

**Российская Федерация**

**Иркутская область**

**Усольское районное муниципальное образование**

**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**

**Городского поселения**

**Среднинского муниципального образования**

От 15.12.2017г. п. Средний № 93

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

**Об утверждении дизайн-проекта дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21, подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.»**

В целях создания современного и комфортного облика дворовых и общественных территорий, формирования доступной среды для маломобильных групп населения на территории городского поселения Среднинского муниципального образования, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", протоколом о проведении собрания жителей по вопросу обсуждения дизайн-проекта дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21, подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.» от 11.12.2017г. №01, Уставом городского поселения Среднинского муниципального образования, глава городского поселения Среднинского муниципального образования

П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Утвердить дизайн-проект дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21, подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.» (приложение №1);
2. Специалисту-делопроизводителю Сопленковой О.А. разместить данное постановление на официальном сайте в сети «Интернет» и опубликовать в газете «Новости»;

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности главы городского поселения

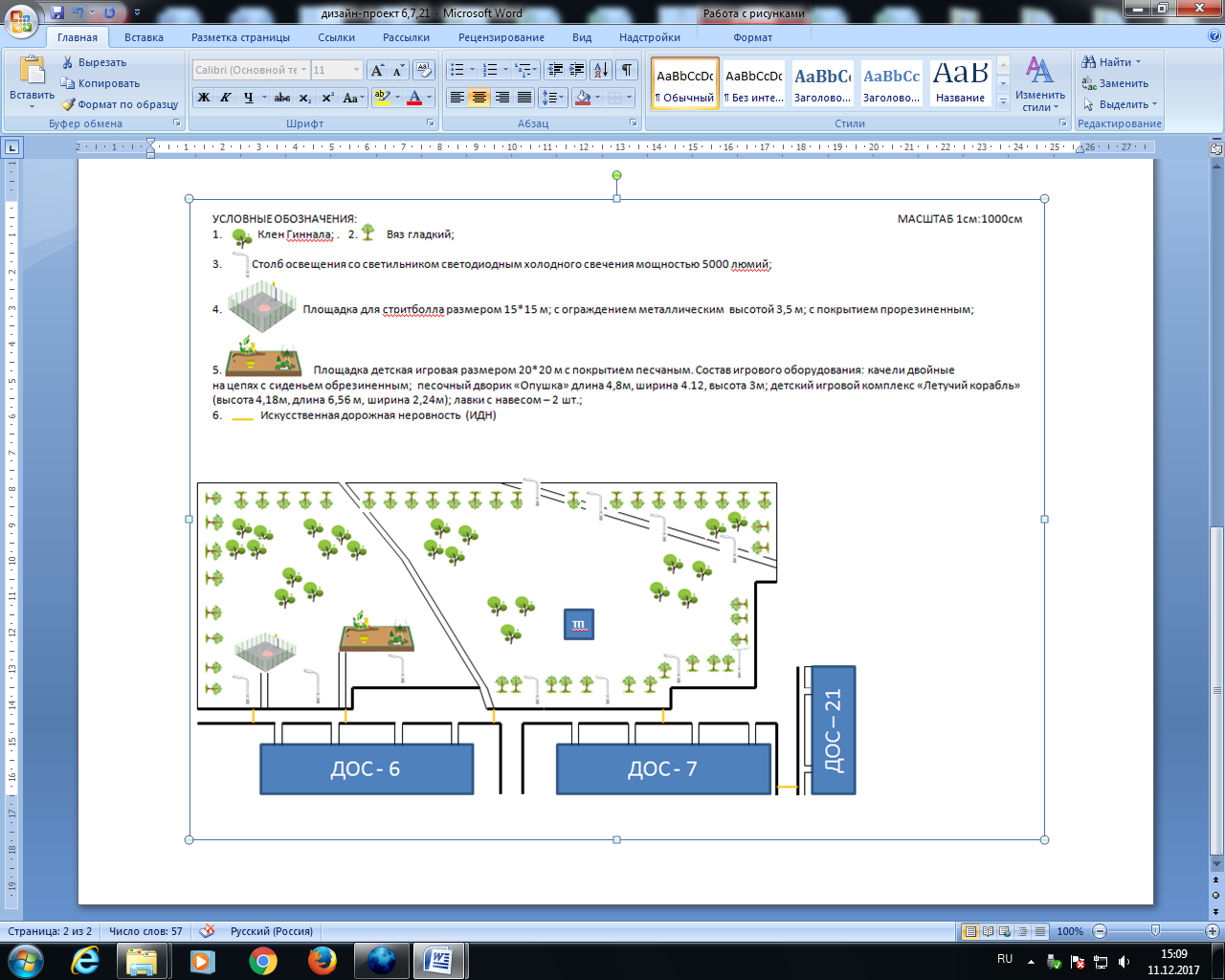
Среднинского муниципального образования Т.Е. Сагитова

|  |
| --- |
| Приложение №1  к постановлению №93 от 15.12.2017г. |

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ**

**дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21,**

**подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.»**

****

Перечни игрового и спортивного оборудования, элементы благоустройства и озеленения, виды покрытий приведены в приложениях №1/2; 1/3; 1/4. Схема в масштабе приведена в приложении 1/1.

