

Общество с ограниченной
ответственностью

Оренбург Строй Снаб



Оренбург - 2007 год

ЧАСТЬ «1».

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

1.1 НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ»

1.2. ООО «ОренбургСтройСнаб» создано на базе ООО «ОренбургСтройКомплект» существующего с 1994 года а так же в его состав входят: ООО «Флагман» работающий с 2000 года, занимающейся строительством производств и объектов нефтяной и газовой промышленности и ООО ПКФ «УралСнабСтрой», работающий на рынке поставки строительных материалов.

1.3 АДРЕС КОМПАНИИ-ГЛАВНЫЙ ОФИС

Место нахождения (адрес): **РОССИЯ, 460021**
г. Оренбург, ул. 60 лет Октября 1/1

Тел/факс: **(3532) 33-31-72; 33-30-85.**

Адрес электронной почты: **E-mail: oss@list.ru**

Адрес в интернете: **orenstroysnab.narod.ru**

1.4 КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА

Генеральный директор ООО «ОренбуогСтройСнаб»

Марусенко Сергей Николаевич

(3532) 33-31-72; 33-30-85

Исполнительный директор **Опанасенко Андрей Иванович**

(3532) 33-31-72; 33-30-85

Главный инженер **Осипенко Юрий Николаевич**

(3532) 33-31-72; 33-30-85

1.5. РЕГИСТРАЦИЯ

| | |
|---|--|
| 1.5.1. Страна регистрации | РОССИЯ |
| 1.5.2. Дата регистрации | 2 февраля 2005г. |
| 1.5.3. Номер лицензии на проведение строительных работ и дата, до которой действительна лицензия | ГС 4-56-03-27-0-5638027154-0031338-1 По 4 июля 2010г. |

1.6. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА.

Список документов находящихся в приложении:

- свидетельство об аттестации сварочной лаборатории ЗАО «Промтехмонтаж» выданное независимым органом по аттестации лабораторий неразрушающего контроля «СертиНк» НУЦ «Сварка и контроль» при МГТУ им. Н.Э. Баумана № 611460335.
- Приложение к свидетельству об аттестации № 611460335 от 24 декабря 2004г.

2. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

Список внутренних нормативных документов ООО «ОренбургСтройСнаб»

Положение о проведении обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров работников.

Положение о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда.

Положение о рабочем времени и времени отдыха работников.

Инструкции по охране труда:

Инструкция № 1. Для всех работников ООО «ОренбургСтройСнаб» по предотвращению и ликвидации аварий и несчастных случаев, возникших в результате аварийных ситуаций на производственных объектах и оказания первой помощи пострадавшим.

Инструкция № 2. Об организации работы службы охраны труда.

Инструкция № 3. По охране труда персонального компьютера.

Инструкция № 4. По охране труда для арматурщиков.

Инструкция № 5. По охране труда для бетонщиков.

Инструкция № 6. По охране труда для электросварщиков.

Инструкция № 7. По охране труда для кладовщика.

Инструкция № 7. По охране труда при строительно-монтажных работ.

Инструкция № 8. По охране труда для монтажников железобетонных конструкций.

Инструкция № 9. По охране труда рабочих, работающих с электрофицированным и пневматическим инструментом.

Инструкция № 10. По охране труда при погрузке и выгрузке цемента.

ООО «ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ»

Адрес: РОССИЯ, 460021

г. Оренбург, ул. 60 лет Октября 1/1

Тел/факс: (3532) 33-31-72; 33-30-85

E-mail: oss@list.ru

Сайт: orenstroysnab.narod.ru

Краткое резюме фирмы

ООО «ОренбургСтройСнаб» создано 02.02.2005 г. на базе ОАО «ОренбургСтройКомплект» существующего с 1994 года, специализируется в области строительства зданий и сооружений I и II уровней ответственности. В его состав входят: ООО ПКФ «УралСнабСтрой», работающий на рынке поставке строительных материалов и ООО «Флагман» специализируется в области объектов нефтяной и газовой промышленности:

- выполняет следующие виды работ:

- работы, связанные с повышенной опасностью промышленных производств и объектов нефте- и газодобывающие производства и объекты.
- разрабатывающие нефтяные и газовые месторождения с содержанием в добываемых полезных ископаемых вредных и ядовитых компонентов, а также нефтяные и газовые месторождения на континентальном шельфе.
- магистральные газо-, нефте-, продуктопроводы.
- ремонт технологического оборудования, технологических трубопроводов, объектов нефтяной и газовой промышленности на Оренбургском ГПЗ, Оренбургском гелиевом заводе, Оренбургском газопромисловом управлении.
- устройство нефтяных и газовых месторождений на объектах Южуралнефтегаз, Геонефть.
- монтажные и пусконаладочные работы на химических, нефтехимических, нефтеперерабатывающих производствах, аммиачно-холодильных установках ЗАО ПТФ «Оренбургская».
- монтаж и ремонт паровых и водогрейных котлов сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды.

- строительство (монтаж) систем газораспределения и газопотребления.
- земляные работы
- монтаж бетонных и железобетонных конструкций
- каменные работы
- санитарно-технические работы
- работы по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций
- работы по устройству внутренних инженерных сетей и оборудования
- полная комплектация зданий и сооружений строительными материалами
- сдача объектов под ключ

Предприятие выполняет полный комплекс работ, т.е. земляные, изоляционные, монтажные, укладочные работы, рекультивации, станции АКЗ, КИП под ключ, что в наше время является особенно актуальным.

Построенные предприятием жилые дома, здания и сооружения, газонефтепроводы обладают повышенной надежностью, удобством в эксплуатации и оптимальным соотношением цена/качество. Но главным преимуществом предприятия, выгодно отличающим его от конкурентов, являются предельно высокие темпы выполнения работ.

Индивидуальный подход к каждому Заказчику позволяет осуществить сотрудничество в наиболее тесном контакте. Мы в обязательном порядке информируем Заказчика о завершении того или иного этапа работ и заблаговременно, посредством служб экспресс доставки осуществляем пересылки комплекта полной технической документации по монтажу и эксплуатации монтируемых объектов.

Особой гордостью предприятия являются инженерно-технические работники. Многие работники трудятся в строительной и газонефтедобывающей области от 15 до 40 лет. Они имеют опыт работ на Крайнем Севере, Заполярье, Сибири, Дальнем Востоке, Сахалине, Белоруссии, Казахстане.

Если Вас заинтересовало наше предложение, мы готовы предоставить любую документацию, проливающую свет на деятельность нашего предприятия.

Наиболее крупные заказчики фирмы:

- * МУП Управление капитального строительства муниципального образования «город Оренбург»
 - * ФГУП «529 Военно-Строительное Управление Министерства обороны Российской Федерации» города Самары
 - * Филиал Самарской государственной академии путей сообщения в г.Оренбурге
 - * ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»
 - * ТРО ОРО «Братство» ООО «Инвалидов войны в Афганистане»
 - * ООО «ЛикосСтройИндустрия»
 - * ЗАО «Строительный поток 04»
 - * ООО «Уральская строительная компания»
 - * ПГСК № 152 и т.д.
 - * КЭУ ПриВО г. Саратов, Войсковая часть № 64066, договор поставки соли и металлопроката №3 от 12 января 2000г.
 - * Войсковая часть № 52737, договор поставки линолеума №12 от 16 февраля 200г.
 - * Донгузская КЭЧ района, договор поставки соли технической и цемента № 15 от 10 марта 2000г.
 - * ООО «Родник», г.Гомель, договор поставки соли технической и листового проката черных металлов № 23 от 11 июня 2000г.
 - * ПО «Набережночелнинская торговая база» ,г.Набережные Челны, договор поставки соли технической, соли пищевой, линолеума №30 от 17 октября 2000г.
 - * УПТК Владимиравтодор, г.Владимир, договор поставки соли технической №27 от 29 сентября 2000г.
 - * ООО «Солист», г.Челябинск, договор поставки соли технической и солей № 5 от 18 января 2000г.
 - * Войсковая часть № 64066, г.Саратов, договор поставки листового проката черных металлов № 7 от 28 февраля 2001г.
 - * Войсковая часть № 29452, договор поставки цемента и битума № 10 от 14 апреля 2001года войсковым частям № 44200, 68545, 34096, 34103, 54090, 68547, 29452.
 - * Войсковая часть № 14326, договор поставки сортового проката, листового проката, цемента от 18 января 2000г., 25 января 200] г., 27 января 2002г. войсковым частям № 14326, 68387, 01467.
 - * ФГУП « 529 ВСУ ДП ФГУП» Волжско-Уральское СУ МО РФ, договор № 1 от 03.01.2003г.(поставка трубопроводной и запорной арматуры, металлопроката, цемента, плиты дорожной)
 - * Донгузская КЭЧ района, договор поставки № 5 от 03.01.2003г.(поставка трубопроводной и запорной арматуры, трубы, теплоизоляции, песка кварцевого для очистки питьевой воды, коагулянта фильтрующего).
 - * 460УНР филиал ФГУП «529ВСУДПФГУП» Волжско-Уральское СУМО РФ договор №45 от 05.05.2003г.(поставка трубопроводной и запорной арматуры, металлопроката, плиты дорожной, цемента).
- Управление Начальника Строительства, инженерно-технического обеспечения и расквартирования РВСН (в/ч 7869), договор № 67 от 26.06.2003г. (поставка трубопроводной и запорной арматуры)

* Управление Начальника Строительства, инженерно-технического обеспечения и расквартирования РВСН (в/ч 7869), договор поставки № 58 от 31.05.2004г.(поставка трубопроводной и запорной арматуры).

Состав ИГР:

Генеральный директор -

Марусенко Сергей Николаевич

Дата рождения: 24.04.1959 г.

Образование: высшее - 1983 г. - Оренбургский Политехнический институт.

