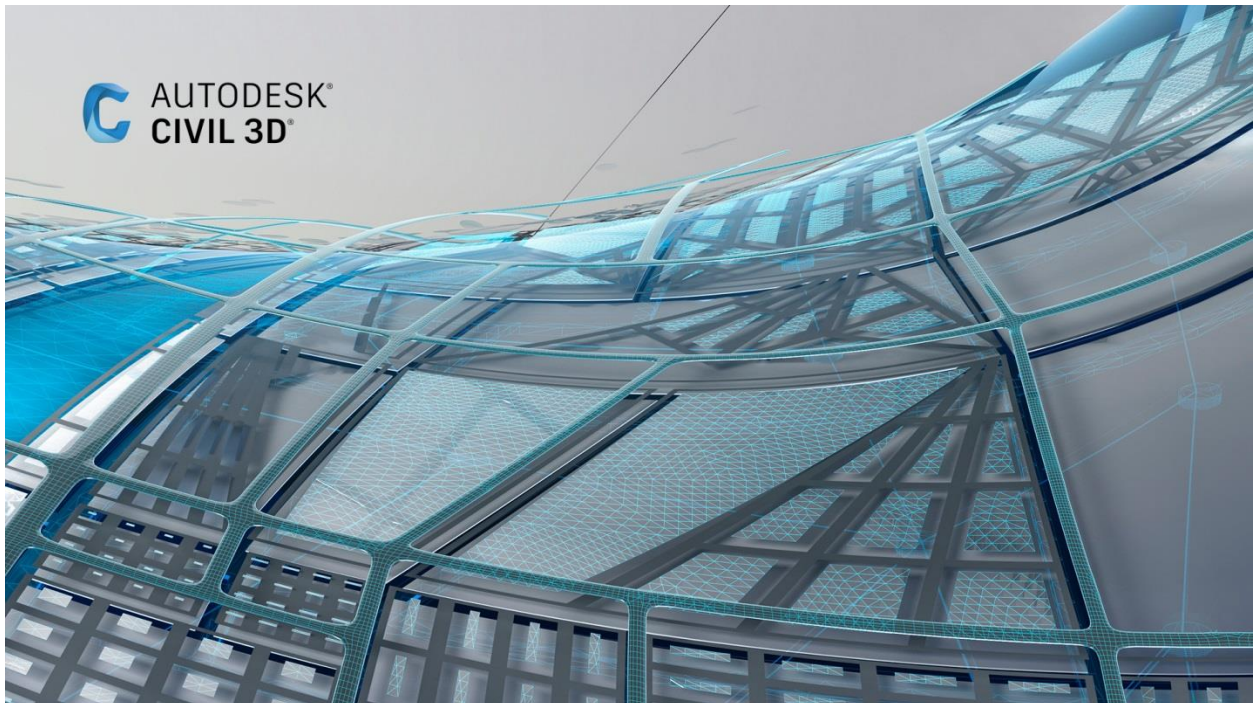


Autodesk® Civil 3D® 2022

Russia Country Kit Documentation

Железные дороги



| Версия | Дата |
|--------|------------|
| 1.01 | 29.03.2021 |

Содержание

| | | |
|-------|---|----|
| 1 | Общие | 6 |
| 1.1 | Универсальные стили | 6 |
| 1.1.1 | Стили маркеров..... | 6 |
| 1.1.2 | Стили характерной линии | 6 |
| 1.1.3 | Стили штриховки откосов..... | 8 |
| 1.1.4 | Стили проекций..... | 10 |
| 1.1.5 | Стили наборов кодов..... | 10 |
| 1.1.6 | Стили звена..... | 10 |
| 1.1.7 | Стили фигуры..... | 10 |
| 1.2 | Стили меток | 10 |
| 1.2.1 | Примечание..... | 10 |
| 1.2.2 | Линия | 10 |
| 1.2.3 | Кривая | 10 |
| 1.2.4 | Маркер..... | 10 |
| 1.2.5 | Звено | 10 |
| 1.2.6 | Фигура | 10 |
| 2 | Точка | 11 |
| 2.1 | Классификация пользовательских свойств..... | 11 |
| 2.2 | Стили точек | 11 |
| 2.3 | Стили меток | 11 |
| 2.4 | Форматы файлов точек..... | 11 |
| 2.5 | Наборы ключей-описателей | 11 |
| 2.6 | Ссылки на внешние данные..... | 11 |
| 2.7 | Стили таблицы..... | 11 |
| 3 | Поверхность | 12 |
| 3.1 | Стили поверхности | 12 |
| 3.2 | Стили меток | 18 |
| 3.2.1 | Горизонталь..... | 18 |
| 3.2.2 | Откос | 21 |
| 3.2.3 | Отметка в точке | 23 |
| 3.3 | Стили таблицы..... | 25 |
| 3.3.1 | Направление | 25 |
| 3.3.2 | Отметка | 25 |
| 3.3.3 | Откос | 27 |
| 3.3.4 | Стрелка откоса..... | 27 |
| 3.3.5 | Горизонталь..... | 27 |
| 3.3.6 | Водосбор..... | 27 |
| 3.3.7 | Пользовательская горизонталь | 27 |
| 4 | Участок | 28 |
| 4.1 | Классификация пользовательских свойств..... | 28 |
| 4.2 | Стили участка..... | 28 |
| 4.3 | Стили меток | 28 |
| 4.3.1 | Площадь..... | 28 |

| | | |
|-------|---------------------------------------|-----|
| 4.3.2 | Линия | 28 |
| 4.3.3 | Кривая | 28 |
| 4.4 | Стили таблицы..... | 28 |
| 4.4.1 | Линия | 28 |
| 4.4.2 | Кривая | 28 |
| 4.4.3 | Сегмент | 28 |
| 4.4.4 | Площадь..... | 28 |
| 5 | Объект профилирования..... | 29 |
| 5.1 | Стили профилирования | 29 |
| 5.2 | Наборы критериев профилирования | 31 |
| 6 | Трасса..... | 40 |
| 6.1 | Стили трасс | 40 |
| 6.2 | Проверки проекта | 42 |
| 6.2.1 | Наборы проверки проекта | 42 |
| 6.2.2 | Линия | 42 |
| 6.2.3 | Кривая | 42 |
| 6.2.4 | Переходная кривая | 42 |
| 6.2.5 | Вираж | 42 |
| 6.2.6 | Пересечение с прямым участком | 42 |
| 6.3 | Стили меток | 43 |
| 6.3.1 | Набор меток | 43 |
| 6.3.2 | Пикет | 44 |
| 6.3.3 | Смещение пикета | 70 |
| 6.3.4 | Линия | 73 |
| 6.3.5 | Кривая | 75 |
| 6.3.6 | Переходная кривая | 78 |
| 6.3.7 | Пересечение с прямым участком | 80 |
| 6.3.8 | Точка пересечения..... | 87 |
| 6.4 | Стили таблицы..... | 89 |
| 6.4.1 | Линия | 89 |
| 6.4.2 | Кривая | 89 |
| 6.4.3 | Переходная кривая | 89 |
| 6.4.4 | Сегмент | 89 |
| 7 | Профиль..... | 90 |
| 7.1 | Стили профиля | 90 |
| 7.2 | Проверки проекта | 92 |
| 7.2.1 | Наборы проверок проекта | 92 |
| 7.2.2 | Линия | 92 |
| 7.2.3 | Кривая | 92 |
| 7.3 | Стили меток | 92 |
| 7.3.1 | Наборы меток..... | 92 |
| 7.3.2 | Пикет | 94 |
| 7.3.3 | Переломы | 104 |
| 7.3.4 | Линия | 107 |

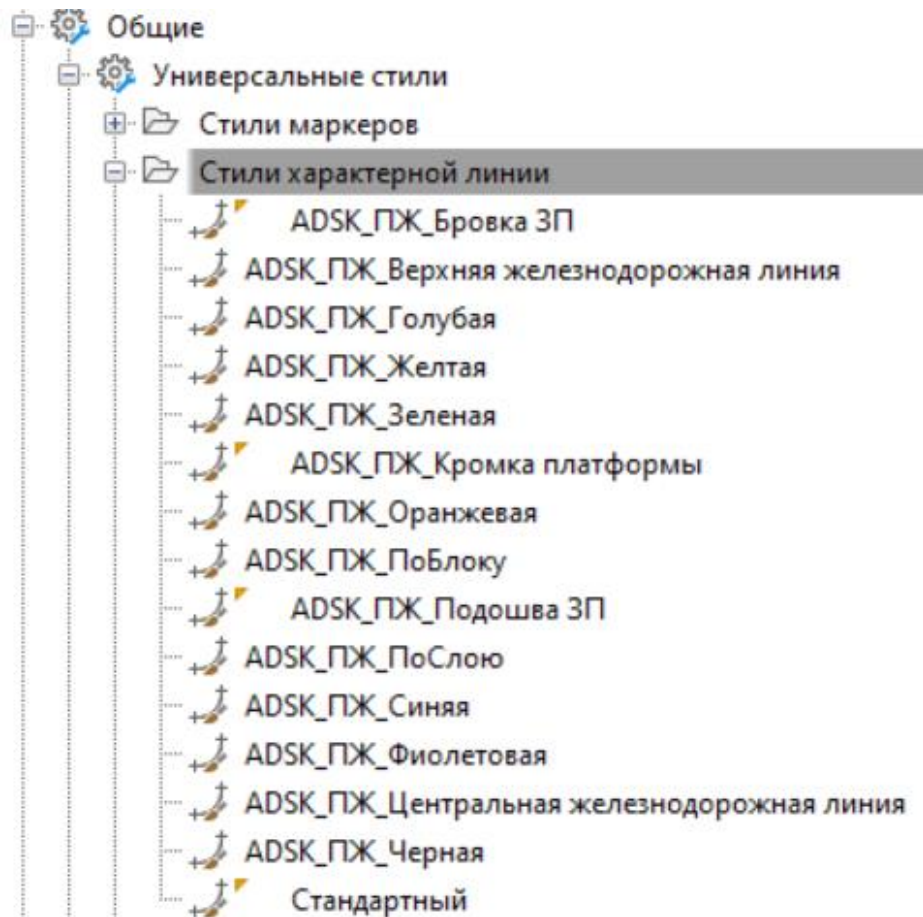
| | | |
|--------|--|-----|
| 7.3.5 | Кривая | 109 |
| 8 | Вид профиля..... | 113 |
| 8.1 | Стиль вида профиля..... | 113 |
| 8.2 | Стили меток | 116 |
| 8.2.1 | Отметка пикета..... | 116 |
| 8.2.2 | Глубина | 118 |
| 8.2.3 | Проекция | 120 |
| 8.2.4 | Пересечение..... | 125 |
| 8.3 | Стили данных | 125 |
| 8.3.1 | Наборы данных | 125 |
| 8.3.2 | Данные профиля | 125 |
| 8.3.3 | Вертикальная геометрия | 125 |
| 8.3.4 | Горизонтальная геометрия | 125 |
| 8.3.5 | Данные сечения | 125 |
| 8.3.6 | Данные возвышения наружного рельса | 125 |
| 8.3.7 | Скорость..... | 125 |
| 9 | Вид возвышения наружного рельса..... | 126 |
| 9.1 | Стили вида возвышения наружного рельса | 126 |
| 10 | Ось сечения | 127 |
| 10.1 | Стили оси сечения..... | 127 |
| 10.2 | Стили меток | 127 |
| 11 | Сечение..... | 128 |
| 11.1 | Стили сечения | 128 |
| 11.2 | Стили меток | 128 |
| 11.2.1 | Наборы меток..... | 128 |
| 11.2.2 | Основное смещение | 128 |
| 11.2.3 | Вспомогательное смещение | 128 |
| 11.2.4 | Перелом уклона | 128 |
| 11.2.5 | Сегмент | 128 |
| 11.2.6 | Точки коридора..... | 128 |
| 12 | Вид сечения..... | 129 |
| 12.1 | Стили вида сечения | 129 |
| 12.2 | Стили печати группы..... | 129 |
| 12.3 | Стили листа..... | 129 |
| 12.4 | Стили меток | 129 |
| 12.4.1 | Смещение/Отметка | 129 |
| 12.4.2 | Уклон | 129 |
| 12.4.3 | Проекция | 129 |
| 12.4.4 | Пересечение..... | 129 |
| 12.5 | Стили данных | 129 |
| 12.5.1 | Наборы данных | 129 |
| 12.5.2 | Данные сечения | 129 |
| 12.5.3 | Сегмент сечения..... | 129 |
| 12.6 | Стили таблицы..... | 129 |

