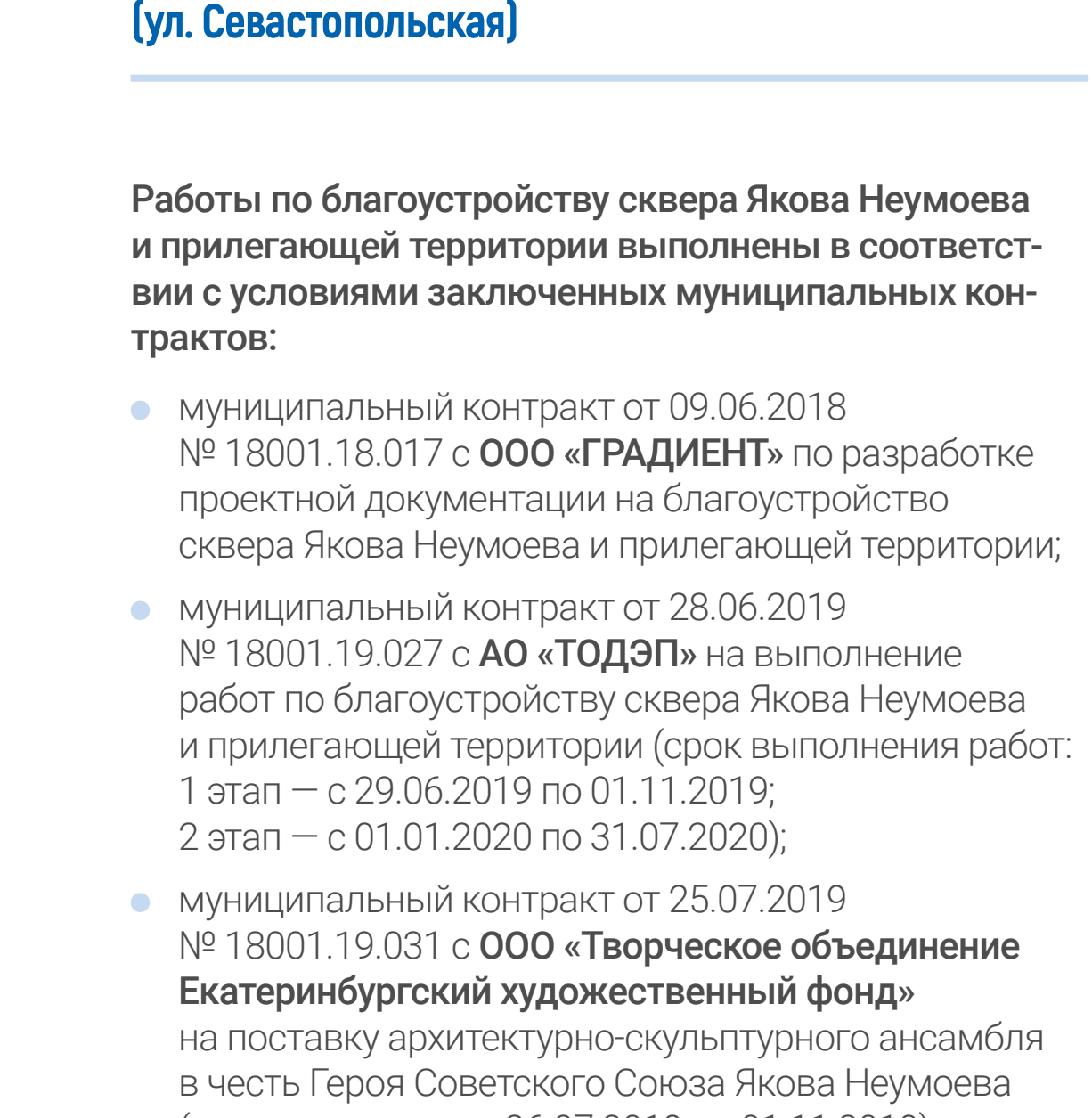


20-Й ЮБИЛЕЙНЫЙ

# КОНКУРС СТРОИТЕЛЕЙ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ЛАО г. ТЮМЕНИ»

Директор – Е.Ю. Тарасова  
г. Тюмень, ул. Мельникайте, 74,  
тел. (3452) 20-44-89