Специализация: инженер-строитель

Тип работы: постоянная работа

Исполнительный директор - Опанасенко Андрей Иванович

Дата рождения: 1 марта 1950 г

Образование: высшее. Алмаатинский строительно-дорожный институт.

Специализация: инженер-механик.

Тип работы: постоянная работа.

Заместитель генерального директора по капитальному строительству - Павлов Павел Александрович.

Дата рождения 20.02.1962г.

Образование: высшее. Специальность-инженер строитель.

Тип работы: постоянная работа.

Главный инженер -

Осипенко Юрий Николаевич

Дата рождения: 15.02.1955 г.

Образование: высшее - 1977 г. - Оренбургский Политехнический институт

Специализация - инженер-строитель

Тип работы: постоянная работа

Начальник отдела маркетинга и логистики

Нурулин Наиль Сагитович.

Дата рождения: 21 сентября 1961г.

Образование: высшее - 1983г. АВПККУ им. Ф,Дзержинского КГБ СССР

Тип работы: постоянная работа

Финансовый директор

Зыбченко Любовь Михайловна

Дата рождения: 03.01.1956 г.

Образование: высшее - 1992 г. - Финансово-экономический институт

Специализация - экономист

Тип работы: постоянная работа

Начальник ПТО

Марусенко Алла Владимировна

Дата рождения: 12.07.1961 г.

Образование: высшее - 1983 г. - Оренбургский Политехнический институт

Специализация - инженер-строитель

Тип работы: постоянная работа

Прораб

Гуркин Николай Иванович

Дата рождения: 27.09.1946 г.

Образование: высшее - 1991 г. - Оренбургский Политехнический институт

Специализация - экономист-организатор

Тип работы: постоянная работа

Главный энергетик

Долгополое Иван Павлович

Дата рождения: 15.03.1939 г.

Образование: высшее - 1970 г. - Оренбургский Политехнический институт

Специализация - ЭППГ

Тип работы: постоянная работа

Механик

Шевель Александр Викторович.

Дата рождения: 01.03.1955 г.

Образование: высшее - 1980 г. - Оренбургский Политехнический
институт

Специализация - механик

Тип работы: постоянная работа

Надеемся на взаимное сотрудничество.

ПЕРСОНАЛ

Число сотрудников, по специальностям, являющимися, постоянно нанятыми.

| Категория/Специальность | Постоянные | Временно принятые | Общее число |
|--|------------|-------------------|-------------|
| Монтажники технологических трубопроводов | 75 | - | 75 |
| Электросварщик ручной дуговой сварки | 37 | - | 37 |
| Машинист крана | 4 | - | 4 |
| Машинист трубоукладчика | 2 | - | 2 |
| Машинист экскаватора | 1 | - | 1 |
| Машинист бульдозера | 1 | - | 1 |
| Машинист «бары» | 2 | - | 2 |
| Машинист роторного экскаватора | 1 | - | 1 |
| Водитель | 25 | - | 25 |
| Водитель автокрана | 2 | - | 2 |
| Изолировщик | 7 | - | 7 |
| Автослесарь, слесарь-ремонтник | 6 | - | 6 |
| Токарь | 1 | - | 1 |
| Тракторист | 2 | - | 2 |
| Дефектоскопист рентеногаммаграфирования | 6 | - | 6 |
| Термист | 4 | - | 4 |
| Электрик | 4 | - | 4 |
| Аппарат управления (ИТР) | 50 | - | 50 |

ОБОРУДОВАНИЕ И АГРЕГАТЫ

Важнейшие элементы оборудования и агрегатов, которыми владеет ООО «ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ».

| № | Наименование оборудования | Характеристика | Кол-во |
|---|---------------------------|----------------|--------|
|---|---------------------------|----------------|--------|

и/и

I. Землестроительная техника:

| | | | | |
|---|--------------------------------|----------|---|---|
| 1 | Трактор-бара | Т-170 | глубина траншеи 1,8 м, ширина 140-400 мм | 1 |
| 2 | Экскаватор | ТО-49 | глубина траншеи 2,6 м, V=0,28 м ³ | 1 |
| 3 | Бульдозер | Т-130 | ширина 3,31 м, высота 1,3 м | 1 |
| 4 | Роторный траншейный экскаватор | ЭТР-2444 | глубина траншеи 2,2 м, ширина 900 мм | 1 |
| 5 | Трактор-бара | Т-130 | глубина траншеи 1,8 м, ширина 140-280 мм | 1 |

II. Подъемно-транспортное оборудование:

| | | | | | | |
|---|-----------------------------|--------|-----|---------|----|---|
| 1 | Автокран МКАТ 2001 | г/п | 20 | тн | 1 | |
| 2 | Трубоукладчик | ОМТ-16 | г/п | 16 | тн | 1 |
| 3 | Кран | ПС-16 | г/п | 16 | тн | 1 |
| 4 | Кран СКГ 505 | | г/п | 50 тн | | 1 |
| 5 | Кран МКГ 25-01 | | г/п | 25 тн | | 1 |
| 6 | Кран СКГ 63/100 | г/п | 63 | тн | | 1 |
| 7 | Погрузчик «Балканкар» | | г/п | 3,2 тн | | 1 |
| 8 | Автокран МАЗ 53371 КС3577-3 | г/п | 14 | тн | | 1 |
| 9 | Трубоукладчик | ТО-124 | г/п | 12,5 тн | | 1 |

III. Грузовые автомобили:

| | | | | | |
|---|----------------------------------|-------|----------------|------|---|
| 1 | Автомобиль ЗИЛ-431410 полуприцеп | | г/п 4,5 т; 150 | л.с. | 2 |
| 2 | КрАЗ 258 | | г/п 38 тн; 300 | л.с. | 1 |
| 3 | Самосвал КАМАЗ | 55111 | г/п 13 тн | | 1 |
| 4 | ГАЗ 66 | | | | 1 |
| 5 | МАЗ 53371-0020 | | г/п 8,5 тн | | 1 |
| 6 | МАЗ 543203-020 | | г/п 20 тн | | 1 |
| 7 | Седельный тягач КРАЗ-258 | | 240 л.с. | | 1 |
| 8 | Автомобиль ЗИЛ 131 В | | | | 1 |
| 9 | Автомобиль ГАЗ 3307 | | | | 1 |

IV. Оборудование:

| | | | | | |
|---|------------------------------|-------|---------|--|---|
| 1 | САГАДД-309 | | 350 А/ч | | 1 |
| 2 | САГАБД-312 | | 350 А/ч | | 1 |
| 3 | Сварочный агрегат ТАПЗ-755 | | 400 А/ч | | 3 |
| 4 | Сварочный полуавтомат | А-147 | 300 А/ч | | 5 |
| 5 | Газо-плазменная резка КИЕВ-4 | | 400 А/ч | | 1 |
| 6 | Газо-плазменная резка ПР-402 | | | | 2 |

| | | | |
|----|--|---------------------------------------|----|
| 7 | Манипулятор для сварки отводов | | 1 |
| 8 | Термопост | | 4 |
| 9 | Пресс фуговальный для изготовления опор | 20 тн | |
| 10 | Пресс для изготовления уолка | ПБ-6334 Давление 250 тн | |
| 11 | Пресс-ножницы | НТ-3418 Толщина реза 6 мм, L=2000 мм | |
| 12 | Пресс-ножницы | НТ-3150 Толщина реза 25 мм, L=3000 мм | |
| 13 | Эл. станция ДЭУ-30/380 | 30 кВт | |
| 14 | Эл. станция | ДЭУ-200/380 200 кВт | |
| 15 | Эл. станция ДЭУ-75/380 | | |
| 16 | Эл. станция ДЭУ-100/380 | | |
| 17 | Прицепная электростанция ХТС-8328 | 100 кВт | |
| 18 | Полуприцеп ЧМЗАП 99064 | 40 тн | |
| 19 | Полуприцеп бортовой (платформа) | | |
| 20 | Вертикально-сверлильный станок | Ш-35 0 35 мм | |
| 21 | Вертикально-сверлильный станок | А-55 0 55 мм | |
| 22 | Трубогиб для котловой трубы Ш-51 | | |
| 23 | Трубогиб ТГС-127 | | |
| 24 | Вальцы ЛГВ-5 | | |
| 25 | Сварочная установка для алюминия «Удар» | | |
| 26 | Передвижные сварочные агрегаты | | 30 |
| 27 | Очистные изоляционные машины для изоляции труб полимерными липкими лентами труб диаметром от 57 мм до 720 мм | | 4 |

**СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ (ОФИСНЫЕ, ИНЖЕНЕРНЫЕ, ПРОЕКТНЫЕ
СРЕДСТВА, ДАННЫЕ ПО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ, ПОДЪЕМНОЙ СИЛЕ,
ПЛОЩАДИ И Т.П.)**

На территории предприятия находятся:

- Цех по изготовлению металлоконструкций, трубных узлов, плетей и нестандартизованного оборудования с металлорежущими, гибочными, вальцевыми, токарными, сверлильными станками площадью 2429 м²; в цехе имеется линия по изготовлению металлоконструкций и линия по изготовлению трубных заготовок и деталей трубопроводов (отводы, переходы, тройники). Сварочные работы в цехе монтажных заготовок производятся полуавтоматической сваркой в среде углекислого газа.
- Оборудование для сварки, термообработки и контроля сварочных соединений всех диаметров трубопроводов (в том числе транспортирующих сероводородсодержащие газы) в полевых условиях.
- База материально-технического снабжения площадью 2900 м² с закрытыми складами 1500 м².
- База автотранспортного участка площадью 1230 м² с цехом по ремонту машин, механизмов и техники площадью 800 м².

