



Производство мобильных  
дорожных покрытий  
ООО «ПОЛИМЕРТЕХ»

# ПОЛИМЕРТЕХ

ОКАЗАНИЕ СЕРВИСНЫХ УСЛУГ ПО  
ОБУСТРОЙСТВУ ВРЕМЕННЫХ  
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И ПЛОЩАДОК  
НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

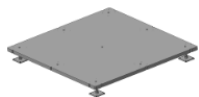
2019

## КОМПАНИЯ

// Специализируется на оказании сервисных услуг по обустройству временных автомобильных дорог и площадок, в том числе в сложных инженерно-геологических условиях, при помощи инновационных покрытий собственного производства, так и традиционными способами.

// **Накопленный опыт позволяет непрерывно совершенствовать выпускаемую продукцию и применять инновационные технологические решения при**

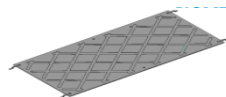




**СИСТЕМА РЕГУЛИРУЕМЫХ  
МОДУЛЬНЫХ ПОЛОВ СРМП**

до **0,75 тн.**

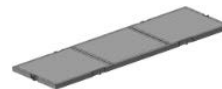
- // СООРУЖЕНИЕ ВЫСТАВОЧНЫХ ПОДИУМОВ
- // СООРУЖЕНИЕ ПОЛОВ В ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ
- // СООРУЖЕНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ В ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ



**ПОЗИЦИОННЫЙ ДОРОЖНЫЙ  
МАТ  
КДМ ИЗОЛАЙТ**

до **40 тн.**

- // ЗАЩИТА ПЛОДОРОДНОГО ОСНОВАНИЯ
- // СООРУЖЕНИЕ ПРОЕЗДА НА ПЕРЕХОДЯЩИХ ГРУНТАХ
- // ОБУСТРОЙСТВО ПЛОЩАДОК



**ТУНДРОМАТ  
БУРОВИК**

до **600 тн.**

- // СООРУЖЕНИЕ ФУНДАМЕНТОВ ПОД БУРОВЫЕ УСТАНОВКИ
- // СООРУЖЕНИЕ ФУНДАМЕНТОВ ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ
- СООРУЖЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛОЩАДОК

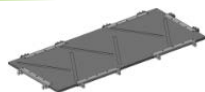
**ОБЗОР  
ТЕХНИЧЕСКИХ  
РЕШЕНИЙ  
ПОЛИМЕРТЕХ**



**КДМ  
МОБИКОМ 1 (2)**

до **50 тн.**

- // СООРУЖЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ ПРОЕЗДОВ И ПЛОЩАДОК НА СЛАБЫХ ГРУНТАХ, ОБВОДНЕННЫХ УЧАСТКАХ МЕСТНОСТИ



**СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ  
ДОРОЖНЫЕ ПОКРЫТИЯ  
ПОЛИМЕРНЫЕ СРДП-М**

до **40 тн.**

- // СООРУЖЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ ПРОЕЗДОВ И ПЛОЩАДОК НА СЛАБЫХ ГРУНТАХ, ОБВОДНЕННЫХ УЧАСТКАХ МЕСТНОСТИ БЕЗ ПРИВЛЕЧЕНИЯ СПЕЦТЕХНИКИ



**ПОЗИЦИОННЫЙ ДОРОЖНЫЙ  
МАТ КДМ ЭКС**

до **60 тн.**

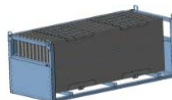
- // СООРУЖЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ ПРОЕЗДОВ И ПЛОЩАДОК НА СЛАБЫХ ГРУНТАХ, ОБВОДНЕННЫХ УЧАСТКАХ МЕСТНОСТИ



**КОМПОЗИЦИОННЫЙ  
ДОРОЖНЫЙ МАТ КДМ ЭКС**

до **120 тн.**

- // СООРУЖЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ ПРОЕЗДОВ И ПЛОЩАДОК НА СЛАБЫХ ГРУНТАХ, ОБВОДНЕННЫХ УЧАСТКАХ МЕСТНОСТИ



**КОМПЛЕКТ УНИВЕРСАЛЬНОГО  
МЕХАНИЗИРОВАННОГО  
ДОРОЖНОГО ПОКРЫТИЯ УМДП**

до **50 тн.**

- // ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ ОПЕРАТИВНОГО ПРОЕЗДА,
- // ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОПУСКА КОЛЁСНОЙ И ГУСЕНИЧНОЙ ТЕХНИКИ НА ТРУДНОПРОХОДИМЫХ И ЗАВОЛОЧЕННЫХ УЧАСТКАХ



**КОМПОЗИЦИОННОЕ  
ДОРОЖНОЕ ОСНОВАНИЕ  
КДО-3**

до **40 тн.**

- // СООРУЖЕНИЕ ПРОЕЗДА СПАСАТЕЛЬНОЙ, СТРОИТЕЛЬНОЙ И СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, В УСЛОВИЯХ СИЛЬНО ОБВОДНЕННОЙ МЕСТНОСТИ, ВОЛОТА III ТИПА

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ОКАЗЫВАЕМЫХ  
УСЛУГ**

1. Инженерно-геологические изыскания при строительстве временных технологических автомобильных дорог (ВТАД) и площадок
2. Проектирование ВТАД и площадок при помощи инновационных решений, а также традиционными способами
3. Строительство временных дорог и площадок (монтаж/демонтаж/обслуживание)
4. Технический надзор
5. Рекультивация местности в соответствии с экологическими требованиями

## ЭТАП 1 ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ

При строительстве временных  
дорог/площадок

- // Подготовка технического задания на выполнение изыскательских работ;
- // Определение дорожно-климатической зоны;
- // Предпроектные работы для определения типа грунта;
- // Изучение всех геологических и инженерно-геологических явлений, условий и параметров;
- // Обработка всех результатов и их обобщение в отчете для Заказчика и в заключении о проведении изысканий (для разработки проекта).