Сквер до реконструкции



Сквер после реконструкции

### НОМИНАЦИЯ: Объект года (благоустройство)

#### КАТЕГОРИЯ: заказчик

#### ОБЪЕКТ: Благоустройство сквера Якова Неумоева и прилегающей территории в Ленинском административном округе города Тюмени (ул. Севастопольская)

Работы по благоустройству сквера Якова Неумоева и прилегающей территории выполнены в соответствии с условиями заключенных муниципальных контрактов:

- муниципальный контракт от 09.06.2018 № 18001.18.017 с ООО «ГРАДИЕНТ» по разработке проектной документации на благоустройство сквера Якова Неумоева и прилегающей территории;
- муниципальный контракт от 28.06.2019 № 18001.19.027 с АО «ТОДЭП» на выполнение работ по благоустройству сквера Якова Неумоева и прилегающей территории (срок выполнения работ: 1 этап – с 29.06.2019 по 01.11.2019; 2 этап – с 01.01.2020 по 31.07.2020);
- муниципальный контракт от 25.07.2019 № 18001.19.031 с ООО «Творческое объединение Екатеринбургский художественный фонд» на поставку архитектурно-скульптурного ансамбля в честь Героя Советского Союза Якова Неумоева (срок поставки – с 26.07.2019 по 01.11.2019);
- муниципальный контракт от 25.07.2019 № 18001.19.040 с ООО «Творческое объединение Екатеринбургский художественный фонд» на поставку монумента «МЫ ПОБЕДИЛИ» от 25.09.2019 № 18001.19.040 (срок поставки – с 01.01.2020 по 30.04.2020).

#### СРОКИ БЛАГОУСТРОЙСТВА

- Начало – 28 июня 2019 г.
- Окончание – 31 июля 2020 г.

#### СКВЕР ЯКОВА НЕУМОЕВА

Безымянный сквер, расположенный у тюменского Выставочного зала по ул. Севастопольской, получил имя Якова Неумоева в 2002 году. Многие годы это было традиционным местом для пленера учащихся художественных школ областной столицы, поскольку в сквере множество различных деревьев и кустарников. Также сквер был местом притяжения жителей близлежащих домов, участников специализированных выставок, и все это время у общественности было стремление обустроить это общественное пространство, сделать его более благоустроенным и привлекательным.

В течение 2019 и 2020 годов парковая зона была реконструирована: здесь появились монументальные и скульптурные композиции, новые малые архитектурные формы, скамейки, обширная сеть детских игровых и спортивных площадок, новые зеленые насаждения. Открытие сквера Якова Неумоева после глобальной реконструкции состоялось год назад, в преддверии празднования 434-й годовщины Тюмени.

#### ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- Площадь благоустроенной территории – 30 568 кв.м
- В рамках благоустройства выполнены работы:
  - устройство тротуаров – 8409,91 кв.м
  - устройство газонов – 22 160 кв.м
  - устройство автомобильных парковок (83 парковочных места, в том числе 8 мест для инвалидов)
  - устройство ливневой канализации – 676,5 м.п.
  - обустройство турникетной площадки, трех детских площадок площадью 1473 кв.м
  - установка 48 скамеек и 15 урн
  - установка входной группы, монументальных элементов благоустройства (памятник Якову Неумоеву, монумент Трудовой Славы), монумент «Мы победили»
  - устройство наружного освещения и видеонаблюдения
  - установка мемосхемы
  - установка трех интерактивных уличных киосков
  - укладка тактильной плитки для маломобильных групп населения
  - оазисование с высажкой саженцев деревьев, кустарников – 3498 шт.

#### НОВЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ, МАТЕРИАЛЫ, ТЕХНОЛОГИИ

При реконструкции сквера сохранено большинство деревьев, верхний ярус которых поддерживает общий спокойный ландшафтный фон, средний и нижние ярусы создаются добавлением хвойных и лиственных пород деревьев, а также кустарников и многолетних цветочных насаждений.

Для спокойного и комфорtnого пребывания в сквере предусмотрено устройство развитой тропиночной сети, в том числе включющая в себя направления для транзитного движения через сквер и прогулочные тротуары.

Впервые при благоустройстве скверов в Тюмени часть пешеходной зоны выполнена из древесно-полимерного композита. Также зона для отдыха оборудована скамейками индивидуального проектирования, качель-пергола. Кроме того, впервые установлены инфокiosки.

Исходя из многолетнего опыта обустройства масштабных зон отдыха населения, при разработке проектно-сметной документации было уделено особое внимание подбору оборудования, которое не только вписалось в эстетическую концепцию сквера, но и обладало современными характеристиками, такими как долговечность и антивандальность.

Впервые в Тюмени было применено оборудование французской фирмы Proludic, которое применялось в масштабных проектах в Европе, включая города России: Москва, Петербург, Сочи, и др.

В процессе эксплуатации малые архитектурные формы фирмы PROLUDIC зарекомендовали себя как настоящее парковое оборудование, изготовленное из современных материалов: пластик (HPL), гальванизированные трубы, оцинкованные трубы, лиственница, нержавеющая сталь. Эти материалы экологичные, устойчивы к истиранию, природному воздействию, прости в содержании, гарантируя на некоторые из них производитель установливает до 25 лет эксплуатации.

Особое внимание стоит уделить применяемому для изготвления большей части конструктивных элементов – пластиком (HPL). Этот долговечный и износостойкий в использовании материал, устойчив к перепадам температурного режима, не выгорает, не теряет цвета и не стирается. Не выгорает под прямыми лучами солнца.

Основная часть пешеходной зоны выполнена из бетонной плитки разных коллекций группы компаний «Выбор».

#### ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПЛАНИРОВОЧНЫЕ И ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ РЕШЕНИЯ

Сквер – как метафора города в тылу. При проектировании специалистами решено оставить центральную аллею, дополнить ее двумя акцентами.

ПЕРВЫЙ – это композиция «Мы победили», которая состоит из 27 стел, символизирующих предпринимательства, действовавшие годы войны на территории города-героя – речевых торцах стелы Максима Гарькавого «Барельеф» (на реплики и фото сражений Максима Гарькавого «Барельеф»). В настоящем времени это самая большая фотография, размещенная на памятнике в России. Фрагменты барельефа при определенном ракурсе и на определенном расстоянии складываются в единую борцовскую «зрада», в которой складываются отдельные борцовские «зрады».

В настоящем времени это самая большая фотография, размещенная на памятнике в России. Фрагменты барельефа при определенном ракурсе и на определенном расстоянии складываются в единую борцовскую «зраду», в которой складываются отдельные борцовские «зрады».

ВТОРОЙ – архитектурно-скульптурный ансамбль, состоящий из трех взаимосвязанных элементов:

- памятник-скульптура, посвященный герою Советского Союза Якову Неумоеву;
- сфотографии Якова Неумоева в твердом материале с изображениями Якова Неумоева в различные периоды его жизни;

- архитектурно-скульптурная композиция из левой и правой частей, устанавливаемых перед памятником Якову Неумоеву. Каждая часть с установленными на них салютами.

На боковых сторонах стел установлены памятные доски с называнием предпринимательства, истории их создания и пересланием выступлений, историй их создания.

Для спокойного и комфорtnого пребывания в сквере предусмотрено устройство развитой тропиночной сети, в том числе включющая в себя направления для транзитного движения через сквер и прогулочные тротуары.