Общество с ограниченной ответственностью
«ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ»

РОССИЯ, 460021 г.Оренбург, ул.60 лет Октября 1/1
ИНН 5638027154 КПП 561001001 БИК 045354803
Р\с 40702810822000000142, к\с 30101810000000000803
В ФКБ «ЮНИСТРУМ БАНК» (ООО) г. Оренбург
ОГРН 1055638001572 Тел/ф (3532) 333172, 335085,
89225328987.

Уважаемые Господа!

ООО «ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ» специализируется на оптово-розничной поставке стальных труб, труба без шовная ст. 20, запорная арматура, проката черных металлов, листового проката, электродов, отводов, цемента, соли технической, линолеума, щебня гранитного, битум кровельный, рубероид, арматура А-Ш-35ГС. Целью нашей работы является комплексное снабжение предприятий и организаций необходимой металлопродукцией на самых выгодных для покупателя условиях. Залогом нашей успешной работы являются наработанные связи с металлургическими, цементными и другими заводами России производящими высококачественные строительные материалы, что позволяет выполнять любые заказы покупателей в полном объеме и в кратчайшие сроки.

Руководство фирмы имеет пятилетний опыт работы с воинскими частями, бесперебойно поставляя соль техническую, металлопрокат и стройматериалы и предоставляя отсрочку в оплате отгруженного товара.

Выделим основные преимущества, предлагаемые нашим покупателям:

- Минимальный уровень цен;
- Постоянное складское наличие соли технической, металла и строительных материалов и непрерывное расширение ассортимента;
- Отсрочка платежа постоянным клиентам;
- Быстрое оформление документов и отгрузка;
- Возможность доставки металла и строительных материалов автомобильным транспортом;

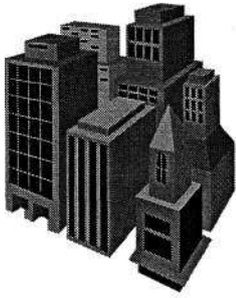
Предлагаем Вам цемент марки ПЦ-400 Д20, ПЦ-500 ДО россыпью, тарованный в мешки по 50 кг. Сотрудничая с нами, Вы получите полную информационную поддержку, которая поможет эффективно решить Вам любой из возникших вопросов.

Мы надеемся на долгосрочную совместную работу, качественно и своевременно выполняя свои обязательства по поставкам.

С, уважением,
Исполнительный директор



А.И.Опанасенко



Общество с ограниченной ответственностью

• **«ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ»**

РОССИЯ, 460021 Оренбург, ул. 60 лет Октября 1/1
ИНН 5638027154 КПП 561001001 БИК 045354803
Р/с 40702810822000000142, к/с 30101810000000000803
В ФКБ «ЮНИСТРУМ БАНК» (ООО) г. Оренбург
ОГРН 1055638001572, Тел/ф (3532) 333172;
335085; 89225328987

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

ООО "ОренбургСтройСнаб" предлагает в широком ассортименте
соль поваренную пищевую каменную.

Ваше предприятие желало бы сориентироваться на рынке соли?

Вы хотели бы получить высокое качество продукции и сервисное обслуживание по умеренным ценам?

Вам надоело постоянно нервничать по поводу несвоевременной и некачественной поставки оплаченной продукции?

Без преувеличения можем сказать, что Вам повезло! Мы возьмем на себя Ваши проблемы!

Мы предлагаем соль 1,2 и 3-го помолов, не йодированную и йодированную (для профилактики заболеваний щитовидной железы), и только **ВЫСШЕГО** качества, не имеющую аналогов в России и СНГ. *На Международной выставке во Франции илецкая соль была признана лучшей в мире и получила медаль за качество.* В ней содержатся все элементы, необходимые для жизнедеятельности организма человека. Качество нашей продукции удостоверено сертификатом Госстандарта России и, безусловно, является **экологически чистым продуктом.**

Соль помолов 1, 2 и 3 применяются в пищевой промышленности, сельском хозяйстве, химической промышленности, энергетике, **химводоочистке** и других отраслях. Соль упаковывается в бумажные и полипропиленовые мешки по 50 кг. Весь ассортимент соли отгружается ж/д вагонами круглосуточно. А также производится отпуск соли на автотранспорт потребителя, ежедневно, кроме выходных дней. Возможна поставка соли в мягких контейнерах **МКР-1 ОС** в полувагонах. Предприятие предлагает соляные блоки 20х20х40 см, которые отличаются чистотой и однородностью состава, что позволяет применять их для строительства **спелеолечебниц** (для лечения больных бронхиальной астмой), а также применяется в животноводстве как соль **"лизунец"**.

Кроме этого предприятие предлагает ароматизированную лечебную соль нескольких видов, превосходно зарекомендовавшую себя при лечении болезней опорно-двигательного аппарата, дыхательной и нервной систем и других заболеваний.

ГОСПОДА! Наш девиз: «Все для клиента и во имя клиента!»

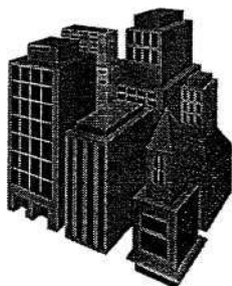
Тот, кто хоть раз пробовал сотрудничать с нами, не отказывается от этого впредь!

Поэтому в целях расширения рынка ООО «ОренбургСтройСнаб» предлагает заключать договора на поставку соли на текущий год.

Мы всегда будем рады увидеть Вас на нашем предприятии.

Господа, ориентируйтесь на лучшее, и вы не проиграте!

Очень надеемся на скорое и постоянное сотрудничество.



Общество с ограниченной ответственностью «ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ»

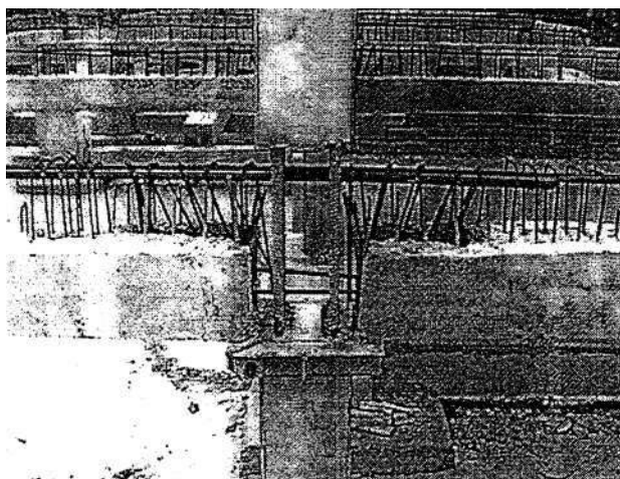
РОССИЯ, 460021 Оренбург, ул. 60 лет Октября 1/1
ИНН 5638027154 КПП 561001001 БИК 045354803
Р\с 40702810822000000142, к\с 30101810000000000803
ФКБ «ЮНИАСТРУМ БАНК»(000) г.Оренбург
ОГРН 1055638001572, Тел/ф (3532) 333172, 335085,
89225328987
E-mail: oss@list.ru Сайт: orenstroysnab.narod.ru

УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

ООО «ОренбургСтройСнаб» предлагает совместную деятельность по строительству жилых домов, офисов, гаражей из конструкций сборно-монолитного каркаса.

Сборно-монолитный каркас Общие сведения

Сборно-монолитный каркас здания (сооружения), работающий как рамно-связевая система, воплотил в себе положительные свойства, как полносборного каркаса, так и ряд преимуществ монолитных конструкций.



Высота этажа ограничений не имеет и зависит только от прочностных характеристик колонн, поэтому применение каркаса возможно для зданий различного назначения: жилых, общественных, производственных, административно-бытовых.

Колонны могут быть сечением от 250x250 до 400x600 мм и изготавливаются в форме длиной до 24 м. Для сопряжения колонн ригелями, в них в уровне перекрытий предусматриваются участки с открытой арматурой, усиленной крестовыми арматурными связями. Стыковка между колоннами осуществляется за счет пропуска продольных арматурных стерж-

ней одной колонны в тело другой, что позволяет соединять колонны одного размера сечения с другим. Высота этажа допускается любая. Это обусловлено гибкостью технологии и универсальностью оборудования.

Стыковка колонн осуществляется без сварки при помощи «штепсельного» стыка.

Сборные предварительно напряженные ригели сечением от 250x200 мм и более, служат рёбрами перекрытия, с которым сопрягаются выпусками арматуры.

Сопряжение ригеля с колонной жесткое. Здания высотой до 6 этажей включительно не имеют стен жесткости. Все усилия воспринимаются жесткими (рамными) узлами каркаса. Здания более 6 этажей имеют стены жесткости, которые совместно со сборно-монолитным каркасом воспринимают расчетные усилия.

Комплект оборудования позволяет изготавливать сборные элементы для сетки колонн с шагом 1 - 9 м для жилых зданий, 9 - 24 м для общественных и промышленных зданий и сооружений (т.е. длина ригеля может быть от 1,2 м до 24 м с шагом (модулем) 0,6 м в зависимости от назначения здания).

Для придания жесткости узлу соединения ригеля с колонной, через тело колонны пропускаются дополнительные арматурные стержни. Замоноличивание узла сопряжения производится бетоном кл. В30.

В качестве перекрытия используются пустотные плиты.

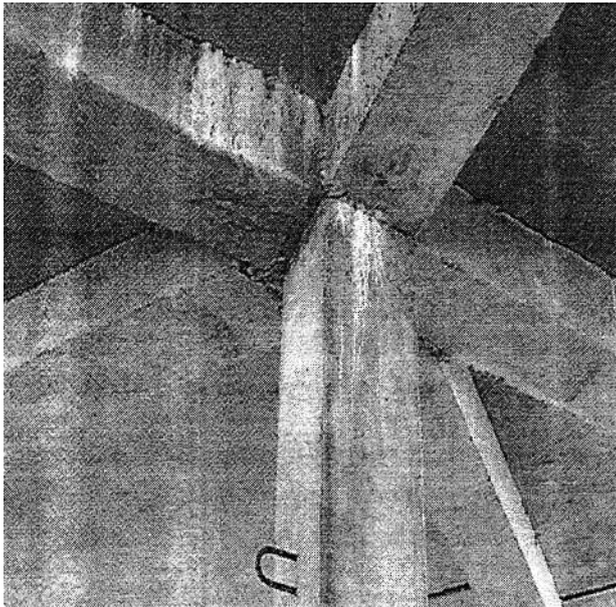
Примыкание ригеля к колонне может осуществляться под углом в плане в пределах от 0 до 90 градусов (отличным от 90 градусов). При размещении здания на склонах возможно выполнения каркаса уступами, с примыканием ригеля к колоннам в разных уровнях.