| | | |
|--------|-----------------------------|-----|
| 12.6.1 | Общий объем | 129 |
| 12.6.2 | Материал | 129 |
| 13 | Мост | 130 |
| 13.1 | Стили проекции моста..... | 130 |
| 13.2 | Стили меток..... | 132 |
| 13.2.1 | Наборы меток..... | 132 |
| 13.2.2 | Настил | 132 |
| 13.2.3 | Группа балок..... | 134 |
| 13.2.4 | Балка | 134 |
| 13.2.5 | Опора | 134 |
| 13.2.6 | Фундамент | 134 |
| 13.2.7 | Устой моста..... | 134 |
| 13.2.8 | Типовой объект | 134 |
| 14 | Коридор | 135 |
| 14.1 | Стили коридора..... | 135 |
| 15 | Конструкция | 136 |
| 15.1 | Стили конструкции..... | 136 |
| 16 | Объем работ | 137 |
| 16.1 | Критерий объема работ | 137 |
| 16.2 | Стили таблицы..... | 137 |
| 16.2.1 | Суммарный объем | 137 |
| 16.2.2 | Материал | 137 |

1.1 Универсальные стили

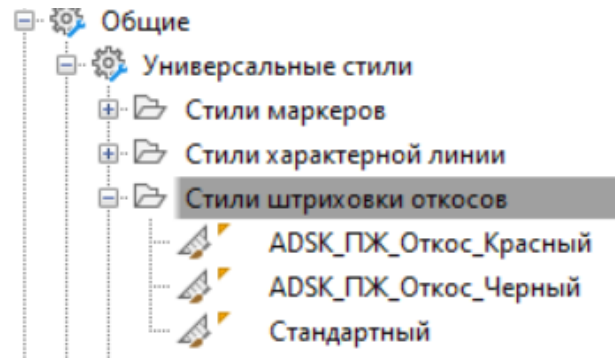
1.1.1 Стили маркеров

1.1.2 Стили характерной линии

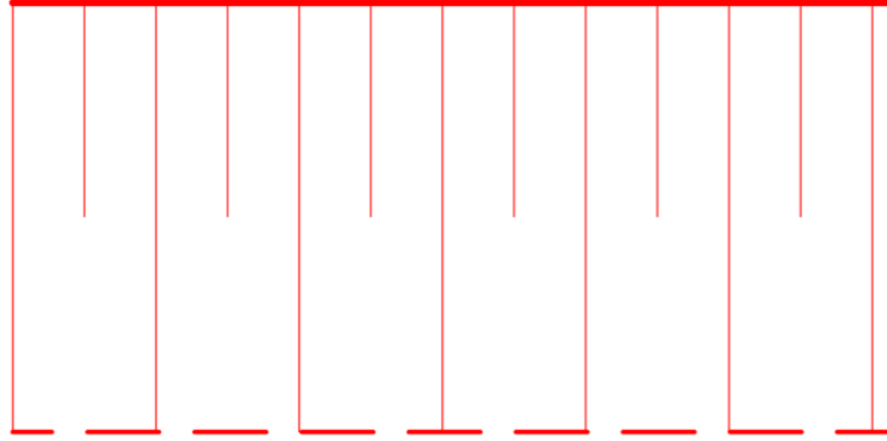


| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|---|-----------------------------------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Бровка ЗП | |
| 2. | ADSK_ПЖ_Верхняя железнодорожная линия | |
| 3. | ADSK_ПЖ_Голубая | |
| 4. | ADSK_ПЖ_Желтая | |
| 5. | ADSK_ПЖ_Зеленая | |
| 6. | ADSK_ПЖ_Кромка платформы | |
| 7. | ADSK_ПЖ_Оранжевая | |
| 8. | ADSK_ПЖ_ПоБлоку | |
| 9. | ADSK_ПЖ_Подошва ЗП | |
| 10. | ADSK_ПЖ_ПоСлою | |
| 11. | ADSK_ПЖ_Синяя | |
| 12. | ADSK_ПЖ_Фиолетовая | |
| 13. | ADSK_ПЖ_Центральная железнодорожная линия | |
| 14. | ADSK_ПЖ_Черная | |
| 15. | <нет> | Стиль без отображения компонентов |

1.1.3 Стили штриховки откосов



| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля | | | | | | |
|----------|--------------------|-------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1. | ADSK_Откос_Черный | | | | | | | |

| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|-----------------------|---|
| 2. | ADSK_ПЖ_Откос_Красный |  |

