:  
г. Москва, ЮЗАО, район Обручевский,  
Профсоюзная улица 56, оф.37  
Тел. 8-925-585-93-91

СКЛАД:  
Россия, г. Рязань, пос. Никуличи,  
ул. Рязанская д. 22  
Тел./факс +7 (4912) 28-49-92

[www.s-sezonplus.ru](http://www.s-sezonplus.ru)  
eMAIL: adlgrupp@bk.ru

При производстве работ соблюдаются требования действующих СНиП, СП, ГОСТ, технических условий, нормативных документов, в том числе, по технологии укладки и качеству используемых материалов.