Впервые при благоустройстве скверов в Тюмени часть пешеходной зоны выполнена из древесно-полимерного композита. Также зона для отдыха оборудована скамейками индивидуального проектирования, качель-пергола. Кроме того, впервые установлены инфокiosки.

Исходя из многолетнего опыта обустройства масштабных зон отдыха населения, при разработке проектно-сметной документации было уделено особое внимание подбору оборудования, которое не только вписалось в эстетическую концепцию сквера, но и обладало современными характеристиками, такими как долговечность и антивандальность.

Впервые в Тюмени было применено оборудование французской фирмы Proludic, которое применялось в масштабных проектах в Европе, включая города России: Москва, Петербург, Сочи, и др.

В процессе эксплуатации малые архитектурные формы фирмы PROLUDIC зарекомендовали себя как настоящее парковое оборудование, изготовленное из современных материалов: пластик (HPL), гальванизированные трубы, оцинкованные трубы, лиственница, нержавеющая сталь. Эти материалы экологичные, устойчивы к истиранию, природному воздействию, прости в содержании, гарантируя на некоторые из них производитель установливает до 25 лет эксплуатации.

Особое внимание стоит уделить применяемому для изготвления большей части конструктивных элементов – пластиком (HPL). Этот долговечный и износостойкий в использовании материал, устойчив к перепадам температурного режима, не выгорает, не теряет цвета и не стирается.

На боковых сторонах стел установлены памятные доски с называнием предпринимательства, истории их создания и пересланием выступлений, историй их создания.

Для спокойного и комфорtnого пребывания в сквере предусмотрено устройство развитой тропиночной сети, в том числе включющая в себя направления для транзитного движения через сквер и прогулочные тротуары.

Впервые при благоустройстве скверов в Тюмени часть пешеходной зоны выполнена из древесно-полимерного композита. Также зона для отдыха оборудована скамейками индивидуального проектирования, качель-пергола. Кроме того, впервые установлены инфокiosки.

Исходя из многолетнего опыта обустройства масштабных зон отдыха населения, при разработке проектно-сметной документации было уделено особое внимание подбору оборудования, которое не только вписалось в эстетическую концепцию сквера, но и обладало современными характеристиками, такими как долговечность и антивандальность.

Впервые в Тюмени было применено оборудование французской фирмы Proludic, которое применялось в масштабных проектах в Европе, включая города России: Москва, Петербург, Сочи, и др.

В процессе эксплуатации малые архитектурные формы фирмы PROLUDIC зарекомендовали себя как настоящее парковое оборудование, изготовленное из современных материалов: пластик (HPL), гальванизированные трубы, оцинкованные трубы, лиственница, нержавеющая сталь. Эти материалы экологичные, устойчивы к истиранию, природному воздействию, прости в содержании, гарантируя на некоторые из них производитель установливает до 25 лет эксплуатации.

Особое внимание стоит уделить применяемому для изготвления большей части конструктивных элементов – пластиком (HPL). Этот долговечный и износостойкий в использовании материал, устойчив к перепадам температурного режима, не выгорает, не теряет цвета и не стирается.

На боковых сторонах стел установлены памятные доски с называнием предпринимательства, истории их создания и пересланием выступлений, историй их создания.

Для спокойного и комфорtnого пребывания в сквере предусмотрено устройство развитой тропиночной сети, в том числе включющая в себя направления для транзитного движения через сквер и прогулочные тротуары.

Впервые при благоустройстве скверов в Тюмени часть пешеходной зоны выполнена из древесно-полимерного композита. Также зона для отдыха оборудована скамейками индивидуального проектирования, качель-пергола. Кроме того, впервые установлены инфокiosки.

Исходя из многолетнего опыта обустройства масштабных зон отдыха населения, при разработке проектно-сметной документации было уделено особое внимание подбору оборудования, которое не только вписалось в эстетическую концепцию сквера, но и обладало современными характеристиками, такими как долговечность и антивандальность.

Впервые в Тюмени было применено оборудование французской фирмы Proludic, которое применялось в масштабных проектах в Европе, включая города России: Москва, Петербург, Сочи, и др.