1.1.4 Стили проекций

1.1.5 Стили наборов кодов

1.1.6 Стили звена

1.1.7 Стили фигуры

1.2 Стили меток

1.2.1 Примечание

1.2.2 Линия

1.2.3 Кривая

1.2.4 Маркер

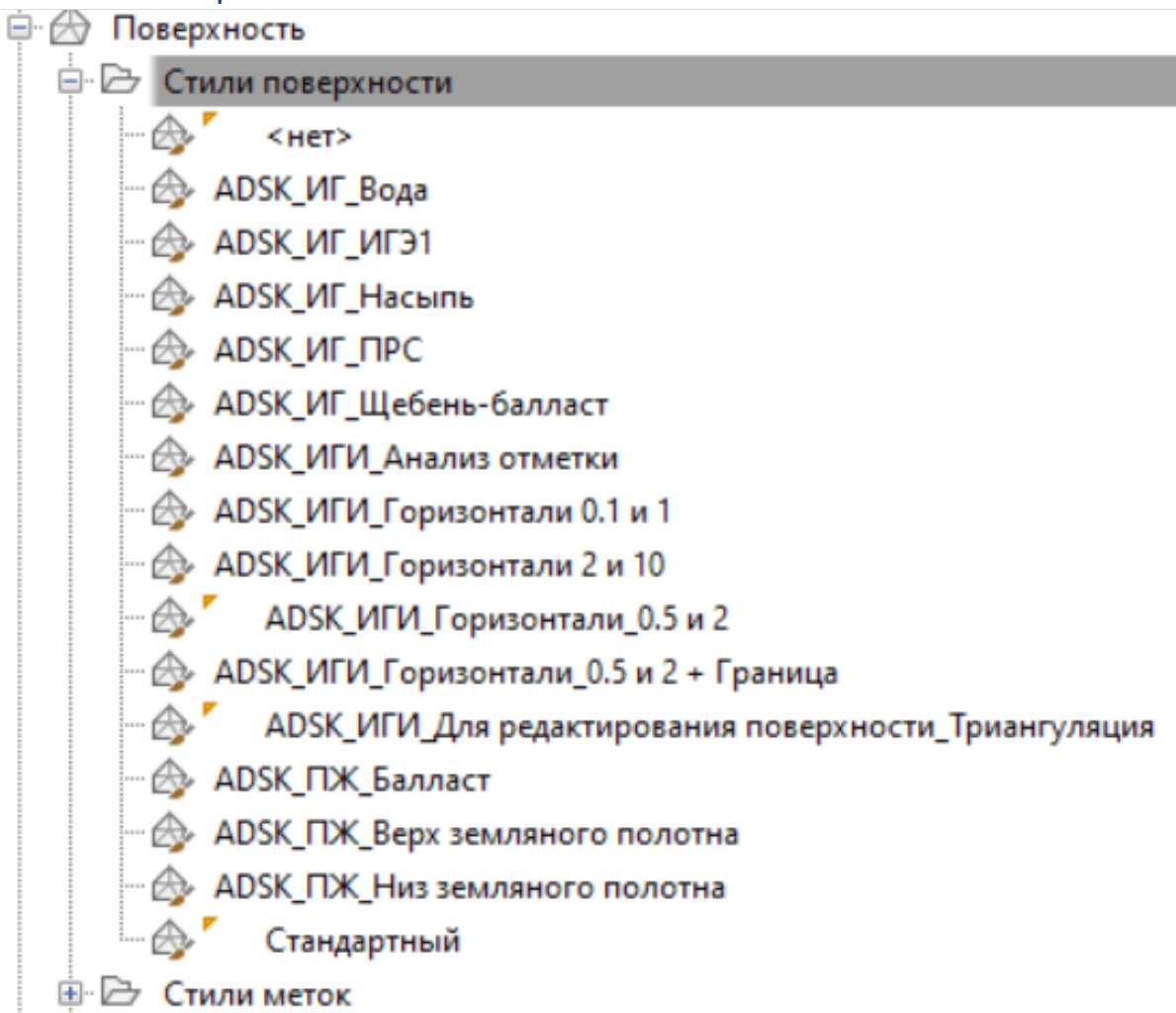
1.2.5 Звено

1.2.6 Фигура

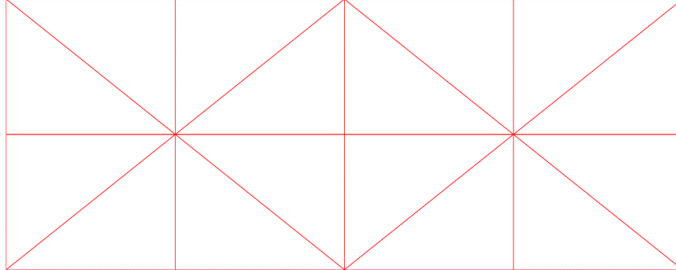
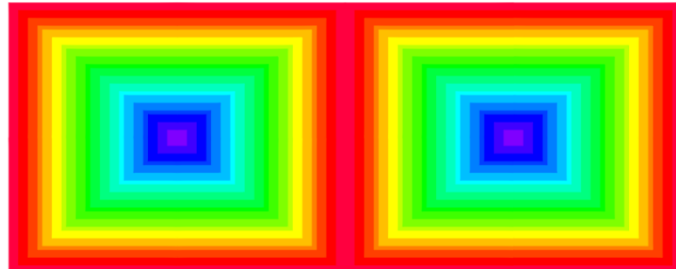
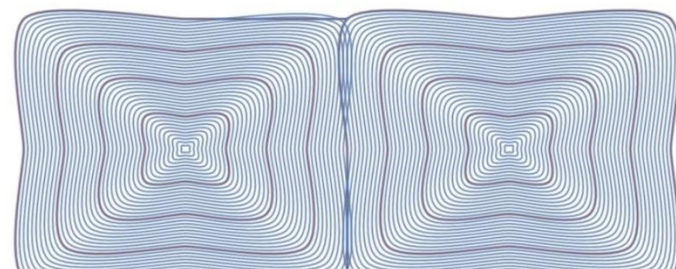
2

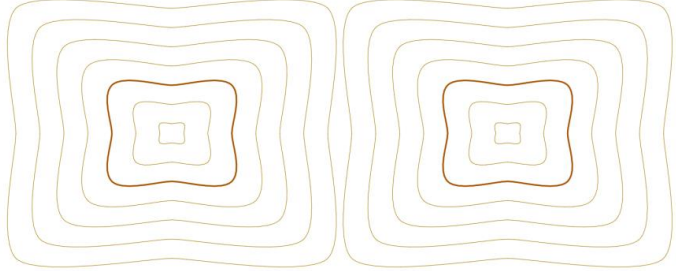
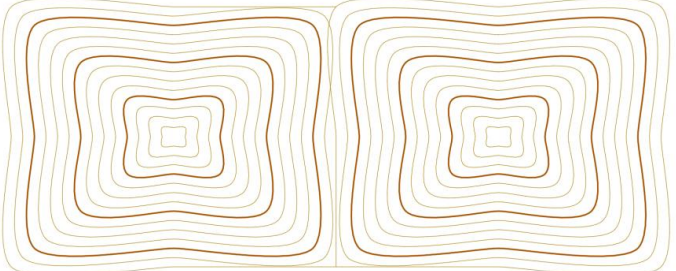
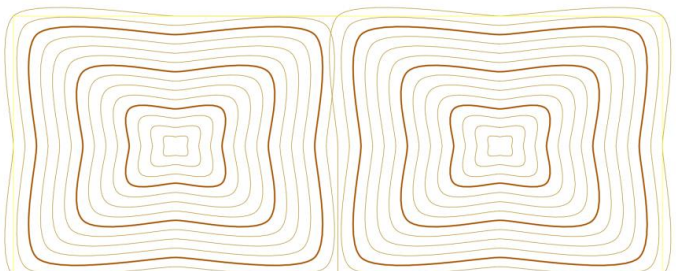
Точка

- 2.1 Классификация пользовательских свойств**
- 2.2 Стили точек**
- 2.3 Стили меток**
- 2.4 Форматы файлов точек**
- 2.5 Наборы ключей-описателей**
- 2.6 Ссылки на внешние данные**
- 2.7 Стили таблицы**

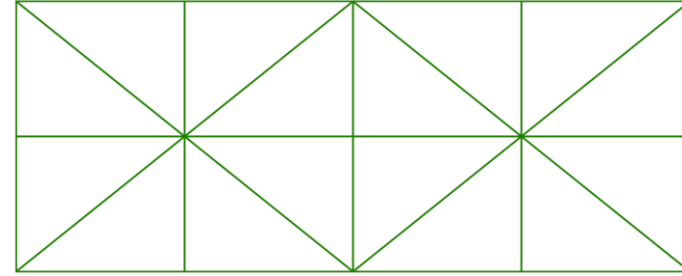
3**Поверхность****3.1 Стили поверхности**

| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|--------------------|-------------------|
| 1. | ADSK_ИГ_Вода | |
| 2. | ADSK_ИГ_ИГЭ1 | |
| 3. | ADSK_ИГ_Насыпь | |
| 4. | ADSK_ИГ_ПРС | |

| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|------------------------------|--|
| 5. | ADSK_ИГ_Щебень-балласт |  |
| 6. | ADSK_ИГИ_Анализ отметки |  |
| 7. | ADSK_ИГИ_Горизонтали 0.1 и 1 |  |

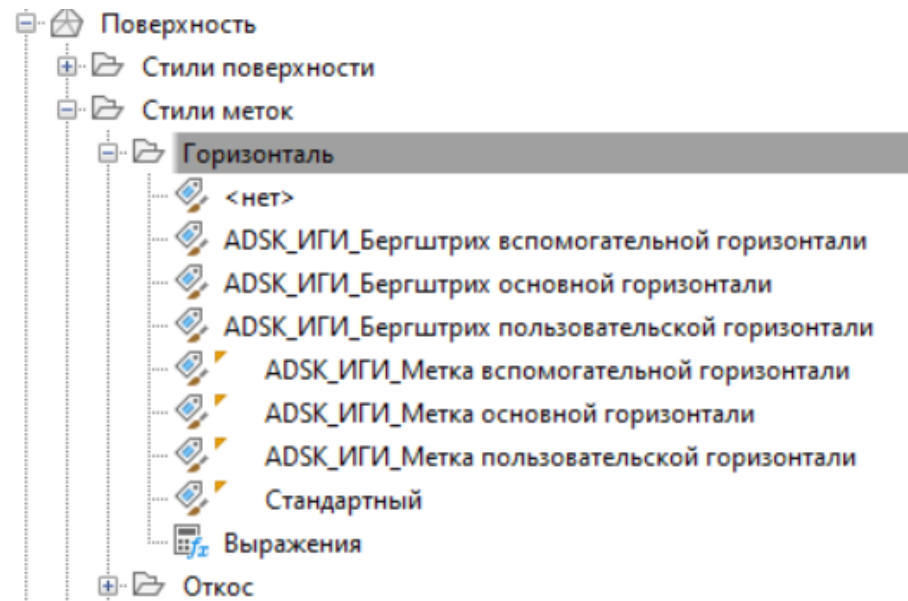
| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|--|--|
| 8. | ADSK_ИГИ_Горизонтали 2 и 10 |  |
| 9. | ADSK_ИГИ_Горизонтали_0.5 и 2 |  |
| 10. | ADSK_ИГИ_Горизонтали_0.5 и 2 + Граница |  |

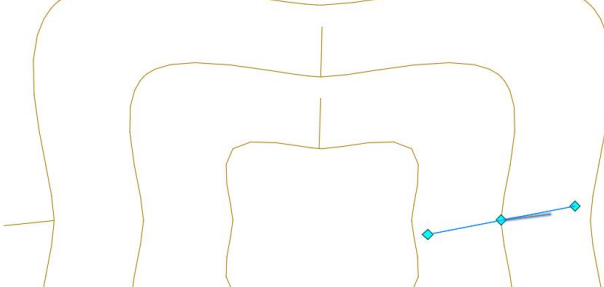
| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|--|--|
| 11. | ADSK_ИГИ_Для редактирования поверхности_триангуляция | |
| 12. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов поверхности |
| 13. | ADSK_ПЖ_Балласт | |
| 14. | ADSK_ПЖ_Верх земляного полотна | |

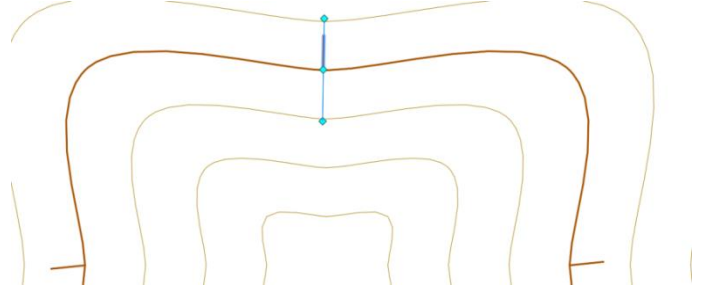
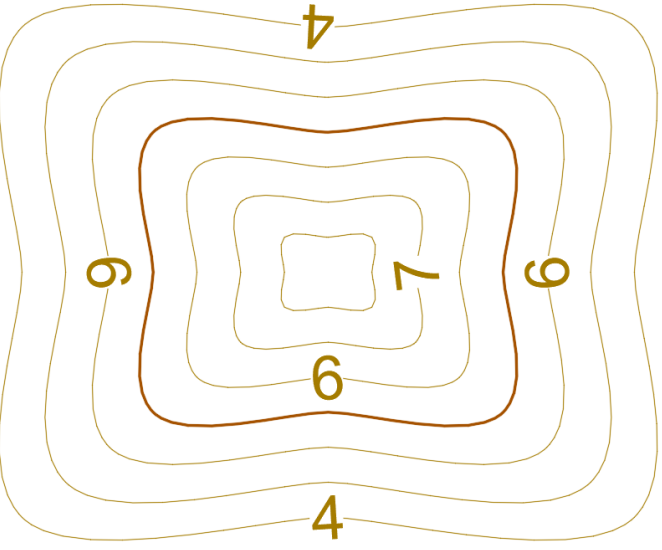
| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|-------------------------------|---|
| 15. | ADSK_ПЖ_Низ земляного полотна |  |