Возможно применение сборно-монолитного каркаса в сейсмических районах. Эта возможность обеспечивается неразрывными сборно-монолитными дисками перекрытий и жесткостью соединительного узла. При этом в каждом проекте следует проводить дополнительные расчеты на воздействие сейсмических и других нагрузках.



Преимущества сборно-монолитного здания по отношению к другим технологиям домостроения.

- Снижение стоимости строительства несущих конструкций здания до 22% с учетом возврата затрат от увеличения площади.



возраста затрат от увеличения площади. Возможность размещения подземной автостоянки под зданием.

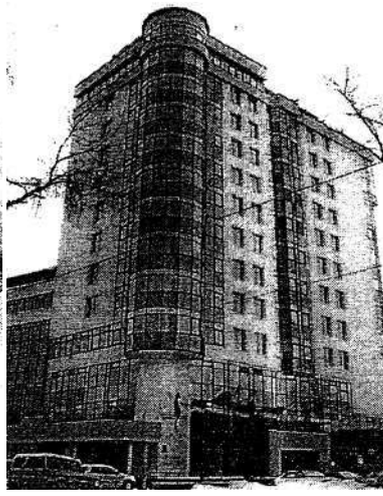
- Уменьшение веса несущих конструкций до 40%.
- Возможность использования не конструкционных материалов с низкими показателями прочности в качестве наружных стен.
- Большие возможности перепланировки помещений в период проектирования, строительства и эксплуатации.
- Более экономичный расход арматуры, количество применяемой арматуры снижается в 1-5 раз.
- Возможность постоянного контроля в заводских условиях за качеством выпускаемой продукции.

Быстрая переналадка технологического оборудования под запросы рынка.

Универсальность элементов, что позволяет их использование при любых архитектурных решениях.

Расход сборного железобетона на возведение 1 м² общей площади сборно-монолитного каркаса 0,1-0,15 м³ в зависимости от архитектурных решений (для сравнения в КПД этот показатель 0,75- 0,85 м³)

Отсутствие сварных соединений упрощает сборку каркаса, не требует высокой квалификации рабочих.



ООО «ОренбургСтройСнаб»

НОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ООО «ОренбургСтройСнаб» совместно с УНР 1245, используя 50-летний опыт работы и новейшие технологии, постоянно обновляет номенклатуру изделий. В ряду современных строительных материалов появился новый бетон, изготавливаемый 1245 УНР совместно с ООО «ОренбургСтройСнаб». материал обеспечивает высокие гарантированные параметры эксплуатационной надежности зданий и сооружений в условиях сложных воздействий окружающей среды и нагрузок. Его использование значительно сохраняет сроки строительства и уменьшает **инвестиционный риск**. На 1245 УНР совместно с ООО «ОренбургСтройСнаб» освоен выпуск цемента ВНВ-80 ПЦ - конструкционного материала класса специальных цементов М-700 для изготовления высококачественных бетонов и растворов высокой прочности, плотности, морозостойкости водонепроницаемости, коррозионной стойкости и трещиностойкости. Изделия из бетона на основе ВНВ - экологически чистого материала, не содержащего вредных примесей (подтверждено техническим сертификатом), уже достойно зарекомендовали себя на рынке строительных материалов. За годы своего существования предприятиями выполнено большой объем строительства жилых домов, военных городков, многие уникальные оборонные объекты, прошли четыре этапа освоения серий крупнопанельного домостроения: 1-464, 1-484 ЛИ; «Волга». С 2002 года ООО «ОренбургСтройСнаб» совместно с 1245 УНР приступил к выпуску домов серии «Волга-В».

Наша организация имеет все необходимые интеллектуальные и технические возможности для строительства жилых домов серии «Волга-В» в 10- и 5-этажном варианте от нулевого цикла до сдачи объектов под ключ с вывозом КПД железнодорожным транспортом в любой регион.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА 10-ЭТАЖНОГО 3-СЕКЦИОННОГО КРУПНОПАНЕЛЬНОГО ЖИЛОГО ДОМА НА 120 КВАРТИР

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

Фундаменты-свайные с монолитом
Ростверком или монолитная плитка.
Цокольные панели-однослойные, керам-
зитобетонные толщиной 350 мм
(14 типоразмеров).
Стены наружные-навесные трехслойные
керамзитобетонные панели с
утеплителем из пенополистирольного
пенопласта, панели толщиной 400 мм
(21 типоразмер).
Стены внутренние-сборные железобетонные
стеновые панели кассетного производства
толщиной 160 мм (38 типоразмеров)
Перегородки- сборные железобетонные
толщиной 80 мм (2 типоразмера).
Перекрытия-сборные железобетонные плиты
Кассетного производства толщиной 160 мм
из бетона класса В15 (27 типоразмеров).
Лестницы-сборные железобетонные
марши и площадки из бетона класса В15
(5 типоразмеров).
Вентиляционные блоки - сборные
железобетонные из бетона класса В15
(1 типоразмер).
Лифтовые шахты-из объемных блоков шахты
Плоских железобетонных элементов
перегородок (2 типоразмера).
Крыша-с теплым чердаком и внутренним
Водостоком (19 типоразмеров).
Панели кровли-безрулонный вариант.
Наружные стеновые панели крыши-однос-
лойные керамзитобетонные толщ. 400 мм
(15 типоразмеров)
Ограждения лоджий-сборные железобетонные
элементы из бетона класса В25 (2 типоразмер)
Двери наружные-по ГОСТ 6629-88. Двери
внутренние - по ГОСТ 1.136.5-19.
Окна и балконные двери-с тройным
остеклением (раздельно стеклопакет и
одинарное стекло).
Полы-линолеум, на 1 этаже-дощатые,
в санузлах-керамическая плитка.
Встроенное оборудование-антрисоли.
Наибольшая масса монтажного элемента
(стеновая панель) - 6,8 т.

ОТДЕЛКА НАРУЖНАЯ:

Основной вариант-окраска фасадными
красками.
Вариант-цокальные, стеновые панели-
декоративный бетон. Стеновые панели,
Ограждения и перегородки лоджий, низ плит
лоджий и козырьков, откосы проемов, швы
между панелями-окраска фасадными красками.
Оконные и дверные блоки, металлические
конструкции, наружный газопровод масляная
покраска улучшенная.

ВНУТРЕННЯЯ:

Стены: в жилых домах-обои, в кухнях, в
ванных комнатах и туалетах-масляная покраска
улучшенная, Н=1,6м,(вариант-облицовка
Керамической глазурованной плиткой), выше-
латексное покрытие, в лестничных клетках, в
коридорах, в тамбурах, в технических
помещениях, лифтовых холлах-латексное
покрытие.

Потолки: в жилых комнатах - обои,
в остальных помещениях-латексное покрытие.

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Водопровод-хозяйственно-питьевой,
Расчетный напор у основания стояков - 38,5 м.
Канализация-хозяйственно-бытовая, в
городскую сеть, водосток- внутренний.
Отопление-водяное центральное.
Система-вертикальная, однотрубная, тупиковая,
с верхней разводкой, с радиаторами типа МС-
140-108. Температура теплоносителя-
105*,-70* С.

Вентиляция - естественная.

Горячее водоснабжение-централизованное, от
внешней сети, расчетный напор у основания
стояков - 39,3 м.

Газоснабжение - от квартальной сети.

Электроснабжение - от внешней сети,
напряжение - 380/220В.

Освещение-лампами накаливания.

Устройство связи - радиотрансляция,
коллективные телеантенны, телефонные
вводы, домофоны.