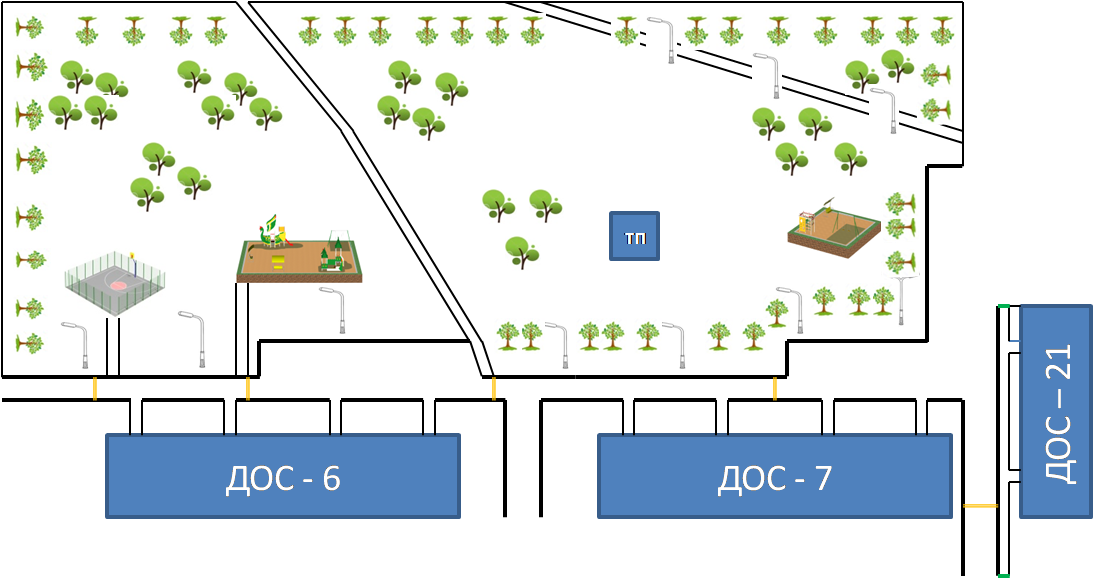
Приложение 1/1

**Схема**

**дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21,**

**подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.»**

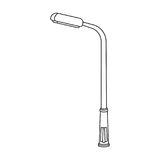
Масштаб схемы 1см:1000см

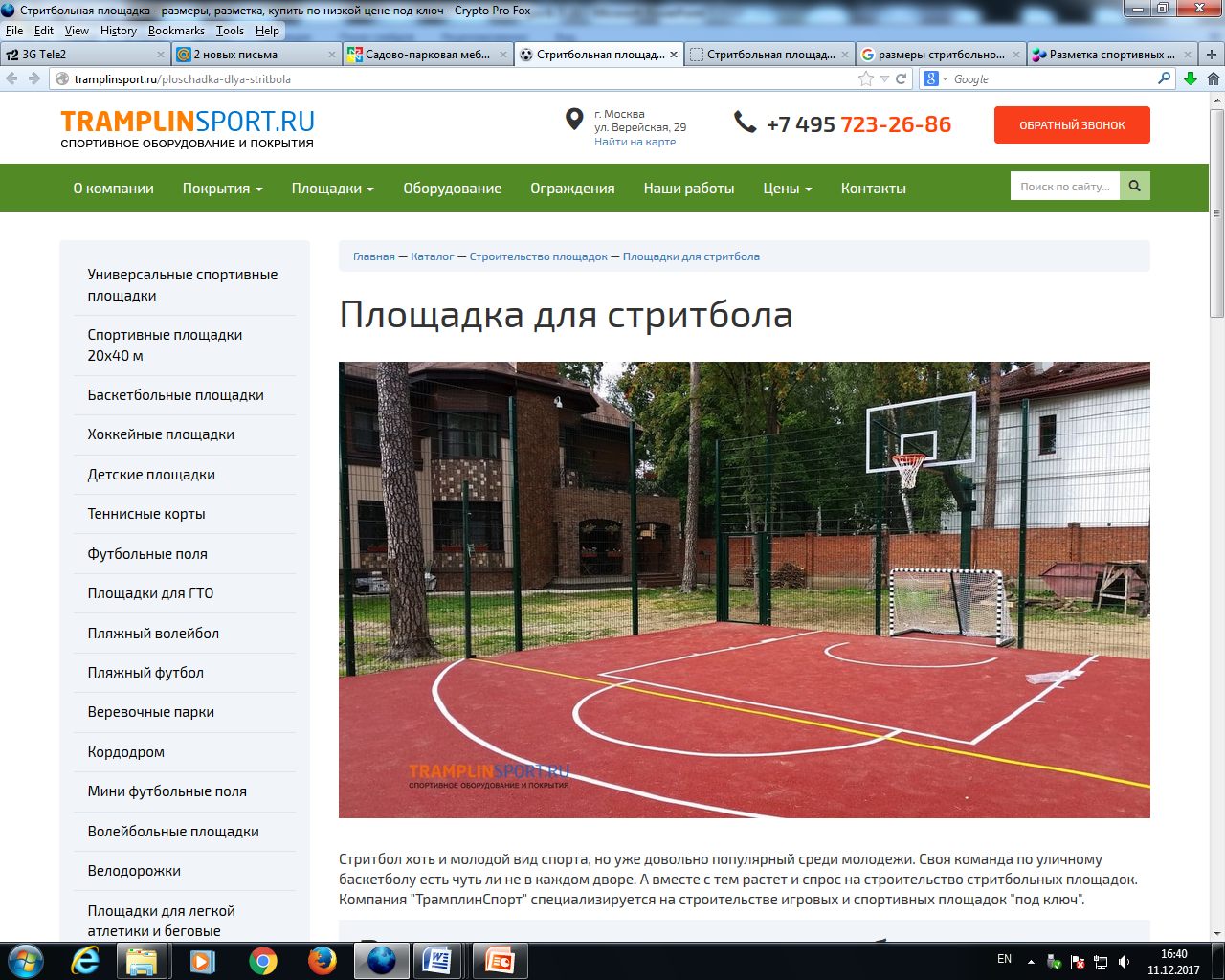


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

1.  Клен Гиннала; .

2. &Pcy;&ocy;&khcy;&ocy;&zhcy;&iecy;&iecy; &icy;&zcy;&ocy;&bcy;&rcy;&acy;&zhcy;&iecy;&ncy;&icy;&iecy; Вяз гладкий;

3.  Столб освещения со светильником светодиодным холодного свечения мощностью 5000 люмий;

4. 

Площадка для стритболла размером 15\*15 м; с ограждением металлическим высотой 3,5 м; с покрытием прорезиненным с разметкой; кольцом для баскетбола и футбольными воротами;

5. 

Площадка детская игровая размером 20\*20 м с покрытием песчаным. Состав игрового оборудования: качели двойные

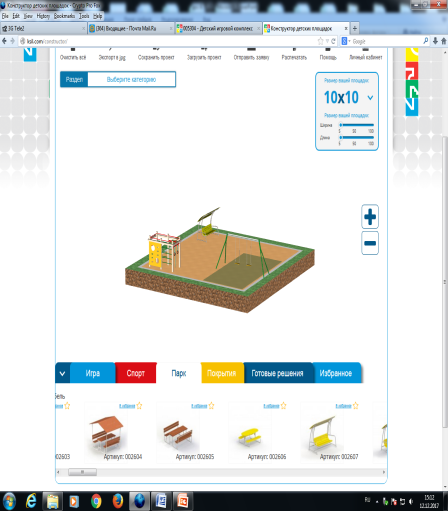
на цепях с сиденьем обрезиненным - 1шт.; песочный дворик «Опушка» длина 4,8м, ширина 4.12, высота 3м; детский игровой комплекс «Летучий корабль» (высота 4,18м, длина 6,56 м, ширина 2,24м); лавки с навесом – 2 шт.; урны- 2 шт.

6.  Искусственная дорожная неровность (ИДН) шириной 0,5 м;

1.  Асфальтовое покрытие проезжей части дворовой территории и парковок толщиной 10 см;
2.  Асфальтовое покрытие пешеходных дорожек и тротуара толщиной 4 см;