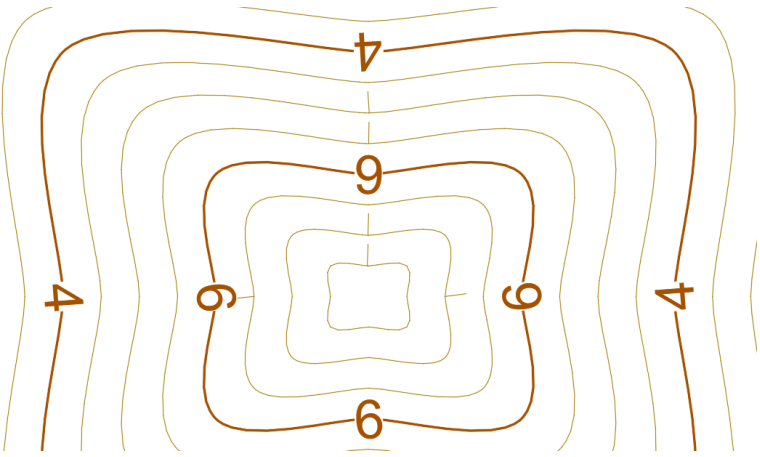
3.2 Стили меток

3.2.1 Горизонталь

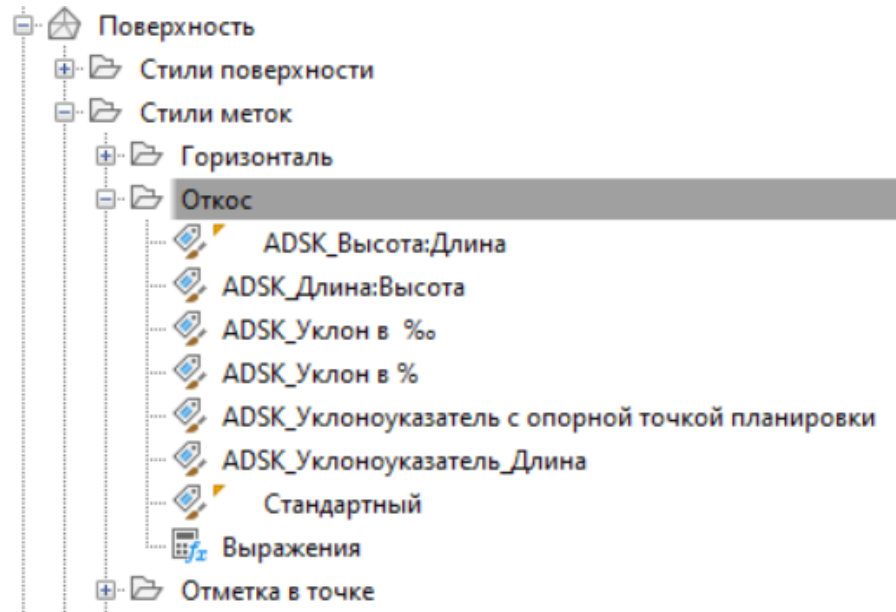


| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--|---|
| 1. | ADSK_ИГИ_Бергштрих вспомогательной горизонтали |  |

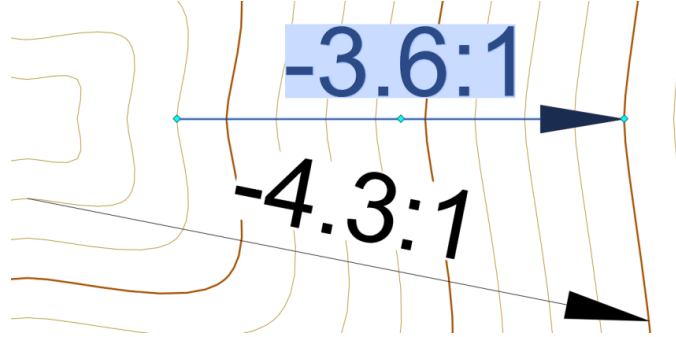
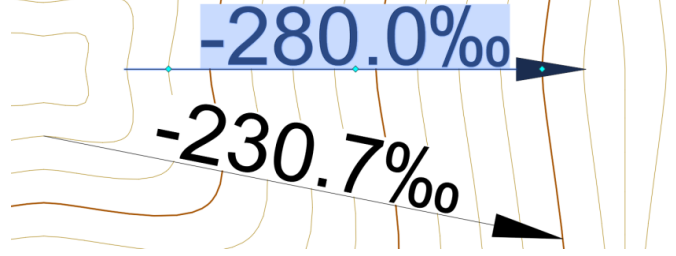
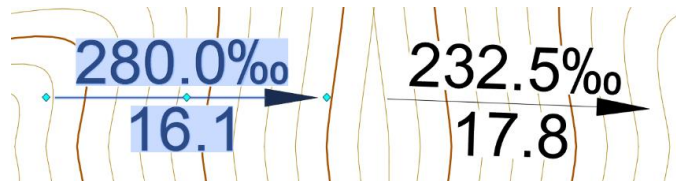
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 2. | ADSK_ИГИ_Бергштрих основной горизонтали |  |
| 3. | ADSK_ИГИ_Метка вспомогательной горизонтали |  |

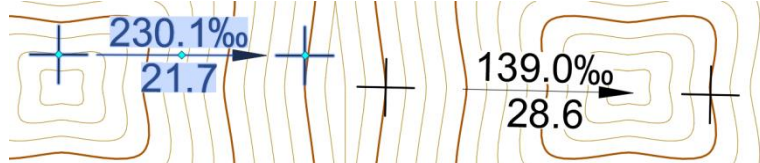
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|-------------------------------------|--|
| 4. | ADSK_ИГИ_Метка основной горизонтали |  A diagram illustrating the style of a horizontal dimension line. It features a central horizontal line with a small circle at its center. From each end of this line, two thin, slightly curved lines extend downwards, representing leader lines. At the ends of these leader lines are small circles, which are the tick marks. Numerical values (4, 6, 9) are placed near the tick marks to indicate their position along the dimension line. |
| 5. | <нет> | Стиль метки без компонентов |