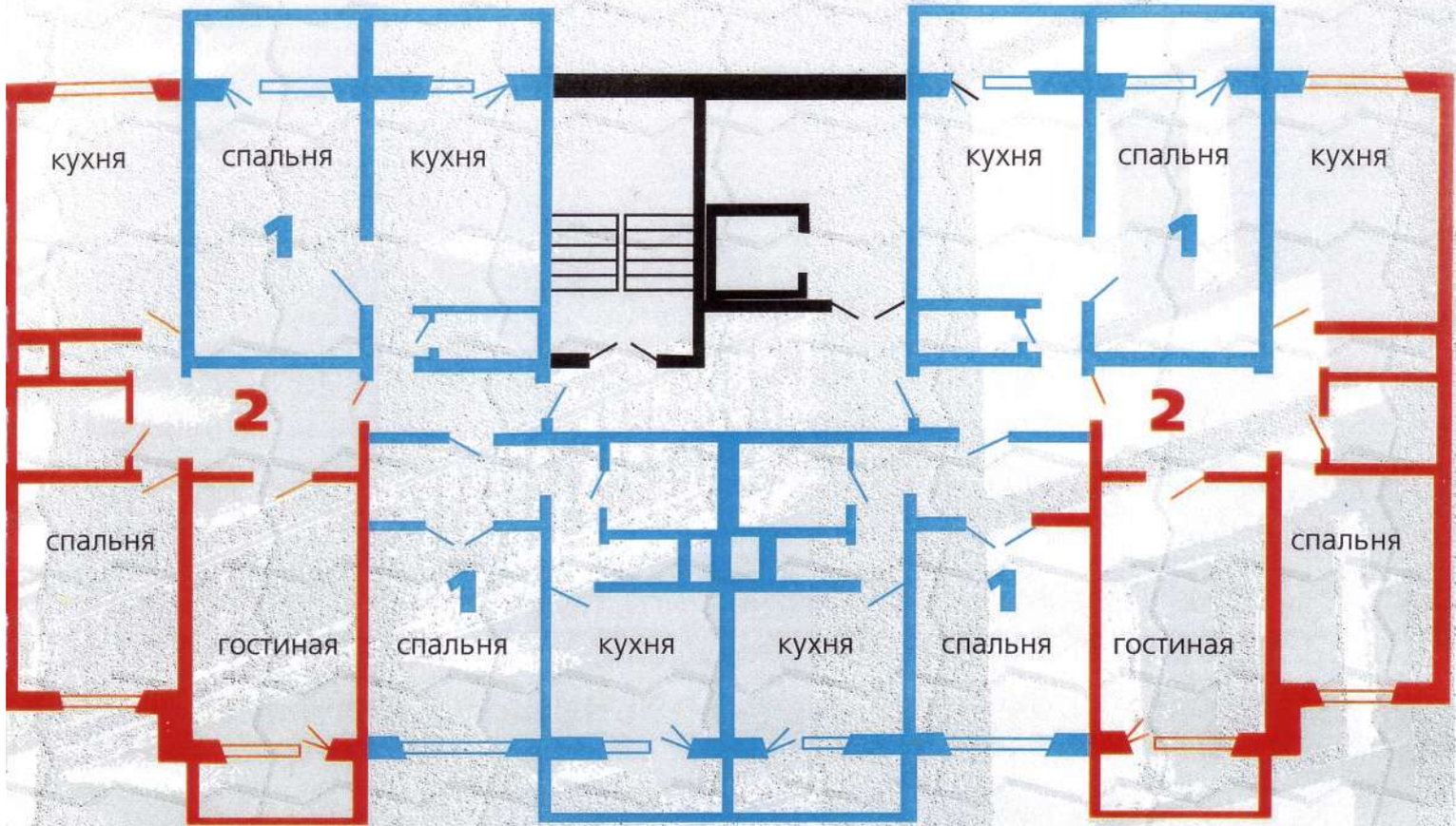
Лифты: пассажирский, грузоподъемностью 400 кг.

Мусопровод.

ОСНАЩЕНИЕ ЗДАНИЯ

Оборудование кухонь и санузлов - газовое
Плиты, мойки, унитаза, ванны, умывальники.

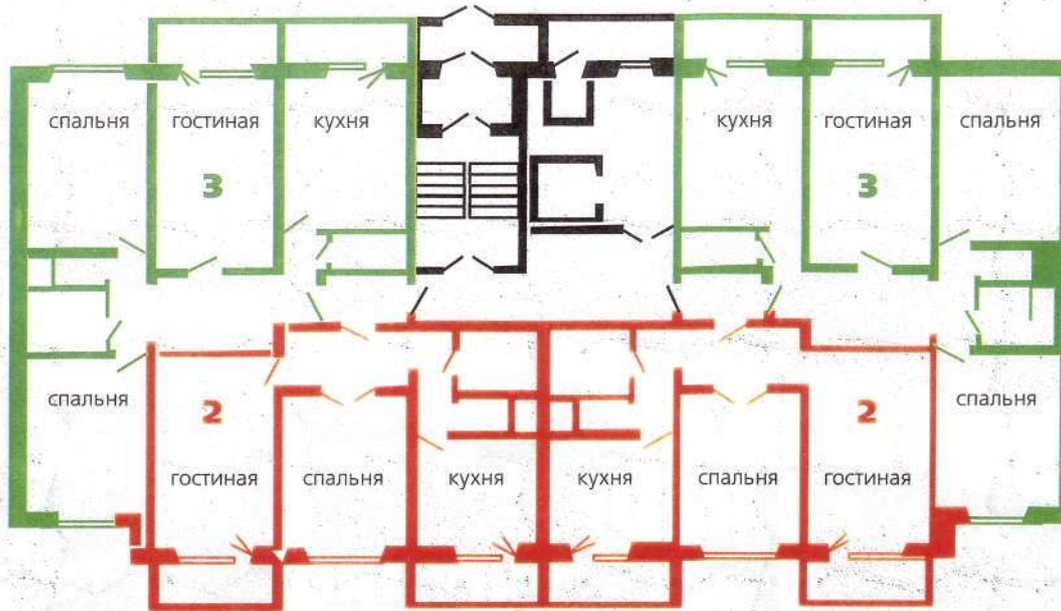
ПЛАН ПЕРЕПЛАНИРОВКИ ТИПОВОГО ЭТАЖА СЕКЦИИ (1-2-1-1-2-1)



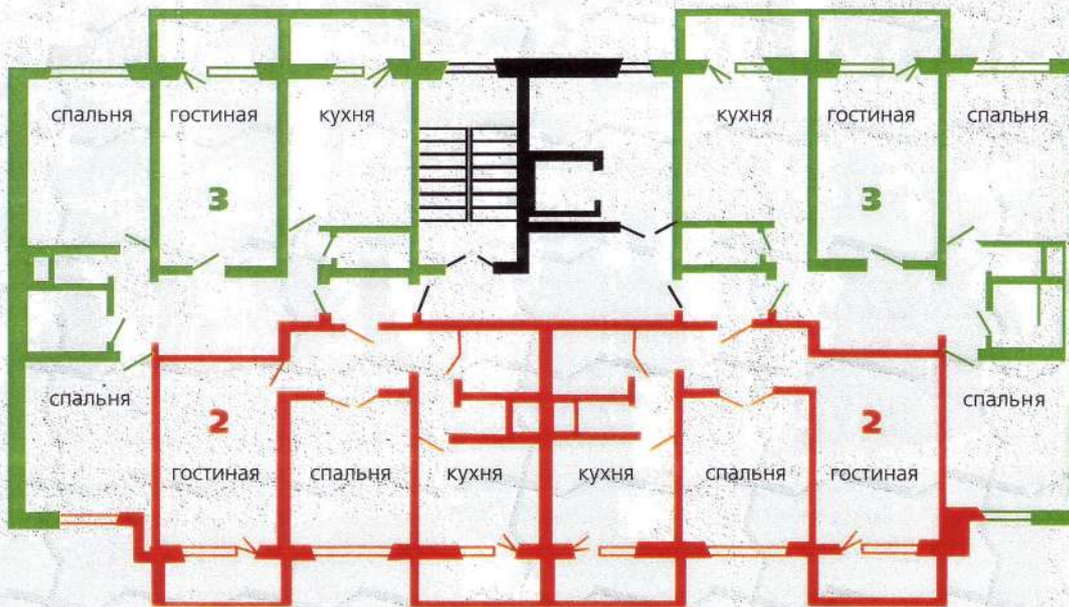
ЭКСПЛИКАЦИЯ КВАРТИР

| Тип квартир | Количество, шт. | Площадь, м ² | | |
|------------------------------|-----------------|-------------------------|---------|---------------|
| | | Жилая | Квартир | Общая квартир |
| Однокомнатная 1 | 20 | 18,04 | 36,14 | 40,06 |
| Однокомнатная 1 ¹ | 20 | 14,27 | 38,57 | 40,53 |
| Двухкомнатная | 20 | 32,3 | 63,97 | 65,89 |

ПЛАН ТИПОВОГО 1 ЭТАЖА СЕКЦИИ (3-2-2-3)



ПЛАН ТИПОВОГО ЭТАЖА СЕКЦИИ (3-2-2-3)

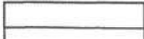


ЭКСПЛИКАЦИЯ КВАРТИР ПО ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ

| Тип квартир | Количество, шт. | Площадь, м ² | | |
|---------------|-----------------|-------------------------|---------|---------------|
| | | Жилая | Квартир | Общая квартир |
| Двухкомнатная | 40 | 32,14 | 56,44 | 60,32 |
| Трехкомнатная | 20 | 48,12 | 82,76 | 86,68 |
| Трехкомнатная | 20 | 48,29 | 82,99 | 86,91 |



Наружная отделка

| Элемент фасада | Вид отделки | Эталон колера | Примечание |
|----------------|----------------------------------|---|------------|
| Стены | Штукатурка "ЛАЭС" |  | |
| | Керамогранит |  | |
| Цоколь | Керамогранит |  | |
| Двери+окна | Переплеты - пластик белого цвета |  | |
| Козырек входа | Алюкобонд |  | |

Главный фасад



СОГЛАСОВАНО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Начальник комитета по
градостроительству и архитектуре
Главный архитектор г. Оренбурга
Подпись: *[Signature]*
" 05.12.2005 г.

| | | | | | | | | | |
|------------|----------|--------------------|-------|---------|------|--|---------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | АС | | | |
| | | | | | | Пристроенный магазин к жилому дому №21 в 18 микрорайоне СВЖР г. Оренбурга | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подпись | Дата | | | | |
| | | | | | | Магазин | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | Э | 2 | |
| Архитектор | Агамиров | <i>[Signature]</i> | 12.05 | | | Главный фасад | творческая мастерская ООО "ПРОЕКТ" | | |
| Разраб. | Рыбакова | <i>[Signature]</i> | | | | | | | |

Боковой ф



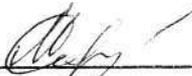
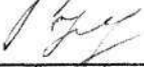
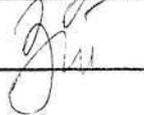
фасад



СОГЛАСОВАНО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Начальник комитета по
градостроительству и архитектуре
Главный архитектор г. Оренбурга
Подпись _____
" 10.10.2005 г.

| | | | | | | | | | |
|------------|----------|-----------------|-------|---------|------|--|---------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | АС | | | |
| | | | | | | Пристроенный магазин к жилому дому №21 в 18 микрорайоне СВЖР г. Оренбурга | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подпись | Дата | Магазин | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | Э | 3 | |
| Архитектор | Агамиров | <i>Агамиров</i> | | | | Боковой фасад | творческая мастерская ООО "ПРОЕКТ" | | |
| Разраб. | Рыбакова | <i>Рыбакова</i> | | | | | | | |

УТВЕРЖДЕН:
Решением № 1 общего
собрания участников
от «31» января 2005 г.


