

РЕПУБЛИКА  
МОЛДОВЕНЯСКЭ  
НИСТРЯНЭ



ПРИДНІСТРОВСЬКА  
МОЛДАВСЬКА  
РЕСПУБЛІКА

ПРИДНЕСТРОВСКАЯ МОЛДАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА

**Л И Ц Е Н З И Я**

Серия АЮ

№ 0024225

Дата выдачи: 16.09.2019 г.

Срок действия: 16.09.2024г.

Наименование органа, в ведении которого находится сфера управления, в которой осуществляется лицензируемый вид деятельности: *Министерство экономического развития ПМР*

Наименование органа, уполномоченного на оформление и выдачу лицензий: *Министерство юстиции ПМР*

Лицензиат: *Общество с ограниченной ответственностью "КОРНЕЛИУС"*

Место нахождения: *г.Тирасполь, ул. К.Либкнехта, д.308, к.25*

Сведения о государственной регистрации: *01-023-2683 от 18.02.1997*

Фискальный код: *0200021623*

Вид деятельности: *Архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений, за исключением проектирования инженерных изысканий для строительства, строительство объектов если данные работы проводятся по инициативе и под контролем исполнительного органа государственной власти (условия на обороте)*

Место деятельности: *Приднестровская Молдавская Республика*

Государственный регистратор



Билева С. В.



## Обязательные условия осуществления данного вида деятельности.

За исключением проектирования инженерных изысканий для строительства, строительство объектов если данные работы проводятся по инициативе и под контролем исполнительного органа государственной власти.

### I. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ:

а) Архитектурное проектирование;

б) Строительное проектирование и конструирование (кроме работ на зданиях и сооружениях нормального и повышенного уровня ответственности КС-2, КС-3, согласно СНиП ПМР 31-21-2017):

1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;

2) фундаменты;

3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие;

4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;

5) земляные, свайные работы;

6) металлические конструкции;

7) деревянные конструкции.

в) Проектирование инженерных сетей и систем:

1) вентиляция, кондиционирование;

2) водоснабжение и канализация;

3) холодоснабжение.

г) Разработка специальных разделов проектов:

1) охрана окружающей среды;

2) производства работ;

3) защита строительных конструкций от коррозии;

4) организация строительства.