3.2.2 Откос

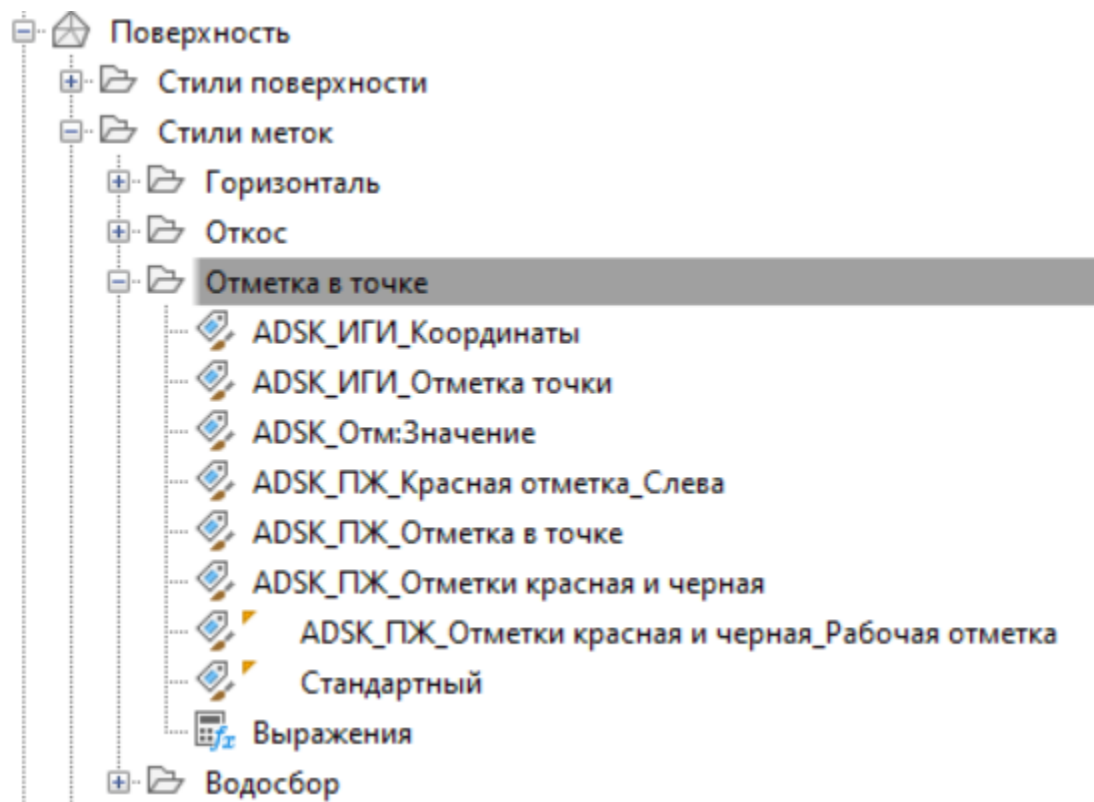


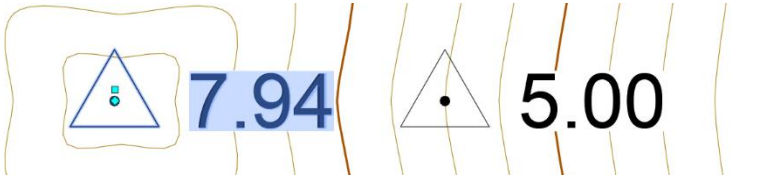
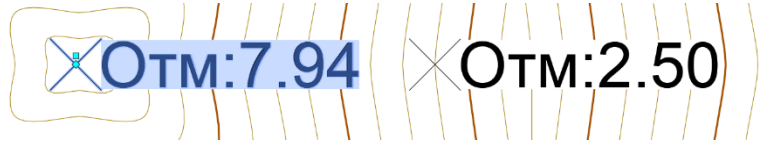
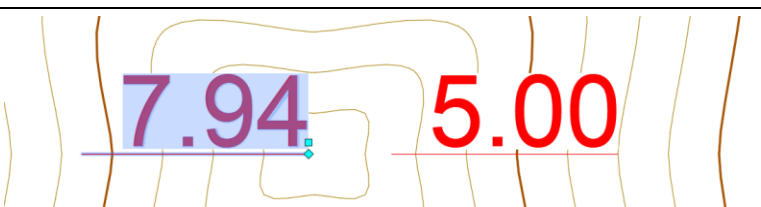
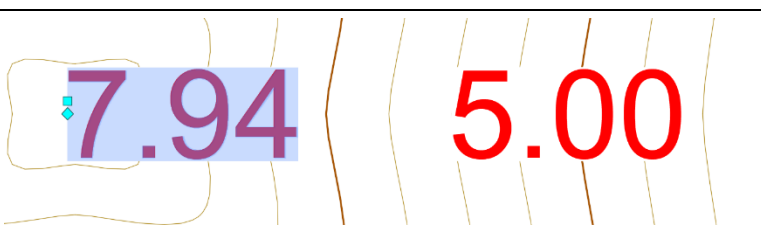
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--------------------------|-------------------------|
| 1. | ADSК_Высота;Длина | |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|----------------------------|--|
| 2. | ADSK_Длина:Высота |  <p>-3.6:1 -4.3:1</p> |
| 3. | ADSK_Уклон в %о |  <p>-280.0%о -230.7%о</p> |
| 4. | ADSK_Уклон в % |  <p>-28.0% -23.1%</p> |
| 5. | ADSK_Уклоноуказатель_Длина |  <p>280.0%о 16.1 232.5%о 17.8</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--|---|
| 6. | ADSK_Уклоноуказатель с опорной точкой планировки |  |

3.2.3 Отметка в точке



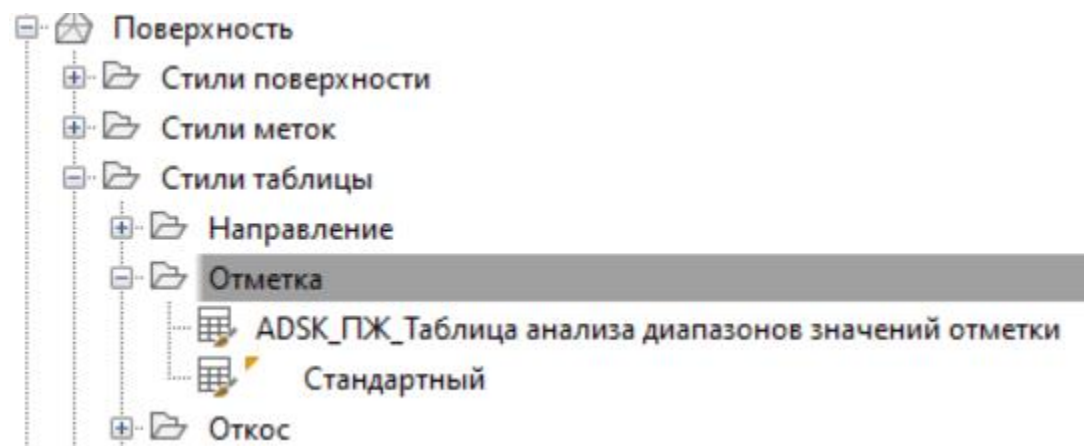
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|-------------------------------|--|
| 1. | ADSK_ИГИ_Координаты |  |
| 2. | ADSK_ИГИ_Отметка точки |  |
| 3. | ADSK_Отм:Значение |  |
| 4. | ADSK_ПЖ_Красная отметка_Слева |  |
| 5. | ADSK_ПЖ_Отметка в точке |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|-------------------------|
| 6. | ADSK_ПЖ_Отметки красная и черная | |
| 7. | ADSK_ПЖ_Отметки красная и черная_Рабочая отметка | |

3.3 Стили таблицы

3.3.1 Направление

3.3.2 Отметка



| № п/п | Наименование стиля таблицы | Отображение стиля таблицы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|--|------------------------------|-------------------------|------|------------------------------|---|-------|-------|--|--------|---|-------|-------|--|--------|---|-------|-------|--|--------|---|-------|-------|--|--------|---|-------|-------|---|--------|---|-------|-------|---|--------|---|-------|-------|---|--------|---|-------|-------|---|--------|---|-------|-------|---|--------|----|-------|-------|---|--------|----|-------|-------|---|--------|----|-------|-------|---|--------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Таблица анализа диапазонов значений отметки | <p style="text-align: center;">Таблица отметок</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер</th><th>Минимальная отметка</th><th>Максимальная отметка</th><th>Цвет</th><th>Объем области поверхности</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1.000</td><td>1.200</td><td></td><td>777.36</td></tr> <tr><td>2</td><td>1.200</td><td>1.400</td><td></td><td>732.95</td></tr> <tr><td>3</td><td>1.400</td><td>1.600</td><td></td><td>689.85</td></tr> <tr><td>4</td><td>1.600</td><td>1.800</td><td></td><td>648.05</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.800</td><td>2.000</td><td></td><td>607.56</td></tr> <tr><td>6</td><td>2.000</td><td>2.200</td><td></td><td>568.38</td></tr> <tr><td>7</td><td>2.200</td><td>2.400</td><td></td><td>530.50</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.400</td><td>2.600</td><td></td><td>493.93</td></tr> <tr><td>9</td><td>2.600</td><td>2.800</td><td></td><td>458.67</td></tr> <tr><td>10</td><td>2.800</td><td>3.000</td><td></td><td>424.71</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.000</td><td>3.200</td><td></td><td>392.05</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.200</td><td>3.400</td><td></td><td>360.71</td></tr> </tbody> </table> | Номер | Минимальная отметка | Максимальная отметка | Цвет | Объем области поверхности | 1 | 1.000 | 1.200 | | 777.36 | 2 | 1.200 | 1.400 | | 732.95 | 3 | 1.400 | 1.600 | | 689.85 | 4 | 1.600 | 1.800 | | 648.05 | 5 | 1.800 | 2.000 | | 607.56 | 6 | 2.000 | 2.200 | | 568.38 | 7 | 2.200 | 2.400 | | 530.50 | 8 | 2.400 | 2.600 | | 493.93 | 9 | 2.600 | 2.800 | | 458.67 | 10 | 2.800 | 3.000 | | 424.71 | 11 | 3.000 | 3.200 | | 392.05 | 12 | 3.200 | 3.400 | | 360.71 |
| Номер | Минимальная отметка | Максимальная отметка | Цвет | Объем области поверхности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1.000 | 1.200 | | 777.36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1.200 | 1.400 | | 732.95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1.400 | 1.600 | | 689.85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1.600 | 1.800 | | 648.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 1.800 | 2.000 | | 607.56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 2.000 | 2.200 | | 568.38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 2.200 | 2.400 | | 530.50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 2.400 | 2.600 | | 493.93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 2.600 | 2.800 | | 458.67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 2.800 | 3.000 | | 424.71 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 3.000 | 3.200 | | 392.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 3.200 | 3.400 | | 360.71 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3.3.3 **Откос**

3.3.4 **Стрелка откоса**

3.3.5 **Горизонталь**

3.3.6 **Водосбор**

3.3.7 **Пользовательская горизонталь**

4**Участок**

4.1 Классификация пользовательских свойств

4.2 Стили участка

4.3 Стили меток

4.3.1 Площадь

4.3.2 Линия

4.3.3 Кривая

4.4 Стили таблицы

4.4.1 Линия

4.4.2 Кривая

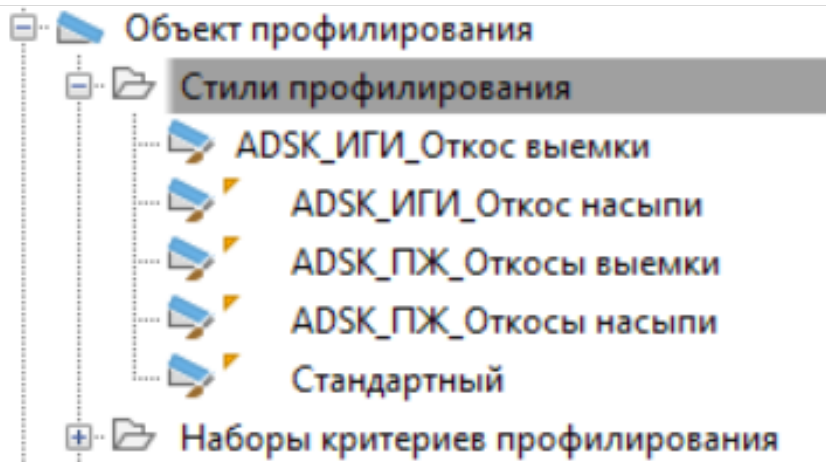
4.4.3 Сегмент

4.4.4 Площадь

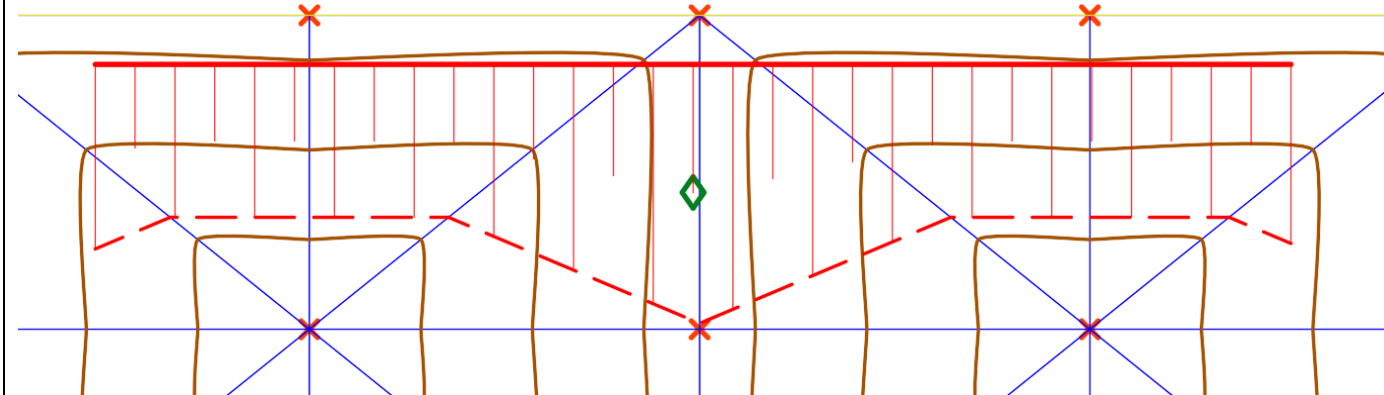
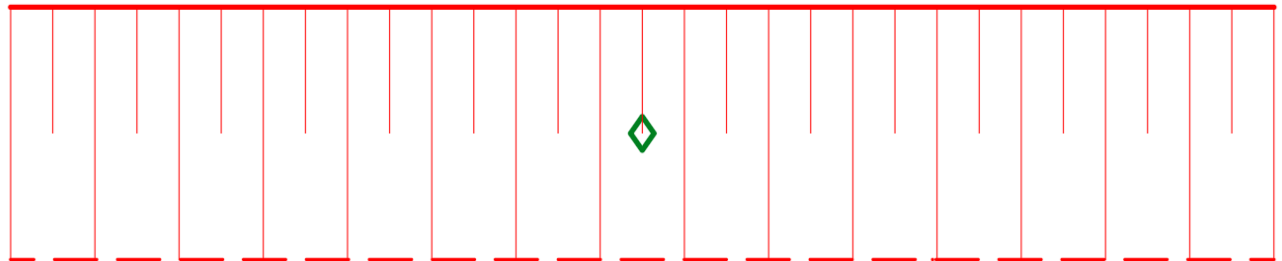
5