9.  Пандус

10. Парковочные места

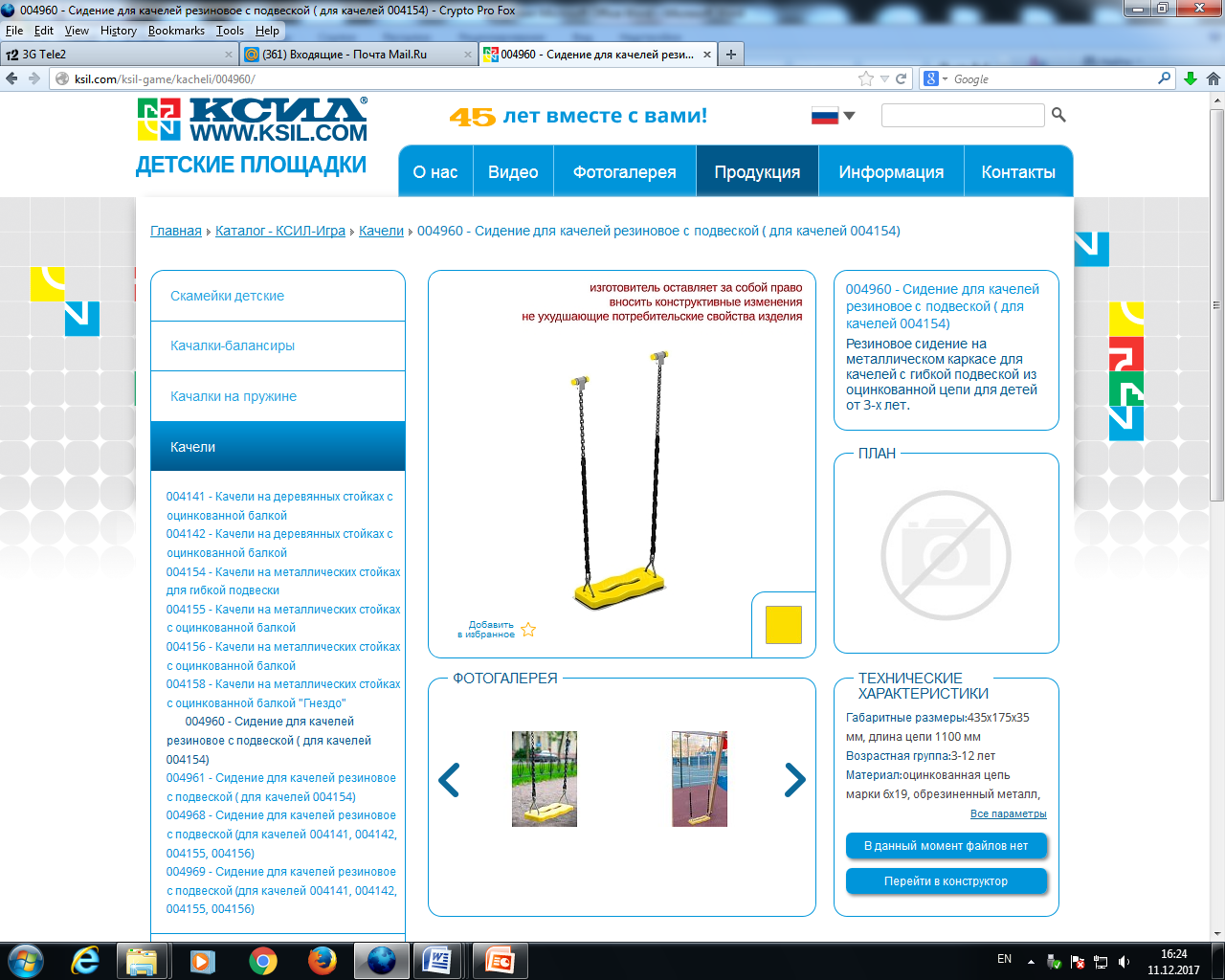


10. Площадка детская игровая размером 10\*10м с покрытием песчаным . Состав оборудования: качели двойные на цепях с сиденьем обрезиненным -1 шт. ; спортивный комплекс 1 шт. высота 2,2м, ширина 1,5 м, длина 2,6 м; лавка с навесом - 1 шт. , урна - 1 шт.