В процессе эксплуатации малые архитектурные формы фирмы PROLUDIC зарекомендовали себя как настоящее парковое оборудование, изготовленное из современных материалов: пластик (HPL), гальванизированные трубы, оцинкованные трубы, лиственница, нержавеющая сталь. Эти материалы экологичные, устойчивы к истиранию, природному воздействию, прости в содержании, гарантируя на некоторые из них производитель установливает до 25 лет эксплуатации.

Особое внимание стоит уделить применяемому для изготвления большей части конструктивных элементов – пластиком (HPL). Этот долговечный и износостойкий в использовании материал, устойчив к перепадам температурного режима, не выгорает, не теряет цвета и не стирается.

На боковых сторонах стел установлены памятные доски с называнием предпринимательства, истории их создания и пересланием выступлений, историй их создания.

Для спокойного и комфорtnого пребывания в сквере предусмотрено устройство развитой тропиночной сети, в том числе включющая в себя направления для транзитного движения через сквер и прогулочные тротуары.

Впервые при благоустройстве скверов в Тюмени часть пешеходной зоны выполнена из древесно-полимерного композита. Также зона для отдыха оборудована скамейками индивидуального проектирования, качель-пергола. Кроме того, впервые установлены инфокiosки.

Исходя из многолетнего опыта обустройства масштабных зон отдыха населения, при разработке проектно-сметной документации было уделено особое внимание подбору оборудования, которое не только вписалось в эстетическую концепцию сквера, но и обладало современными характеристиками, такими как долговечность и антивандальность.

Впервые в Тюмени было применено оборудование французской фирмы Proludic, которое применялось в масштабных проектах в Европе, включая города России: Москва, Петербург, Сочи, и др.

В процессе эксплуатации малые архитектурные формы фирмы PROLUDIC зарекомендовали себя как настоящее парковое оборудование, изготовленное из современных материалов: пластик (HPL), гальванизированные трубы, оцинкованные трубы, лиственница, нержавеющая сталь. Эти материалы экологичные, устойчивы к истиранию, природному воздействию, прости в содержании, гарантируя на некоторые из них производитель установливает до 25 лет эксплуатации.

Особое внимание стоит уделить применяемому для изготвления большей части конструктивных элементов – пластиком (HPL). Этот долговечный и износостойкий в использовании материал, устойчив к перепадам температурного режима, не выгорает, не теряет цвета и не стирается.

На боковых сторонах стел установлены памятные доски с называнием предпринимательства, истории их создания и пересланием выступлений, историй их создания.

Для спокойного и комфорtnого пребывания в сквере предусмотрено устройство развитой тропиночной сети, в том числе включющая в себя направления для транзитного движения через сквер и прогулочные тротуары.

Впервые при благоустройстве скверов в Тюмени часть пешеходной зоны выполнена из древесно-полимерного композита. Также зона для отдыха оборудована скамейками индивидуального проектирования, качель-пергола. Кроме того, впервые установлены инфокiosки.

Исходя из многолетнего опыта обустройства масштабных зон отдыха населения, при разработке проектно-сметной документации было уделено особое внимание подбору оборудования, которое не только вписалось в эстетическую концепцию сквера, но и обладало современными характеристиками, такими как долговечность и антивандальность.

Впервые в Тюмени было применено оборудование французской фирмы Proludic, которое применялось в масштабных проектах в Европе, включая города России: Москва, Петербург, Сочи, и др.

В процессе эксплуатации малые архитектурные формы фирмы PROLUDIC зарекомендовали себя как настоящее парковое оборудование, изготовленное из современных материалов: пластик (HPL), гальванизированные трубы, оцинкованные трубы, лиственница, нержавеющая сталь. Эти материалы экологичные, устойчивы к истиранию, природному воздействию, прости в содержании, гарантируя на некоторые из них производитель установливает до 25 лет эксплуатации.

Особое внимание стоит уделить примен