Объект профилирования

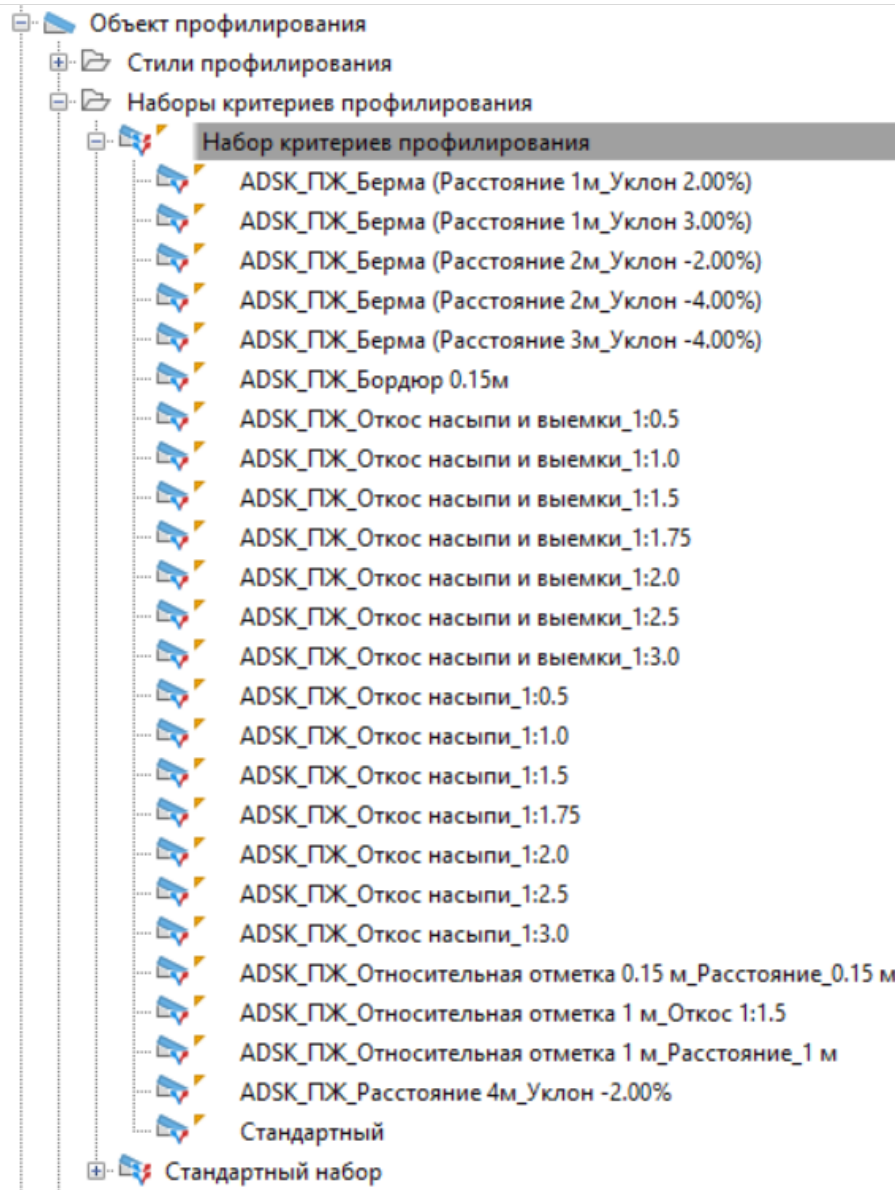
5.1 Стили профилирования



| № п/п | Наименование стиля профилирования | Отображение стиля профилирования |
|-------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1. | ADSK_ИГИ_Откос выемки | |

| № п/п | Наименование стиля профилирования | Отображение стиля профилирования |
|----------|--------------------------------------|--|
| 2. | ADSK_ПЖ_Откосы насыпи |   |

5.2 Наборы критериев профилирования



| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|---|----------|----------|-------------|----------------------|--|--|------|------------|--|------------|--------|---|----------|-------|--|-----------------|--|--|--------|-------|---|-------|--------|---|----------------------|--|--|----------------------------|--------------------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Берма (Расстояние 1м_Уклон 2.00%) | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>1.000м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Уклон</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Уклон</td> <td>2.00%</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Расстояние | | Расстояние | 1.000м | 🔒 | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Уклон | 🔒 | Уклон | 2.00% | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 1.000м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Уклон | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уклон | 2.00% | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | ADSK_ПЖ_Берма (Расстояние 1м_Уклон 3.00%) | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>1.000м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Уклон</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Уклон</td> <td>3.00%</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Расстояние | | Расстояние | 1.000м | 🔒 | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Уклон | 🔒 | Уклон | 3.00% | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 1.000м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Уклон | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уклон | 3.00% | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | ADSK_ПЖ_Берма (Расстояние 2м_Уклон -2.00%) | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>2.000м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Уклон</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Уклон</td> <td>-2.00%</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Расстояние | | Расстояние | 2.000м | 🔒 | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Уклон | 🔒 | Уклон | -2.00% | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 2.000м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Уклон | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уклон | -2.00% | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

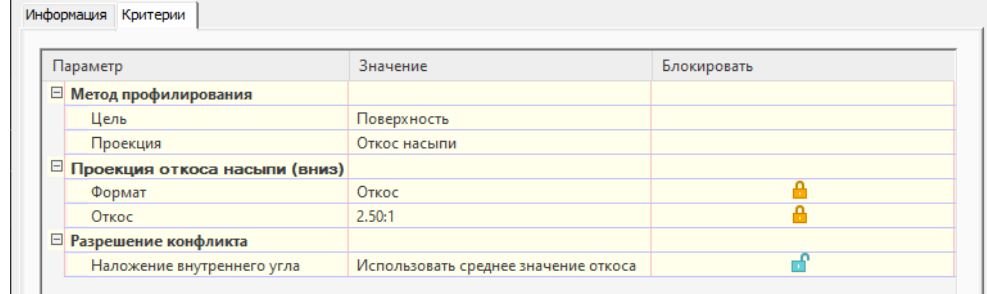
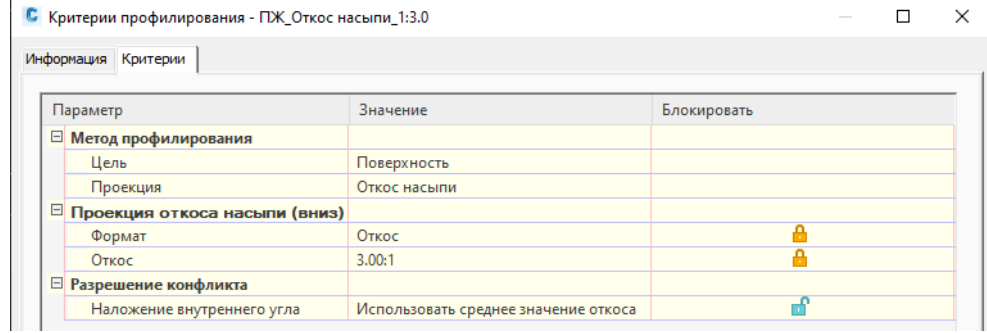
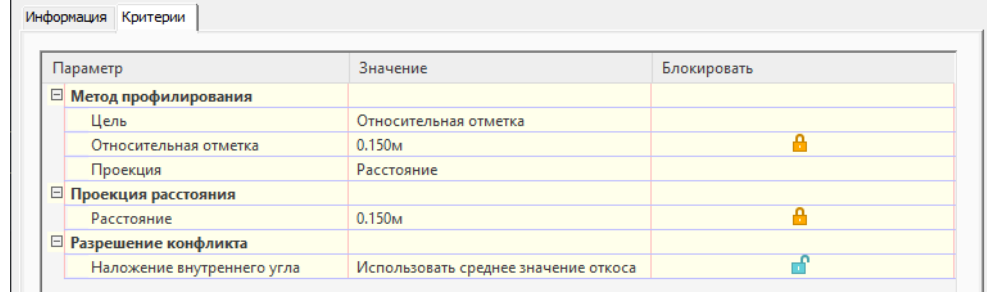
| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|---|----------|----------|-------------|----------------------|--|--|------|-----------------------|--|-----------------------|--------|---|----------|------------|--|---------------------|--|--|------------|--------|---|----------------------|--------|---|----------------------------|--------------------------------------|---|----------------------------|--------------------------------------|---|
| 4. | ADSK_ПЖ_Берма (Расстояние 2м_Уклон -4.00%) | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>2.000м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Уклон</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Уклон</td> <td>-4.00%</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Расстояние | | Расстояние | 2.000м | 🔒 | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Уклон | 🔒 | Уклон | -4.00% | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 2.000м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Уклон | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уклон | -4.00% | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | ADSK_ПЖ_Берма (Расстояние 3м_Уклон -4.00%) | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>3.000м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Уклон</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Уклон</td> <td>-4.00%</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Расстояние | | Расстояние | 3.000м | 🔒 | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Уклон | 🔒 | Уклон | -4.00% | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 3.000м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Уклон | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уклон | -4.00% | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | ADSK_ПЖ_Бордюр 0.15м | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Относительная отметка</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Относительная отметка</td> <td>0.150м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция расстояния</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>0.010м</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Относительная отметка | | Относительная отметка | 0.150м | 🔒 | Проекция | Расстояние | | Проекция расстояния | | | Расстояние | 0.010м | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Относительная отметка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Относительная отметка | 0.150м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция расстояния | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 0.010м | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------|----------|-------------|--|--|--|------|-------------|--|----------|---------------------|--|----------------|---------------|--|--|--|--|--------|-------|--|-------|--------|--|---|--|--|--------|-------|--|-------|--------|--|--|--|--|----------------------------|--------------------------------------|--|
| 7. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:0.5 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>0.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>0.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 0.50:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 0.50:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 0.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 0.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:1.0 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.00:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.00:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:1.5 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.50:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.50:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|----------|----------|-------------|----------------------|--|--|------|-------------|--|----------|---------------------|--|----------------|---------------|--|--------------------------------|--|--|--------|-------|--|-------|--------|--|-------------------------------|--|--|--------|-------|--|-------|--------|--|----------------------|--|--|----------------------------|--------------------------------------|--|
| 10. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:1.75 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.75:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.75:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.75:1 | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.75:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.75:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.75:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:2.0 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>2.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>2.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 2.00:1 | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 2.00:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 2.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 2.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:2.5 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>2.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>2.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 2.50:1 | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 2.50:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 2.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 2.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|----------|----------|-------------|----------------------|--|--|------|-------------|--|----------|---------------------|--|-------------------------------|---------------|--|--------------------------------|-------|--|--------|--------|--|----------------------|--------|--|-------------------------------|--------------------------------------|--|--------|-------|--|-------|--------|--|----------------------|--|--|----------------------------|--------------------------------------|--|
| 13. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи и выемки_1:3.0 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос выемки/насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Порядок поиска</td> <td>Начало выемки</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса выемки (вверх)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>3.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>3.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос выемки/насыпи | | Порядок поиска | Начало выемки | | Проекция откоса выемки (вверх) | | | Формат | Откос | | Откос | 3.00:1 | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 3.00:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос выемки/насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Порядок поиска | Начало выемки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса выемки (вверх) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 3.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 3.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:0.5 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>0.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос насыпи | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 0.50:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 0.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:1.0 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.00:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос насыпи | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | | Откос | 1.00:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