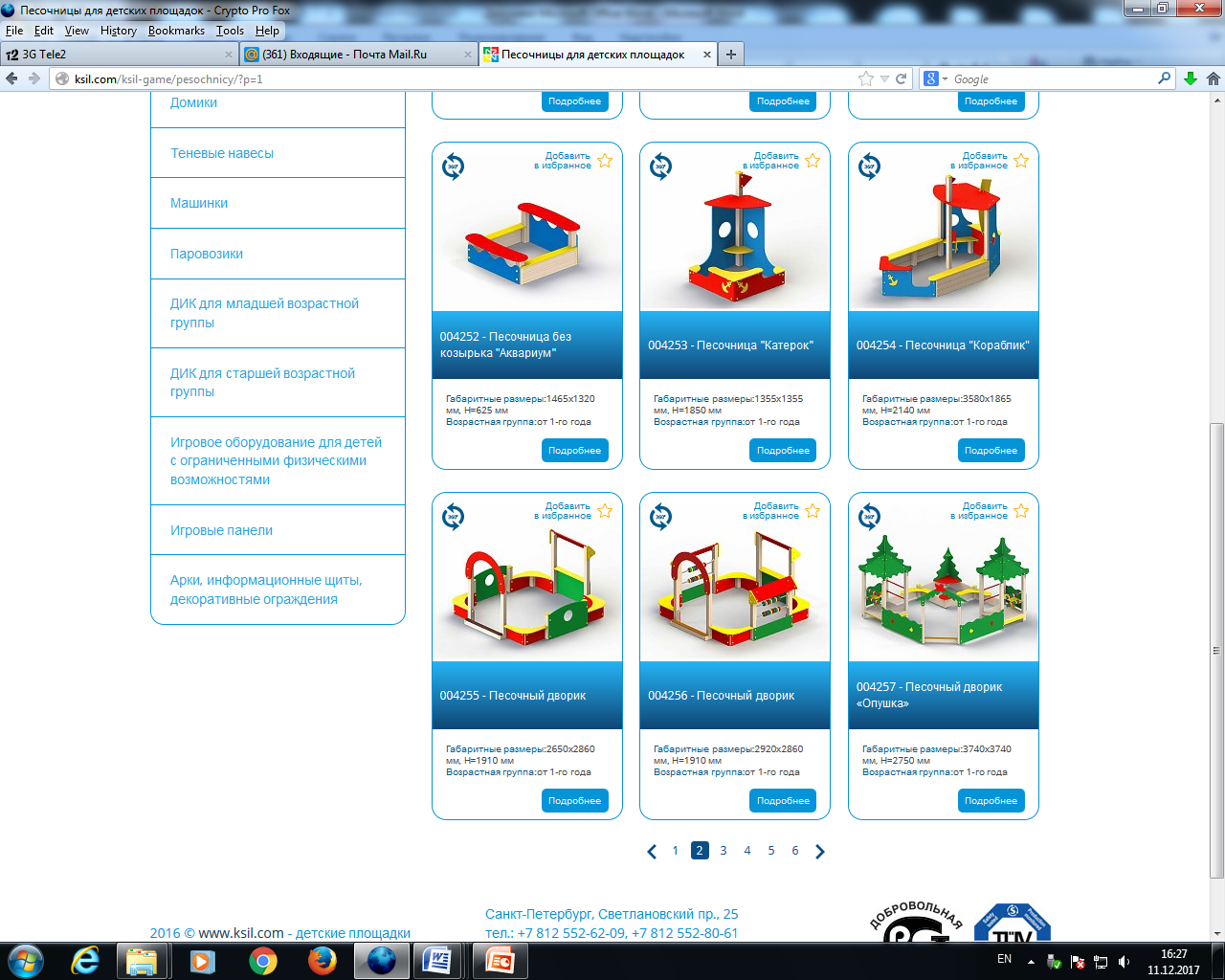
Приложение №1/2

**Перечень оборудования на детской игровой и спортивных площадках к дизайн-проекту дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21, подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.»**

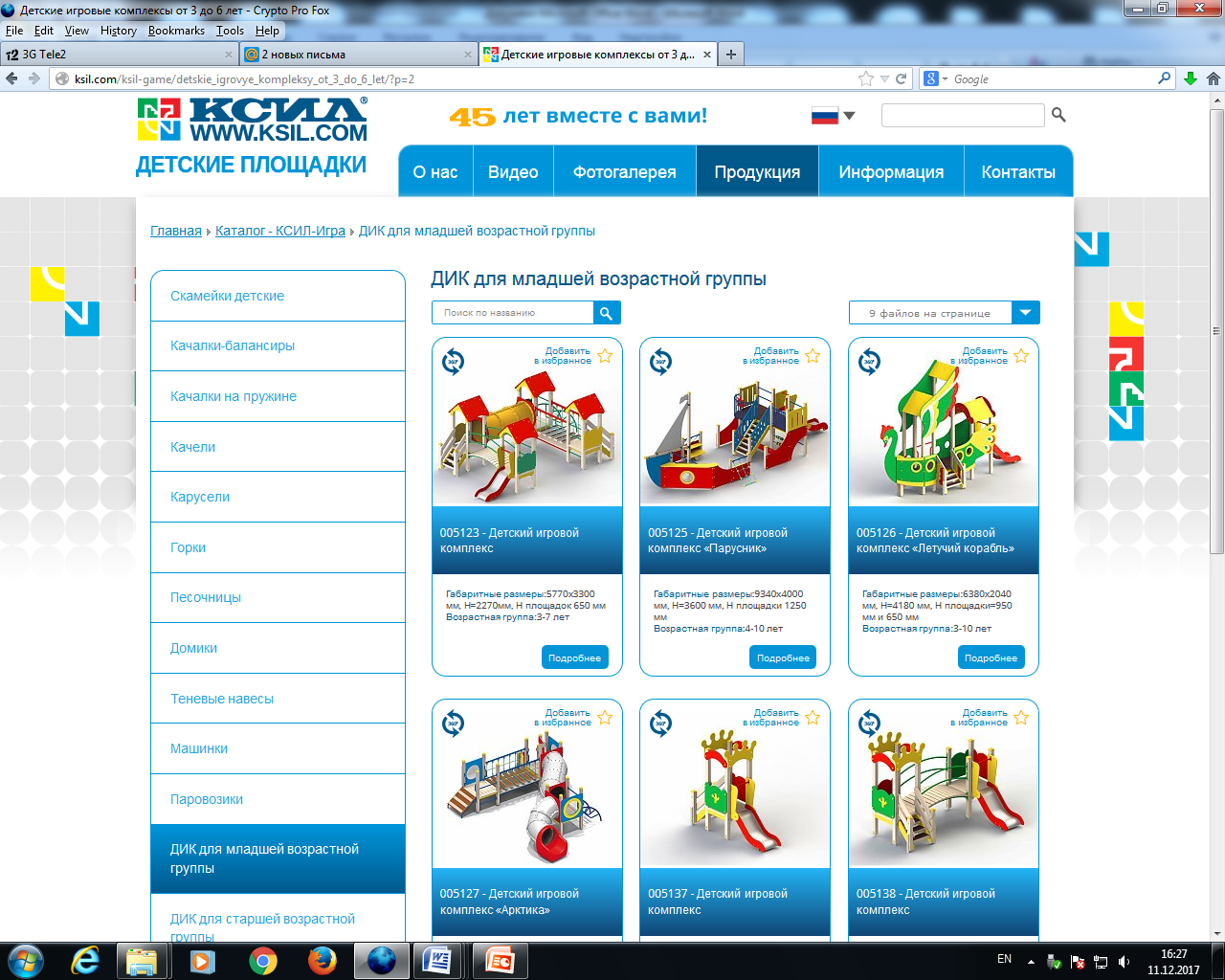
Детские игровые площадки размером 20\*20 м и 10\*10 м отсыпаются песком без примесей щебня, камней. Оборудование устанавливается путем бетонирования закладных деталей в грунт на всю глубину закладных деталей (расстановка оборудования осуществляется согласно утвержденной схеме).

качели двойные с сидением обрезиненным на гибкой подвеске - 2шт./ 4шт.