_____ Марусенко С.Н.

_____ Киселева О.И.

_____ Зиганшина Р.Р.

УСТАВ

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ОренбургСтройСнаб»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Общество с ограниченной ответственностью «**ОренбургСтройСнаб**» создано гражданами России в соответствии с Гражданским кодексом РФ и действующим Законом «Об Обществах с Ограниченной Ответственностью», другими нормативными актами, не противоречащими Гражданскому Кодексу Российской Федерации.

1.2. Общество является юридическим лицом, имеет в собственности обособленное имущество, учитываемое на самостоятельном балансе, может от своего имени приобретать и отчуждать имущественные и неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде. Общество вправе в установленном порядке открывать расчетные, валютные и иные банковские счета на территории Российской Федерации и за ее пределами для хранения денежных средств и осуществлять все виды расчетных, кредитных и кассовых операций, иметь круглую печать и штампы в соответствии с установленными нормами и правилами.

1.3. Общество вправе иметь бланки со своим именем, а также зарегистрированный товарный знак и другие средства визуальной идентификации.

1.4. Общество вправе производить расчеты как в валюте РФ, а также, при наличии соответствующего разрешения, в иностранной валюте в безналичном порядке в соответствии с валютным законодательством.

1.5. Деятельность общества осуществляется в соответствии с Гражданским Кодексом Российской Федерации, Федеральным Законом «Об обществах с ограниченной ответственностью», настоящим Уставом и действующим законодательством.

1.6. Общество отвечает по своим обязательствам всем принадлежащим ему имуществом.

1.7. Общество не отвечает по обязательствам участников, равно как и участники не отвечают по обязательствам общества и несут риск убытков, связанных с его деятельностью, в пределах стоимости внесенных ими вкладов.

1.8. В соответствии с целями и предметом деятельности Общество вправе:

- являться участником внешнеэкономической деятельности в соответствии с действующим законодательством;
- самостоятельно определять внутреннюю структуру общества;
- определять формы, системы, размеры и виды оплаты труда;
- привлекать для работы отечественных и иностранных специалистов;
- участвовать в союзах, ассоциациях, холдинговых, финансовых промышленных группах и других организациях;
- размещать денежные средства в банковских и иных кредитных учреждениях;
- совершать всякого рода сделки и иные юридические акты, не противоречащие действующему законодательству.

1.9. Общество признается зависимым, если другое общество приобрел более 20 процентов уставного капитала.

1.10. Общество, которое приобрело более 20 процентов уставного капитала другого общества, обязано опубликовать сведения об этом органах печати.

1.11. Положения настоящего Устава распространяются на Общество с одним участником постольку, поскольку федеральным законом «Об Обществах с Ограниченной Ответственностью» не предусмотрено иное и поскольку это не противоречит существу соответствующих отношений.

1.12. Государство не отвечает по обязательствам общества, равно как и общество не отвечает по обязательствам государства.

1.13. Число участников Общества не может быть более 50, если число участников больше, Общество должно преобразоваться в Открытое Акционерное Общество или в Производственный кооператив, в противном случае оно должно быть ликвидировано по требованию регистрирующего органа, либо иного государственного органа или органа местного самоуправления.

1.14. Место нахождения общества: 460520, Оренбургская область, Оренбургский район, с. Нежинка, ул. Куйбышева, д. 45.

Почтовый адрес: 460520, Оренбургская область, Оренбургский район, с. Нежинка, ул. Куйбышева, д. 45.

1.15. Наименование общества:

Полное: **Общество с ограниченной ответственностью «ОренбургСтройСнаб»;**

Краткое: **ООО «ОренбургСтройСнаб».**

2. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕСТВА

2.1. Общество осуществляет следующие виды деятельности:

- Оптовая и розничная торговля строй-материалами;
- Сдача внаем собственного нежилого недвижимого имущества;
- Оптовая торговля прочими машинами и оборудованием для сельского и лесного хозяйства;
- Специализированная розничная торговля прочими непродовольственными товарами, не включенными в другие группировки;
- Предоставление услуг по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию машин для сельского хозяйства, включая колесные тракторы, и лесного хозяйства;
- Деятельность агентов по оптовой торговле универсальным ассортиментом товаров;
- Деятельность автомобильного грузового специализированного транспорта;
- Деятельность автомобильного грузового неспециализированного транспорта;
- Транспортная обработка прочих грузов;
- Создание и эксплуатация автотранспортных стоянок и автотранспортных хозяйств;
- Автосервисные услуги;
- Реализация запасных частей к автомобильной и тракторной технике;
- Аренда, содержание и эксплуатация автостоянок;
- Организация общественного питания с правом открытия кафе, столовых, баров, ресторанов и т.д.;
- Производство и реализация товаров производственно-технического назначения;
- Ремонт и техническое обслуживание автомобильной, тракторной и мототехникой;
- Строительно-монтажные работы;
- Отделочные работы;
- Строительство жилых помещений;
- Электротехнические работы;
- Сантехнические работы;
- Капитальный ремонт жилых помещений;

- Капитальный ремонт производственных помещений;
- Дизайнерская деятельность;
- Приобретение и реализация интеллектуальных видов собственности;
- Бытовые услуги;
- Проектно-изыскательская, проектно-конструкторская и проектно-сметная деятельность;
- Растениеводство;
- Живодноводство;
- Выращивание зерновых культур;
- Производство, закупка, хранение, переработка и реализации сельскохозяйственной продукции;
- Ремонт сборочных единиц и продажа запасных частей автотракторной техники;
- Купля-продажа автотранспорта;
- Производство и реализация хлебобулочных и кондитерских изделий;
- Производство и реализация продовольственных товаров;
- Научно-производственная деятельность;
- Риэлторская деятельность;
- Оказание стационарной, амбулаторной, диагностической и лечебно-профилактической медицинской помощи;
- Производство, ремонт, обслуживание и реализация медицинской техники, аппаратуры, медицинского инструментария;
- Рекламные, информационные, консультационные, маркетинговые, инжиниринговые, факторинговые услуги.;
- Фармацевтическая деятельность;
- Скупка, переработка, продажа лома цветных металлов;
- Организация ломбардов;
- Ремонт технологического и нестандартного оборудования;
- Ремонт электро, радио и телеаппаратуры;
- Жилищно-коммунальные услуги;
- Заготовка, переработка и реализация вторичных ресурсов;
- Игровой бизнес;
- Спортивно-оздоровительные услуги;
- Проведение аукционов, лотерей, выставок-продаж, фестивалей, концертная деятельность;
- Организация зрелищных мероприятий;
- Платные юридические услуги;
- Дорожные ремонтно-строительные работы;
- Переводческая деятельность;
- Коммуникационные работы;
- Деятельность по производству и реализации строительных материалов, деталей и конструкций;
- Производство, реализация и ремонт мебели, бытовых приборов;
- Скорняжные работы;
- Гостиничные услуги;
- Дилерские услуги;
- Брокерские услуги;
- Производство тары и упаковки;
- Туристическая и экскурсионная деятельность;
- Редакционно-издательская и полиграфическая деятельность;
- Художественно-оформительские и фотоработы;
- Благотворительная деятельность;

- Оказание всех видов консультационных услуг, связанных с коммерческой и валютно-финансовой деятельностью клиентов, в том числе представление их интересов, как в российских, так и в иностранных органах и фирмах;
- Проектирование, строительство, ремонт, эксплуатация любых объектов гражданского, промышленного и технического назначения;
- Оформление интерьеров жилых и производственных помещений;
- Организация культурно-просветительской деятельности, в том числе организациям и проведение научных и образовательных программ и мероприятий, включая организацию научно-популярных лекций, проведение семинаров и конференций, организация учебных курсов;
- Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, разработка, тиражирование, внедрение и коммерческое использование отечественных и зарубежных высокоэффективных видов оборудования, техники, технологий и материалов;
- Организация производства сувениров на базе народных промыслов;
- Разработка программного обеспечения для всех видов вычислительной и электронной техники;
- Работы по, внедрению информационных и ресурсосберегающих технологий;
- Разработка и участие в реализации коммерческих и некоммерческих экологических программ регионов и предприятий;
- Разработка, изготовление и поставка потребителям опытных и серийных образцов материалов, технологических процессов, оказание услуг потребителю во внедрении разработок;
- Производство и реализация электронно-вычислительных комплексов и иного оборудования, их установка и сервисное обслуживание;
- Разработка, адаптация, производство и реализация программно-технических средств различного характера;
- Предоставление информационных услуг на базе созданного банка данных информационно-экономического характера;
- Оказание научно-практической помощи по выбору и приобретению вычислительной техники, оборудования, программных и аудиовизуальных средств;
- Изобретение, разработка и производство технических средств для инвалидов.

2.2. Общество вправе осуществлять любые иные виды деятельности, не запрещенные законом.

2.3. По отдельным видам деятельности, перечень которых определяется законом, Общество может заниматься только после получения специального разрешения (лицензии).

3. УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ ОБЩЕСТВА

3.1. Для обеспечения деятельности Общества за счет стоимости вкладов Участники формируют уставный капитал в размере 10 000 (Десять тысяч) рублей.