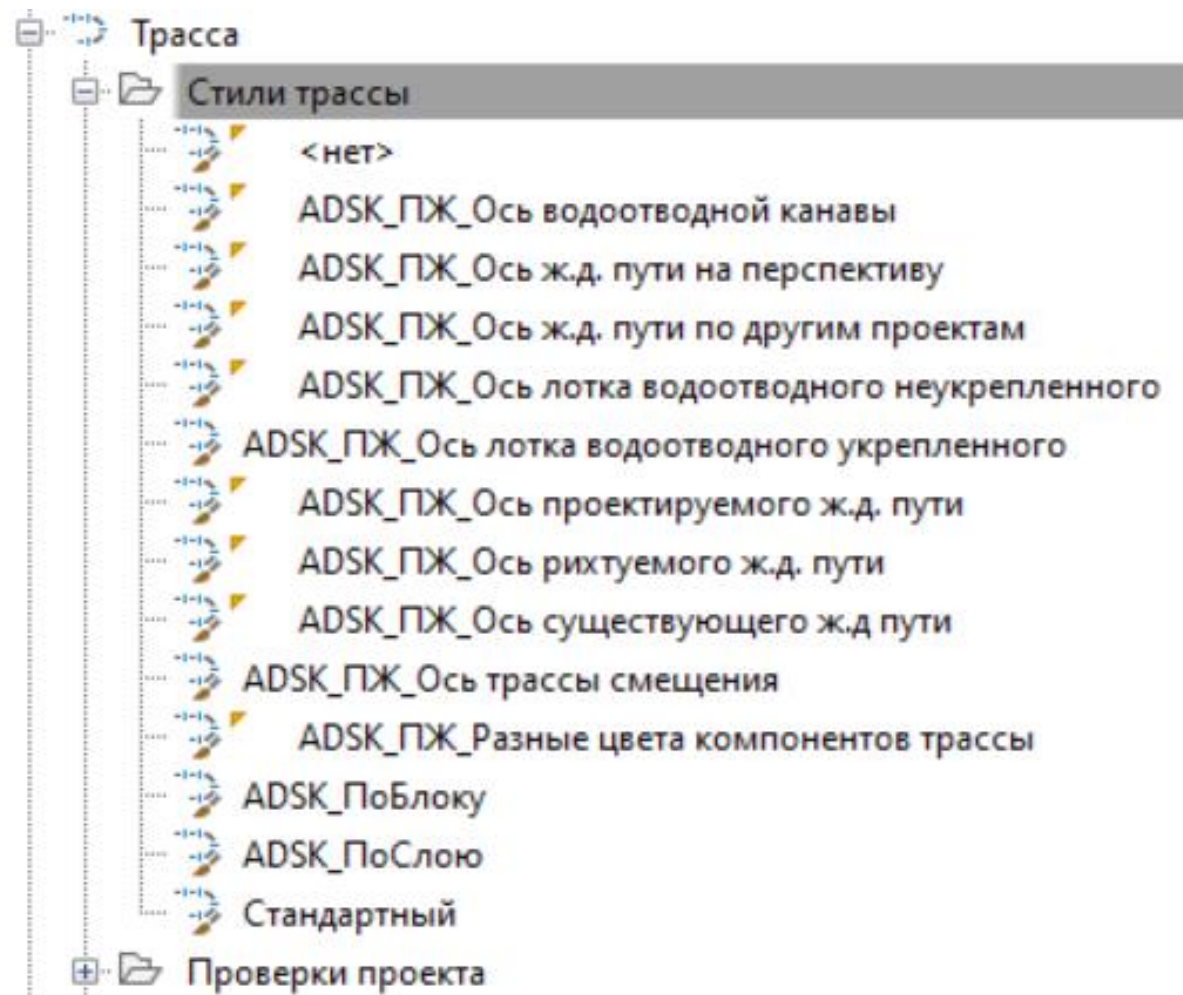
| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|-------------|--|-------------|--|------|--------------|--|---|--------|-------|----------|--------|--|--|----------------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| 16. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:1.5 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th><th>Значение</th><th>Блокировать</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования</td><td>Поверхность</td><td></td></tr> <tr> <td>Цель</td><td>Откос насыпи</td><td></td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз)</td><td>Формат</td><td>Откос</td></tr> <tr> <td>Проекция</td><td>1.50:1</td><td></td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта</td><td>Наложение внутреннего угла</td><td>Использовать среднее значение откоса</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | Поверхность | | Цель | Откос насыпи | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | Формат | Откос | Проекция | 1.50:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | 1.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:1.75 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th><th>Значение</th><th>Блокировать</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования</td><td>Поверхность</td><td></td></tr> <tr> <td>Цель</td><td>Откос насыпи</td><td></td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз)</td><td>Формат</td><td>Откос</td></tr> <tr> <td>Проекция</td><td>1.75:1</td><td></td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта</td><td>Наложение внутреннего угла</td><td>Использовать среднее значение откоса</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | Поверхность | | Цель | Откос насыпи | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | Формат | Откос | Проекция | 1.75:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | 1.75:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:2.0 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th><th>Значение</th><th>Блокировать</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования</td><td>Поверхность</td><td></td></tr> <tr> <td>Цель</td><td>Откос насыпи</td><td></td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз)</td><td>Формат</td><td>Откос</td></tr> <tr> <td>Проекция</td><td>2.00:1</td><td></td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта</td><td>Наложение внутреннего угла</td><td>Использовать среднее значение откоса</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | Поверхность | | Цель | Откос насыпи | | <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | Формат | Откос | Проекция | 2.00:1 | | <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Метод профилирования | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Проекция откоса насыпи (вниз) | Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | 2.00:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Разрешение конфликта | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|---|----------|----------|-------------|----------------------|--|--|------|-----------------------|--|-----------------------|--------------|---|-------------------------------|------------|--|---------------------|-------|---|------------|--------|---|----------------------|--|--|----------------------------|--------------------------------------|---|
| 19. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:2.5 |  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>2.50:1</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос насыпи | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | 🔒 | Откос | 2.50:1 | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 2.50:1 | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20. | ADSK_ПЖ_Откос насыпи_1:3.0 |  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Поверхность</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос насыпи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса насыпи (вниз)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>3.00:1</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Поверхность | | Проекция | Откос насыпи | | Проекция откоса насыпи (вниз) | | | Формат | Откос | 🔒 | Откос | 3.00:1 | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос насыпи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса насыпи (вниз) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 3.00:1 | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21. | ADSK_ПЖ_Относительная отметка 0.15 м_Расстояние_0.15 м |  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Относительная отметка</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Относительная отметка</td> <td>0.150m</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция расстояния</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>0.150m</td> <td>🔒</td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td>🔓</td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Относительная отметка | | Относительная отметка | 0.150m | 🔒 | Проекция | Расстояние | | Проекция расстояния | | | Расстояние | 0.150m | 🔒 | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Относительная отметка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Относительная отметка | 0.150m | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция расстояния | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 0.150m | 🔒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | 🔓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № п/п | Наименование набора критерия профилирования | Отображение набора критерия профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---|----------|----------|-------------|----------------------|--|--|------|-----------------------|--|-----------------------|--------|--|----------|------------|--|---------------------|--|--|------------|--------|--|----------------------|--------|--|----------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------|--------------------------------------|--|
| 22. | ADSK_ПЖ_Относительная отметка 1 м_Откос 1:1.5 | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Относительная отметка</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Относительная отметка</td> <td>1.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Откос</td> <td>1.50:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Относительная отметка | | Относительная отметка | 1.000м | | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Откос | | Откос | 1.50:1 | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Относительная отметка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Относительная отметка | 1.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Откос | 1.50:1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23. | ADSK_ПЖ_Относительная отметка 1 м_Расстояние_1 м | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Относительная отметка</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Относительная отметка</td> <td>1.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция расстояния</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>1.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Относительная отметка | | Относительная отметка | 1.000м | | Проекция | Расстояние | | Проекция расстояния | | | Расстояние | 1.000м | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Относительная отметка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Относительная отметка | 1.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция расстояния | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 1.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24. | ADSK_ПЖ_Расстояние 4м_Уклон -2.00% | <p>Информация Критерии</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Параметр</th> <th>Значение</th> <th>Блокировать</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Метод профилирования</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Цель</td> <td>Расстояние</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расстояние</td> <td>4.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция</td> <td>Откос</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проекция откоса</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Формат</td> <td>Уклон</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Уклон</td> <td>-2.00%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Разрешение конфликта</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Наложение внутреннего угла</td> <td>Использовать среднее значение откоса</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Параметр | Значение | Блокировать | Метод профилирования | | | Цель | Расстояние | | Расстояние | 4.000м | | Проекция | Откос | | Проекция откоса | | | Формат | Уклон | | Уклон | -2.00% | | Разрешение конфликта | | | Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | |
| Параметр | Значение | Блокировать | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Метод профилирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель | Расстояние | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расстояние | 4.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция | Откос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проекция откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Формат | Уклон | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уклон | -2.00% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение конфликта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наложение внутреннего угла | Использовать среднее значение откоса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