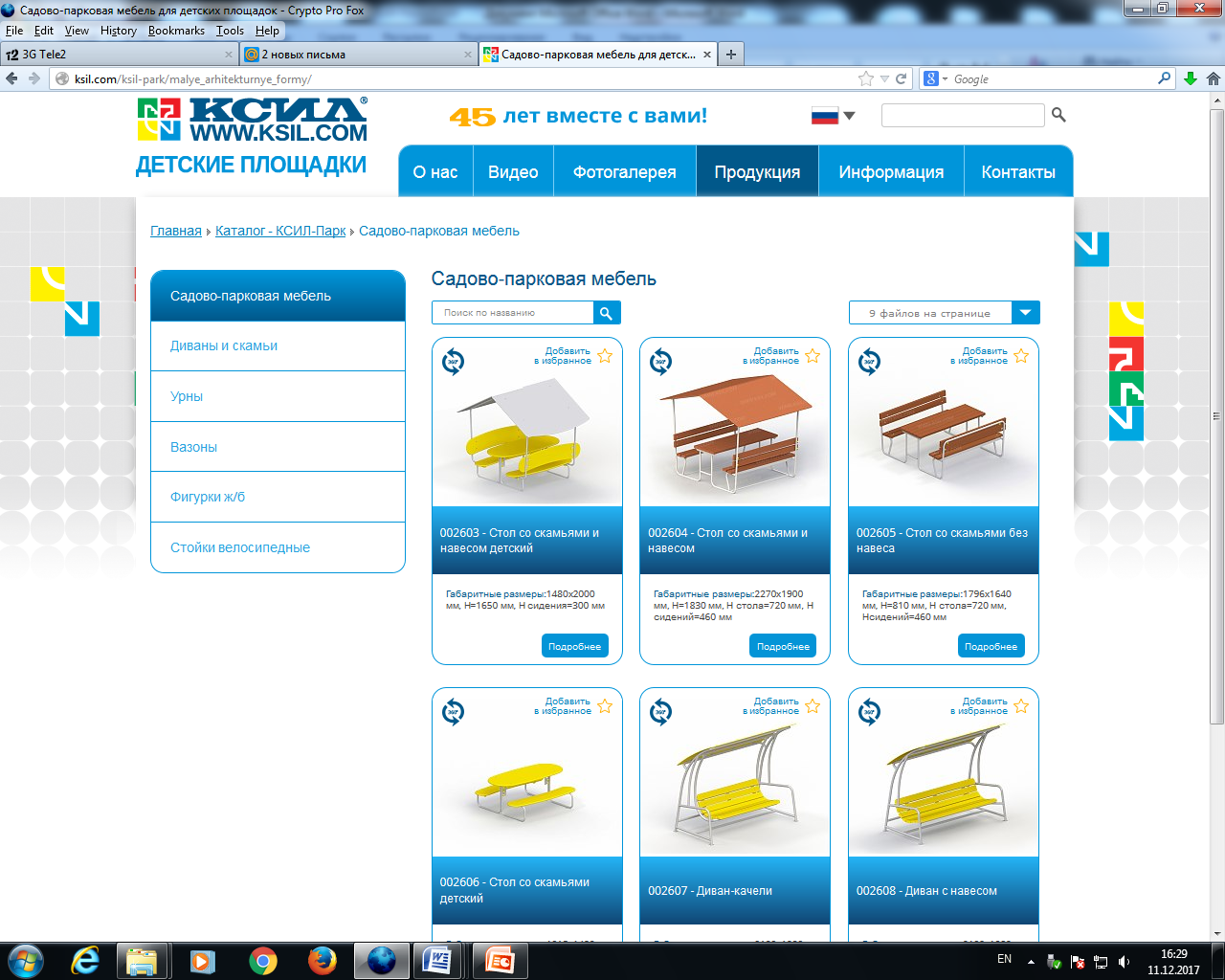
Песочный дворик «Лесная опушка»- 1 шт.



Детский игровой комплекс «Летучий корабль» -1 шт.