## ЭТАП 2 ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Временных дорог/площадок

- // Разработка проектов с применением инновационных решений в области дорожного строительства;
- // Подготовка необходимой проектно-сметной документации;
- // Подготовка технико-экономических обоснований;
- // Согласование проектно-сметной документации;
- // Экспертиза проектно-сметной документации.

## ЭТАП 3 СТРОИТЕЛЬСТВО (монтаж/демонтаж/обслужива ние)

Временных дорог/площадок

- // Разработка и согласование ППР с заказчиком, согласование графиков производства работ;
- // Доставка спецтехники к месту проведения работ;
- // Строительство временных дорог/площадок с использованием инновационных технологий в области дорожного строительства;
- // Монтаж, демонтаж, ремонтно-восстановительные работы дорог и площадок.



## ЭТАП 4 ТЕХНИЧЕСКИЙ НАДЗОР

При строительстве временных дорог  
/площадок

- // Соблюдение требований охраны труда и техники безопасности;
- // Охрана окружающей среды, соблюдение земельных отношений;
- // Контроль за соответствием возводимых конструкций проектной документации и государственным требованиям, регламентирующие строительные работы;
- // Проверка на соответствие элементов конструкций нормам прочности;
- // Контроль за соблюдением правил эксплуатации дорожных покрытий.



## ЭТАП 5 РЕКУЛЬТИВАЦИЯ МЕСТНОСТИ

В соответствии с экологическими  
требованиями

- // Засыпка поверхности материнскими породами, планирование, очистка, выравнивание поверхности возбужденного участка;
- // Утилизация пород и строительного мусора;
- // Восстановление продуктивности нарушенных земель.

## НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

При оказании сервисных услуг по  
обустройству временных  
дорог/площадок

- // Комплекс услуг по обеспечению временных проездов/площадок от изысканий до рекультивации
- // Повышение мобильности строительных бригад
- // Сокращение сроков строительства
- // Бережное отношение к природе
- // Продление сезонности строительства
- // Собственное производство инновационных дорожных покрытий

## ОПЫТ СТРОИТЕЛЬСТВА ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ И ПЛОЩАДОК

При помощи инновационных  
технологий

ХМАО, ЯНАО

Сооружение временных дорог и площадок в зимний период на объектах ПАО «СИБУР Холдинг», ОАО «АК «Транснефть»



ХМАО

Сооружение твердого основания для переезда сильнообводнённых участков на Сальмском месторождении



ХМАО,  
Пермский  
край

Обустройство буровых площадок в ОАО «НК «Нефтиса»



## ОПЫТ СТРОИТЕЛЬСТВА ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ И ПЛОЩАДОК

При помощи инновационных  
технологий

Сооружение проезда к объекту производства работ по ликвидации разлива нефти на объекте ОАО «НК «Роснефть»



Сооружение площадок для выполнения работ по ремонту и обслуживанию трубопроводов в ОАО «АК «Транснефть»



Строительство временных технологических автомобильных дорог (ВТАД) и площадок на объектах ПАО «Газпром»



ХМАО

Республика  
Марий Эл

Краснодарск  
ий край  
Ярославская  
область

## ОПЫТ СТРОИТЕЛЬСТВА ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ И ПЛОЩАДОК

При помощи инновационных  
технологий

ЯНАО

Сооружение внутриплощадочных временных дорог на объектах ПАО «Газпром»



ХМАО

Сооружение площадки из плит двухсторонних «Буровик - 1» под размещение мобильной буровой установки на Салымском месторождении



ЯНАО

Сооружение фундамента из плит двухсторонних Буровик - 2» под размещение эшелонной буровой установки ОАО «НК «Роснефть»





## ОПЫТ СТРОИТЕЛЬСТВА ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ И ПЛОЩАДОК

При помощи инновационных  
технологий

Краснодарск  
ий край,  
Ярославская  
область

Строительство временных технологических  
автомобильных дорог (ВТАД) на объектах ПАО  
«Газпром»



МО,  
Ногинск

Сооружение временного проезда и площадки на объекте ПАО  
«ФСК ЕЭС»



Костромская  
область

Сооружение временного проезда по заболоченной  
местности к местам проведения работ по замене  
дефектных ж/б опор ПАО «ФСК ЕЭС»



## ОПЫТ СТРОИТЕЛЬСТВА ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ И ПЛОЩАДОК

При помощи инновационных  
технологий

ЯНАО

Строительство технологических проездов и площадок на болотах II типа ОАО «АК «Транснефть»



Пыть-Ях

Сооружение временной технологической дороги на участке незамерзающего болота II типа для обеспечения проезда техники и доставки грузов к объекту строительства линейной части продуктопровода ПАО «СИБУР Холдинг»



Ярославская  
область

Сооружение временного проезда по заболоченной местности к местам проведения ремонтных болот на объекте ПАО «Газпром»





ГЕОГРАФИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ИННОВАЦИОННЫХ ДОРОЖНЫХ  
ПОКРЫТИЙ НА ТЕРРИТОРИИ РФ







СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !

ООО «ПОЛИМЕРТЕХ»

г. Бронницы, ул. Советская, д.155, стр.8

Тел.: +7 (499) 371 37 91

E-mail: [info@polimerteh.com](mailto:info@polimerteh.com)

[www.polimerteh.com](http://www.polimerteh.com)