3.2. Размер и номинальная стоимость долей Участников Общества;

- > **Марусенко С.Н.** владеет долей в размере 34,0 %, номинальной стоимостью 3 400 (Три тысячи четыреста) рублей;
- > **Киселева О.И.** владеет долей в размере 33,0 %, номинальной стоимостью 3 300 (Три тысячи триста) рублей;
- > **Зиганшина Р.Р.** владеет долей в размере 33,0 %, номинальной стоимостью 3 300 (Три тысячи триста) рублей.



Форма №

Р 5 0 0 0 3

Федеральная налоговая служба СВИДЕТЕЛЬСТВО

о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц

Настоящим подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц» в единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о государственной регистрации изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица

Общество с ограниченной ответственностью "ОренбургСтройСнаб"
(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ООО "ОренбургСтройСнаб"
(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование)

Основной государственный регистрационный номер

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 0 | 5 | 5 | 6 | 3 | 8 | 0 | 0 | 1 | 5 | 7 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

| |
|----|
| 15 |
|----|

 марта 2006 за государственным регистрационным номером
(дата) (месяц прописью) (год)

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 6 | 5 | 6 | 3 | 8 | 0 | 3 | 9 | 4 | 8 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №7 по Оренбургской области
(Наименование регистрирующего органа)

Зам. руководителя
межрайонной инспекции
ФНС России №7 по
Оренбургской области

В.В.Полунина

(подпись, ФИО)



серия 56 №002568771

ИНСПЕКЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО
ЛЕНИНСКОМУ РАЙОНУ Г. ОРЕНБУРГА
460051, Оренбургская область, ,
г. Оренбург, , пр-кт Гагарина, 27/1
тел. (3532) 71-08-27
№ 586375 от 5 декабря 2006 г.

Форма № 09-1-3

УВЕДОМЛЕНИЕ

о постановке на учет в налоговом органе юридического лица

Общество с ограниченной ответственностью "ОренбургСтройСнаб"

ОГРН

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 0 | 5 | 5 | 6 | 3 | 8 | 0 | 0 | 1 | 5 | 7 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

состоящее на учете по месту своего нахождения
в ИФНС России по Ленинскому району г. Оренбурга

| | | | |
|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 1 | 0 |
|---|---|---|---|

ИНН/КПП

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 3 | 8 | 0 | 2 | 7 | 1 | 5 | 4 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

 /

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

поставлено на учет 05.12.2006 г.

в ИФНС России по Ленинскому району г. Оренбурга

| | | | |
|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 1 | 0 |
|---|---|---|---|

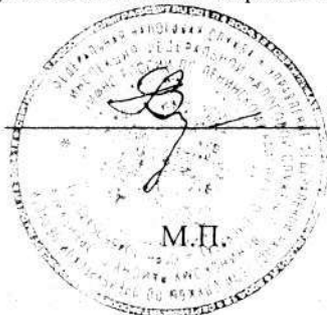
на основании Сведений о регистрации транспортного средства, серия 56РЕ, номер
469110 от 30.11.2006 г.
УАЗ-3962454 г/н Н 278 ТА 56

присвоен КПП

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 1 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Уведомление не может быть основанием для открытия банковского счета, применяется в предусмотренных законодательством случаях только при наличии свидетельства о постановке на учет либо его копии, заверенной в установленном порядке.

Зам. начальника ИФНС России по
Ленинскому р-ну г. Оренбурга



Зубова Г. А.



Форма № 09-1-2
Экз. единственный

Федеральная налоговая служба СВИДЕТЕЛЬСТВО

о постановке на учет юридического лица в налоговом органе
по месту нахождения на территории Российской Федерации

Настоящее свидетельство выдано в соответствии с положениями Налогового кодекса Российской Федерации

юридическому лицу Общество с ограниченной ответственностью "ОренбургСтройСнаб"

(полное наименование в соответствии с учредительными документами)

ОГРН

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 0 | 5 | 5 | 6 | 3 | 8 | 0 | 0 | 1 | 5 | 7 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

местонахождения 460027, РОССИЯ, Оренбургская область, г Оренбург, ул Белыевская, 20,

(адрес места нахождения в соответствии с учредительными документами)

реквизиты свидетельства о государственной регистрации 02.02.2005, 56 001061833

(дата внесения записи в ЕГРЮЛ, серия и номер свидетельства)

наименование органа, выдавшего свидетельство о государственной регистрации юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Оренбургской области

и подтверждает постановку юридического лица на учет 15 марта 2006 г.

(число, месяц, год постановки на учет)

по месту нахождения в ИФНС России по Ленинскому району г. Оренбурга,

| | | | |
|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 1 | 0 |
|---|---|---|---|

(наименование налогового органа и его код)

и присвоение ему

ИНН/КПП

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 3 | 8 | 0 | 2 | 7 | 1 | 5 | 4 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

 /

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Свидетельство применяется во всех предусмотренных законодательством случаях и подлежит замене в случае изменения приведенных в нем сведений, а также в случае порчи, утраты.

Зам. руководителя ИФНС России по
Ленинскому р-ну г. Оренбурга

Зубова Г. А.

М.П.

серия 56 №002332075

П Р И Л О Ж Е Н И Е
к информационному письму
N 12-06-310/5206
от 07.02.2005

Расшифровка кодов ОК ТЭИ :

1. Общероссийский классификатор предприятий и организаций (ОКПО) - 76131667
2. Общероссийский классификатор объектов административно - территориального деления (ОКАТО) :
53234834001 - ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ ОРЕНБУРГСКИЙ РАЙОН НЕЖИНСКИЙ С НЕЖИНКА
3. Общероссийский классификатор органов государственной власти и управления (ОКОГУ) :
49013 - ОРГАНИЗАЦИИ, УЧРЕЖДЕННЫЕ ГРАЖДАНАМИ
4. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД) :
51.53.24 - Оптовая торговля прочими строительными материалами
51.53 - Оптовая торговля лесоматериалами, строительными материалами и санитарно-техническим оборудованием
52.46 - Розничная торговля скобяными изделиями, лакокрасочными материалами и материалами для остекления
52.46.7 - Розничная торговля строительными материалами, не включенными в другие группировки
5. Общероссийский классификатор форм собственности (ОКФС) :
16 - ЧАСТНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ
6. Общероссийский классификатор организационно-правовых форм (ОКОПФ)
65 - ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Исполнитель



ДЗАНАЕВА Н Д

УВЕДОМЛЕНИЕ

о выдаче лицензии Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству

В соответствии со статьей 9 Федерального Закона "О лицензировании отдельных видов деятельности" № 128-ФЗ от 8 августа 2001 г. юридическому лицу (индивидуальному предпринимателю):

Обществу с ограниченной ответственностью
"ОРЕНБУРГСТРОЙСНАБ"
ИНН 5638027154
460520, Оренбургская область, Оренбургский район, с, Нежинка, ул.
Куйбышева, д. 45

предоставлено право (лицензия) осуществления:

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ I и II УРОВНЕЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТОМ

в прилагаемом составе деятельности в течение периода:

с 4 июля 2005 г. по 4 июля 2010 г.

Лицензия внесена в Единый реестр лицензий Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству под номером:

ГС-4-56-03-27-0-5638027154-003138-1

на основании приказа Федерального агентства по строительству и
жилищно-коммунальному хозяйству

от 4 июля 2005 г. № 25/5

Настоящее уведомление является основанием для начала (продолжения в случае продления действия лицензии) осуществления лицензиатом указанного вида деятельности.

Руководитель

Оренбургского филиала ГУ ФЛЦ
при Госстрое России

наименование филиала
(представительства)

подпись





ЛИЦЕНЗИЯ

Д 585043

Регистрационный номер

от 4 июля 2005 г.

ГС-4-56-03-27-0-5638027154-003138-1

**Федеральное агентство по строительству
и жилищно-коммунальному хозяйству**
(наименование лицензирующего органа)

разрешает осуществление

**СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ I и II УРОВНЕЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТОМ**

**Обществу с ограниченной ответственностью
"ОРЕНБУРГСТРОЙНАБ"**

ОГРН 1055638001572

460520, Оренбургская область, Оренбургский район, с. Нежинка,
ул. Куйбышева, д. 45

Лицензия выдана на основании приказа Федерального агентства
по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству
от 4 июля 2005 г. № 25/5

Область действия лицензии: территория Российской Федерации

Состав деятельности указан на обороте.

Срок действия лицензии по 4 июля 2010 г.

Начальник Управления экономики и
госкапиталов Federalного агентства по
строительству и жилищно-коммунальному
хозяйству

(подпись)

В.П. Алпатьев

(Ф. И. О.)



Идентификационный номер налогоплательщика 5638027154

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ II УРОВНЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

Разработка выемок, вертикальная планировка
Уплотнение грунтов и устройство грунтовых подушек

КАМЕННЫЕ РАБОТЫ

УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Опалубочные и арматурные работы
Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

МОНТАЖ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Монтаж фундаментов и стен подземной части зданий
Монтаж элементов конструкций надземной части зданий (колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, панелей стен)
Монтаж вентиляционных блоков, объемных блоков шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

МОНТАЖ ЛЕГКИХ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ

Металлические конструкции
Ограждающие конструкции из экструзионных панелей и плит
Стены из панелей типа «Сэндвич»
Оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля ПВХ, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ

Устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе, горячих асфальтовых смесей, битумоперлита и битумокерамзита
Устройство изоляции из цементных растворов
Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов
Устройство теплоизоляции из плит и сыпучих материалов

КРОВЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Устройство кровель из рулонных материалов
Кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов
Устройство кровли из штучных материалов
Устройство деталей кровли из металлических листов

БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ

Устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок
Устройство открытых спортивных сооружений
Озеленение территорий

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФУНКЦИЙ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПОДРЯДЧИКА

ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ

Производство фасадных работ
Производство штукатурных и лепных работ
Производство декоративных отделочных работ
Производство стекольных работ
Производство облицовочных работ
Монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой

УСТРОЙСТВО ПОЛОВ

Устройство выравнивающих стяжек перекрытий
Устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков
Устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе
Устройство покрытий из полимерных материалов

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ НАРУЖНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И КОММУНИКАЦИЙ

Устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков
Установка запорной арматуры
Прокладка тепловых сетей с температурой теплоносителя до 115 град.С (в том числе из полимерных материалов)
Прокладка водопроводных сетей (в том числе из полимерных материалов)
Прокладка канализационных сетей (в том числе из полимерных материалов)

РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

Устройство систем отопления и вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации
Устройство тепловых систем с температурой теплоносителя до 115 град. С (в том числе из полимерных материалов)



продолжение

РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

Устройство водопроводных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов)

Устройство канализационных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов)

Установка санитарно-технических приборов

Установка приборов учета и контроля

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАБОТЫ

МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Конструкции зданий и сооружений

РАЗРЕШАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
высотой до 40 метров



ПРОНУМЕРОВАНО,
ПРОШНУРОВАНО
И СКРЕПЛЕНО МАСТИЧНОЙ
ПЕЧАТЬЮ 2 (два) ЛИСТА.