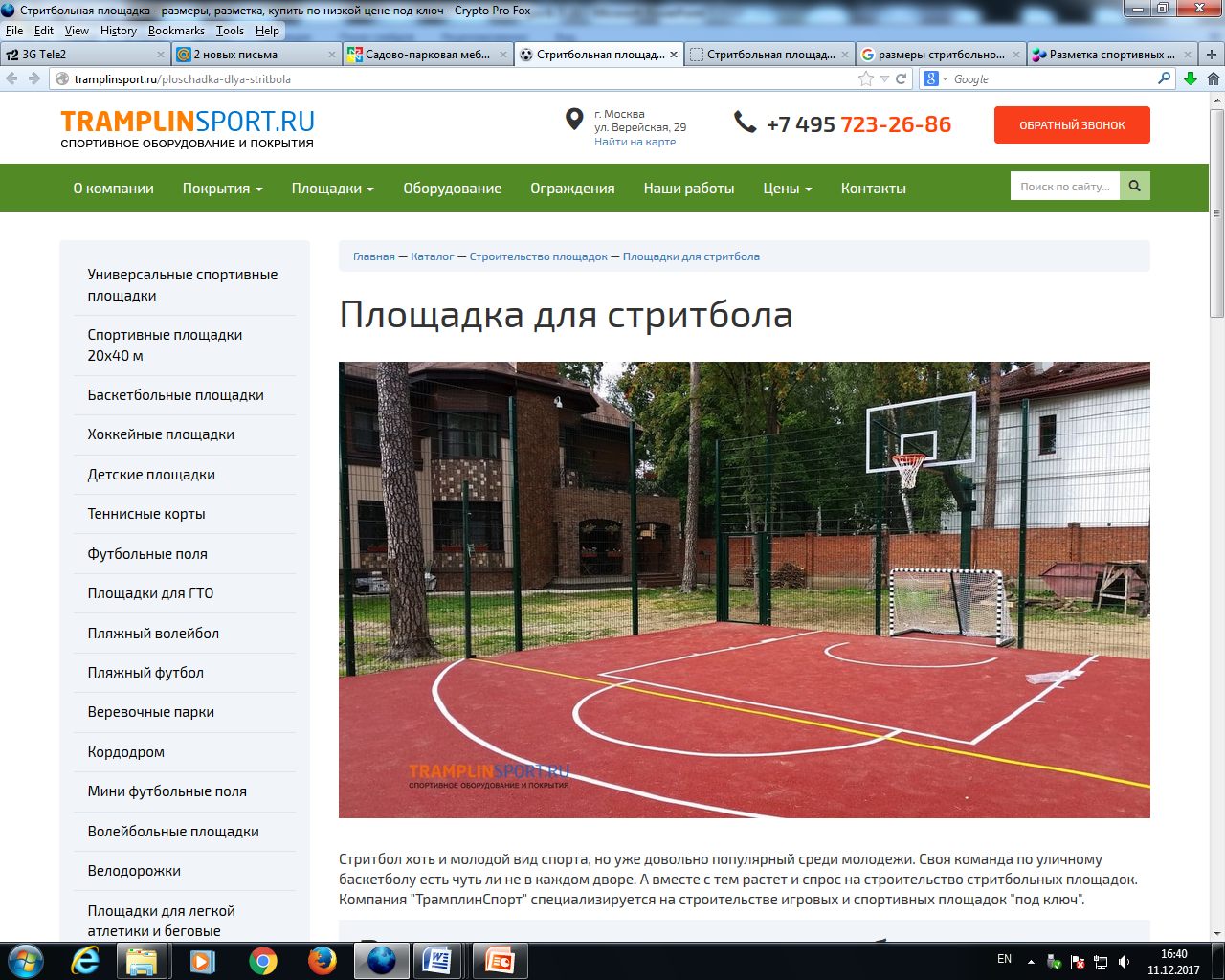
Детский спортивный комплекс - 1 шт.



Лавочка с навесом – 3 шт.



Урна металлическая – 3 шт.



Площадка для стритбола размером 15\*15 м с баскетбольным кольцом и воротами для минифутбола, ограждение высотой 3,5 м металлическое, покрытие площадки из резинопола с разметкой (согласно стандартам игр). Резинопол укладывается на подготовленное основание из асфальтобетона. Оборудование площадки устанавливается путем бетонирования закладных деталей в грунт.

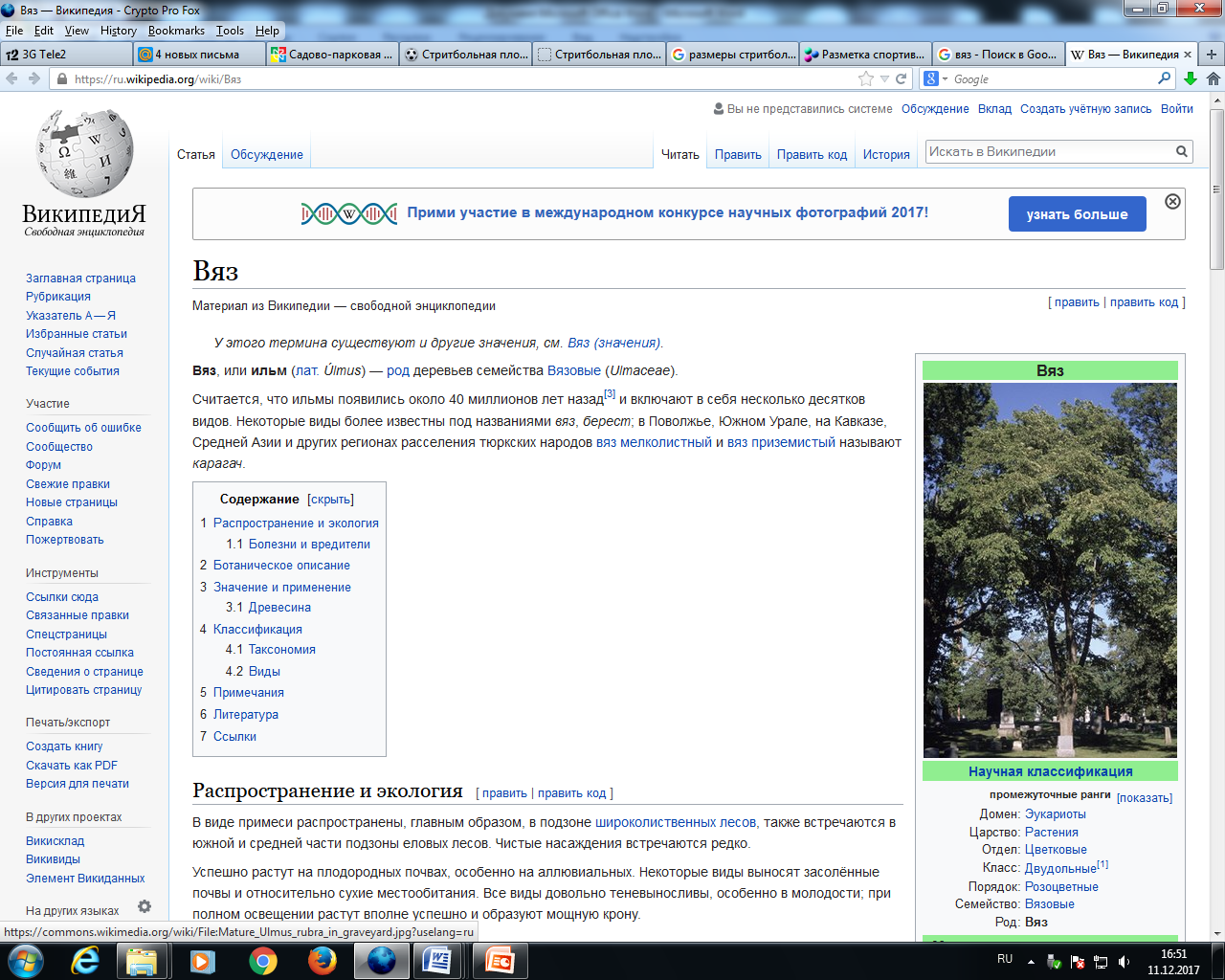
Светильник светодиодный на кронштейне мощностью 5 000 люмий, цвет свечения белый – 12 шт., устанавливается на существующие железобетонные опоры согласно утвержденной схеме.