КОПИЯ

Управление административной и правовой работы
Федерального агентства по
строительству и жилищно-
коммунальному хозяйству



ЛИЦЕНЗИЯ

Л 564663

Регистрационный номер от 3 мая 2005 г.

ГС-4-56-03-27-0-5610043879-002937-1

Федеральное агентство по строительству
и жилищно-коммунальному хозяйству

разрешает осуществление

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ I и II УРОВНЕЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТОМ

Обществу с ограниченной ответственностью
"ФЛАГМАН"
450027, г. Оренбург, ул. Донгузская, д. 4

Лицензия выдана на основании приказа Федерального агентства
по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству
от 3 мая 2005 г. № 17/5

Область действия лицензии: территория Российской Федерации

Состав деятельности указан на обороте.

Срок действия лицензии по 3 мая 2010 г.

Начальник Управления по развитию
госкапаложенки Федерального агентства по
строительству и жилищно-коммунальному
хозяйству



(подпись)

(подпись)

В.П. Алпатьев

Идентификационный номер налогоплательщика 5610043879

ГС-4-66-03-27-0-5610043879-002937-1

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ I и II УРОВНЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ****ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Расчистка территорий и подготовка их к застройке

Строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений

ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

Разработка выемок, вертикальная планировка

Уплотнение грунтов и устройство грунтовых подушек

УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Опалубочные и арматурные работы

Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

МОНТАЖ ЛЕГКИХ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ

Металлические конструкции

Ограждающие конструкции из экструзионных панелей и плит

Каркасно-обшивные перегородки

Стены из панелей типа «Сэндвич»

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ

Устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе, горячих асфальтовых смесей, битумоперлита и битумокерамзита

Устройство изоляции из полимерных рулонных и листовых материалов

Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов

Устройство изоляции из металлических листов

Устройство теплоизоляции с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство кровельных оболочек изоляции из жестких материалов

Устройство теплоизоляции из плит и сыпучих материалов

БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ

Устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФУНКЦИЙ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПОДРЯДЧИКА**САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ****РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ НАРУЖНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И КОММУНИКАЦИЙ**

Устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков

Установка запорной арматуры

Прокладка водопроводных сетей (в том числе из полимерных материалов)

Прокладка канализационных сетей (в том числе из полимерных материалов)

РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

Устройство систем отопления и вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации

Устройство тепловых систем с температурой теплоносителя до 115 град. С (в том числе из полимерных материалов)

Устройство водопроводных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов)

Устройство канализационных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов)

Установка приборов учета и контроля

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАБОТЫ**МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ**

Конструкции зданий и сооружений

Конструкции транспортёрных галерей

Резервуарные конструкции

Технологические металлоконструкции

ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТРУБОПРОВОДОВ

Защита от коррозии (устройство антикоррозионных покрытий)

Герметизация входов и вводов инженерных коммуникаций в сооружения

Теплоизоляция трубопроводов и оборудования, работающих при температуре не более 115 град. С

РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ НАРУЖНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И КОММУНИКАЦИЙ

Прокладка магистральных газопроводов

Прокладка магистральных нефтепроводов

Прокладка магистральных продуктопроводов

РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

Устройство газовых систем и установка оборудования

Устройство технологических трубопроводов

Продолжение на листе 2.

Лист продолжения 2

ГС-4-56-03-27-0-5610043879-002937-1

продолжение

РАБОТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ОБЪЕКТОВ

Нефте- и газодобывающие производства и объекты:

разрабатывающие нефтяные и газовые месторождения с содержанием в добываемых полезных ископаемых вредных и ядовитых компонентов, в том числе нефтяные и газовые месторождения на континентальном шельфе.

Магистральные газо-, нефте-, продуктопроводы

Химические, нефтехимические, нефте- и газоперерабатывающие, химико-фармацевтические, целлюлозно-бумажные, микробиологические и другие взрывопожароопасные производства и объекты, связанные с обращением и хранением в них веществ, которые могут образовывать пылевздушные или паровоздушные смеси.

МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Компрессорных машин, насосов и вентиляторов

Полноценное строительство и реконструкция объектов

Для предприятий материально-технического снабжения

Предприятий магистральных трубопроводов

ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

Оборудования предприятий топливной добывающей промышленности

Оборудования химических и нефтехимических предприятий

Оборудования предприятий магистральных трубопроводов

РАЗРЕШАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

высотой до 15 метров включительно



**АДМИНИСТРАЦИЯ г. ОРЕНБУРГА
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ НАДЗОР**

РАЗРЕШЕНИЕ № Ж-554/05

Действительно до 14.12.2006г.

Выдано Муниципальному унитарному предприятию «Управление капитального строительства» муниципального образования «город Оренбург», ул. Постникова, 19, тел. 77-63-22

На выполнение СМР по строительству жилого дома (по генплану №21)

Расположенного по адресу: г.Оренбург, улица Салмышская, в 10 м на юг от жилого дома №56

Проектная документация 10777.0.00-00 разработана ОАО «347 Военпроект», лицензия Д 410870, регистрационный номер ГС-4-63-02-26-0-6316088130-005003-3 от 09.03.2004г.

Строительство осуществляется на основании Распоряжения Главы города № 3746-р от 04.07.2005г. и №7522-р от 30.12.2005г.

Правоустанавливающий документ на землепользование: договор аренды №5/л-417юр от 15.12.2005г.

Строительство будет осуществляться ООО «Оренбургстройснаб», лицензия Д 585043, регистрационный номер ГС-4-56-03-27-0-5638027154-003138-1 от 04.07.2005г.

Технический надзор поручен Карелиной Ирине Ивановне

Особые условия:

- ограждение строительной площадки выполнить в соответствии с ГОСТ 23407-78 «Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительного-монтажных работ»;

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ ГОРОДА ОРЕНБУРГА

18.08.2006

№ 1984-н

[О разрешении МУП «Управление»
капитального строительства» МО
«город Оренбург» строительства
нулевого цикла магазина в 18
микрорайоне СВЖР

В соответствии со статьей 4 Закона Оренбургской области от 21.01.1996 «Об организации местного самоуправления в Оренбургской области», статьями 9, 33, 34 Устава города:

1. Разрешить муниципальному унитарному предприятию «Управление капитального строительства» муниципального образования «город Оренбург» строительство нулевого цикла пристроенного магазина к жилому дому № 21 /по генплану/ в 18 микрорайоне Северо-восточного жилого района на территории, находящейся у муниципального унитарного предприятия «Управление капитального строительства» муниципального образования «город Оренбург» на праве аренды /Договор аренды от 15.12.2005 № 5/л-417 юр/.

2. Муниципальному унитарному предприятию «Управление капитального строительства» муниципального образования «город Оренбург»:

2.1. Зарегистрировать в Комитете по градостроительству и архитектуре администрации города Оренбурга в течение месяца, после подписания настоящего постановления, проектно-сметную документацию и получить разрешение на производство строительно-монтажных работ нулевого цикла.

2.2. Строительство магазина вести в соответствии с проектом, согласованным Комитетом по градостроительству и архитектуре администрации города Оренбурга от 23.06.2006.

2.3. Строительство осуществить до 01.02.2007.

2.4. Представить в Комитет по градостроительству и архитектуре администрации города Оренбурга на рассмотрение проектно-сметную документацию в полном объеме до 01.02.2007

Первый заместитель
Главы города



В.П. Тонких

Кому *Муниципальное унитарное предприятие «Управление капитального строительства» муниципального образования «город Оренбург», г. Оренбург, ул. Постникова, 19, тел. 77-63-22, инвестор Дорофеев Валерий Яковлевич, паспорт 53 03 538108 выдан 30.04.2003г. ОВД Промышленного района г. Оренбурга, г. Оренбург, ул. Родимцева, 7/1, кв. 104, тел. 21-12-53*

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА СТРОИТЕЛЬСТВО № RU56301000 -10107Г**

Комитет по градостроительству и архитектуре

(Наименование уполномоченного органа местного самоуправления

администрации муниципального образования город Оренбург

осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает строительство

объекта капитального

строительства - пристроенный к жилому дому магазин, трёхэтажный с цокольным этажом, общая площадь 2402,7, строительный объём здания 9340,3 кв.м., в том числе подземной части 2335,1 кв.м., кафе-бар на 10 мест, банкетный зал на 30 чел., торговая площадь 1280,8 кв.м.

расположенного по

адресу город Оренбург, улица Салмышская, 54

Срок действия настоящего разрешения – до

« 31 » декабря 2007 г.

Заместитель председателя
комитета по градостроительству
и архитектуре



Лукашов А.В.

вторник, 22 мая 2007 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения
продлено до

« » 20 г.