Приложение №1/3

**Перечень озеленения к дизайн-проекту**

**дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21,**

**подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.»**



Вяз – 40 шт., саженцы высотой 2-2,5 м



Клен Гиннала – 24 шт., саженцы высотой 1,5-2 м.

Высадка озеленения осуществляется согласно схеме.

Приложение №1/4

**Перечень видов покрытий пешеходных дорожек и придомовых проездов к дизайн-проекту дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21, подлежащей благоустройству в 2018 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского поселения Среднинского муниципального образования на 2018-2022г.г.»**

Пешеходные дорожки, расположенные на дворовой территории ДОС-6, ДОС-7, ДОС-21 должны быть выполнены с применением асфальтового покрытия мелкозернистого толщиной 40 мм по уплотненному основанию из щебня фракцией 40-70 мм толщиной 150 мм с установкой бордюрного камня вдоль дорожек. Размер бордюрного камня 1000\*200\*80 мм. Ширина пешеходных дорожек составляет 1,5 м. Примыкания пешеходных дорожек к придомовым проездам, парковкам автомобилей, спортивной и игровым площадкам должны быть выполнены на одном уровне, без порожков в целях обеспечения беспрепятственного проезда детских и инвалидных колясок.

Пешеходные дорожки, ведущие в подъезды жилых домов, должны быть выполнены с применением асфальтового покрытия мелкозернистого толщиной 40 мм по уплотненному основанию из щебня фракцией 40-70 мм толщиной 150 мм с установкой бордюрного камня вдоль дорожек. Размер бордюрного камня 1000\*200\*80 мм. Ширина пешеходных дорожек составляет 2м.

Тротуар вдоль ДОС – 21 должен быть выполнен с применением асфальтового покрытия мелкозернистого толщиной 40 мм по уплотненному основанию из щебня фракцией 40-70 мм толщиной 150 мм с установкой бордюрного камня вдоль тротуара. Размер бордюрного камня 1000\*200\*80 мм. Ширина тротуара составляет 1 м. Примыкания тротуара к проезжей части придомовых проездов оформляются пандусами с уклоном от 1:10,1 до 1:12 в целях обеспечения беспрепятственного проезда детских и инвалидных колясок. Примыкания тротуара к придомовым пешеходным дорожкам должны быть выполнены на одном уровне, без порожков в целях обеспечения беспрепятственного проезда детских и инвалидных колясок.

Придомовые проезды должны быть выполнены с применением асфальтового покрытия крупнозернистого толщиной 60 мм и мелкозернистого толщиной 40 мм по уплотненному основанию из щебня фракцией 40-70 мм толщиной 300 мм с установкой бордюрного камня вдоль дорожного полотна. Размер бордюрного камня 1000\*300\*150 мм. Ширина дорожного полотна составляет 4 м и 6 м (в соответствии с утвержденной схемой).

Места парковок для автомобилей должны быть выполнены с применением асфальтового покрытия крупнозернистого толщиной 60 мм и мелкозернистого толщиной 40 мм по уплотненному основанию из щебня фракцией 40-70 мм толщиной 300 мм с установкой бордюрного камня вдоль дорожного полотна. Размер бордюрного камня 1000\*300\*150 мм. Глубина парковок для автомобилей составляет 5 м.

В целях поддержания безопасности дорожного движения при передвижении автомобилей по придомовой территории установить искусственные дорожные неровности шириной 500 мм в количестве 4-х единиц (в соответствии с утвержденной схемой).