6 Трасса

6.1 Стили трасс



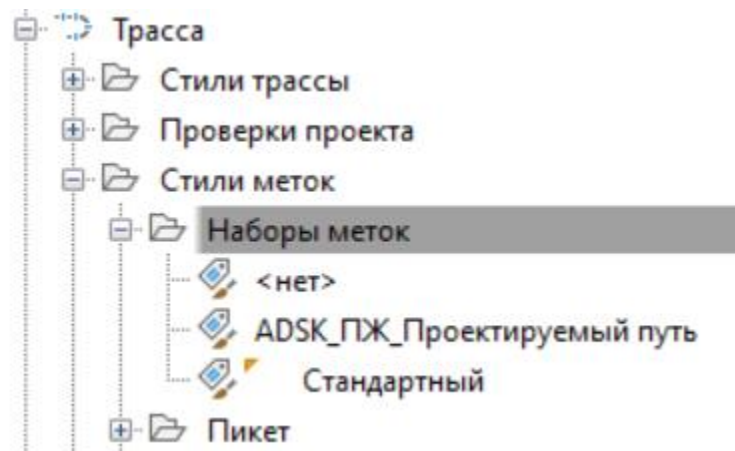
| № п/п | Наименование стиля трасс | Отображение стиля трассы |
|----------|--|--|
| 1. | ADSK_ПЖ_Ось водоотводной канавы | |
| 2. | ADSK_ПЖ_Ось ж.д. пути на перспективу | |
| 3. | ADSK_ПЖ_Ось ж.д пути по другим проектам | |
| 4. | ADSK_ПЖ_Ось лотка водоотводного неукрепленного | |
| 5. | ADSK_ПЖ_Ось лотка водоотводного укрепленного | |
| 6. | ADSK_ПЖ_Ось проектируемого ж.д. пути | |
| 7. | ADSK_ПЖ_Ось рихтуемого ж.д. пути | |
| 8. | ADSK_ПЖ_Ось существующего ж.д. пути | |
| 9. | ADSK_ПЖ_Ось трассы смещения | |
| 10. | ADSK_ПЖ_Разные цвета компонентов трассы | |
| 11. | <нет> | Стиль трассы для скрытия всех компонентов трассы |

6.2 Проверки проекта

- 6.2.1 Наборы проверки проекта**
- 6.2.2 Линия**
- 6.2.3 Кривая**
- 6.2.4 Переходная кривая**
- 6.2.5 Вираж**
- 6.2.6 Пересечение с прямым участком**

6.3 Стили меток

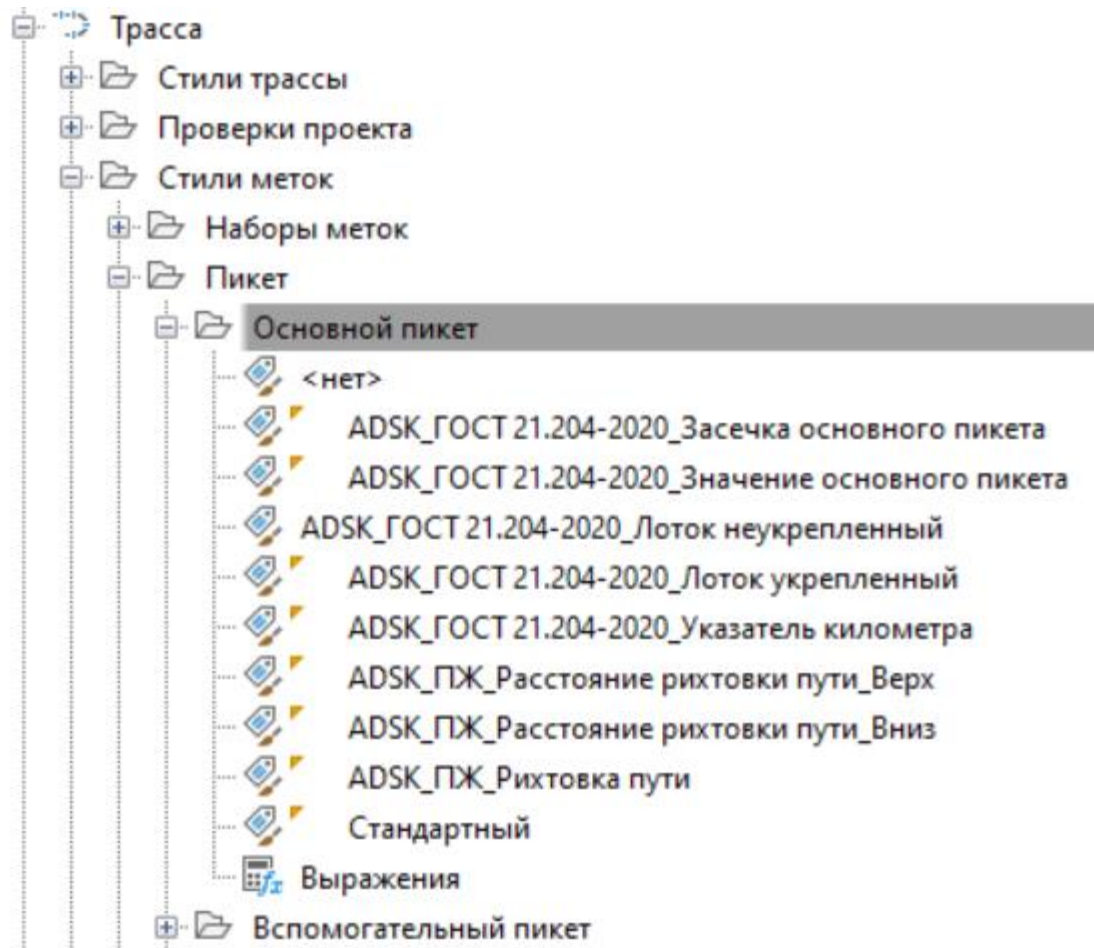
6.3.1 Набор меток

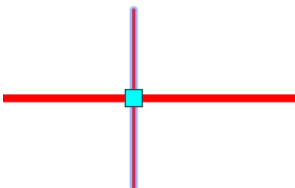
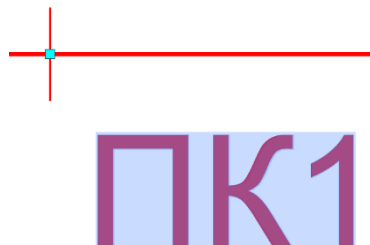


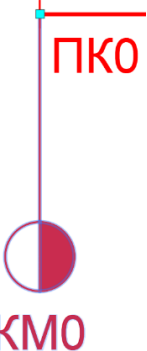
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|--|---------------------------------------|-------|-----|---------------------------------------|-----------------|--|-----------------|--|------------------------|---|----------|--|------------------------|--|----------|--|----------------|-------------------|--|--|-----------------|---|-----------|--|-----------------|--------------------------------------|-----------|--|----------------------|---|--|--|----------------------|---|--|--|
| 1. | ADSK_ПЖ_Проектируемый ж.д. путь | <p>Набор меток трассы - ПЖ_Проектируемый путь</p> <p>Информация Метки</p> <p>Тип: Основные пикеты Стиль меток основного пикета: Стандартный</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Тип</th> <th>Стиль</th> <th>Шаг</th> <th>Точки геометрии для простановки меток</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Основные пикеты</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Значение основного пикета</td> <td>1000000000.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Вспомогательные пикеты</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Значение вспомогательного пикета</td> <td>100.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Вспомогательные пикеты</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Засечка вспомогательного пикета</td> <td>100.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Рубленый пикет</td> <td>ПК_Рубленый пикет</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Основные пикеты</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Засечка основного пикета</td> <td>1000.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Основные пикеты</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Указатель километра</td> <td>1000.000м</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Геометрические точки</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец круговой кривой</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Геометрические точки</td> <td>ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец переходной кривой</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Добавить>> X</p> <p>OK Отмена Применить Справка</p> | Тип | Стиль | Шаг | Точки геометрии для простановки меток | Основные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Значение основного пикета | 1000000000.000м | | Вспомогательные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Значение вспомогательного пикета | 100.000м | | Вспомогательные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Засечка вспомогательного пикета | 100.000м | | Рубленый пикет | ПК_Рубленый пикет | | | Основные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Засечка основного пикета | 1000.000м | | Основные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Указатель километра | 1000.000м | | Геометрические точки | ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец круговой кривой | | | Геометрические точки | ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец переходной кривой | | |
| Тип | Стиль | Шаг | Точки геометрии для простановки меток | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Значение основного пикета | 1000000000.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вспомогательные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Значение вспомогательного пикета | 100.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вспомогательные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Засечка вспомогательного пикета | 100.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рубленый пикет | ПК_Рубленый пикет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Засечка основного пикета | 1000.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные пикеты | ГОСТ 21.204-2020_Указатель километра | 1000.000м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Геометрические точки | ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец круговой кривой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Геометрические точки | ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец переходной кривой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | <нет> | Набор меток без компонентов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

6.3.2 Пикет

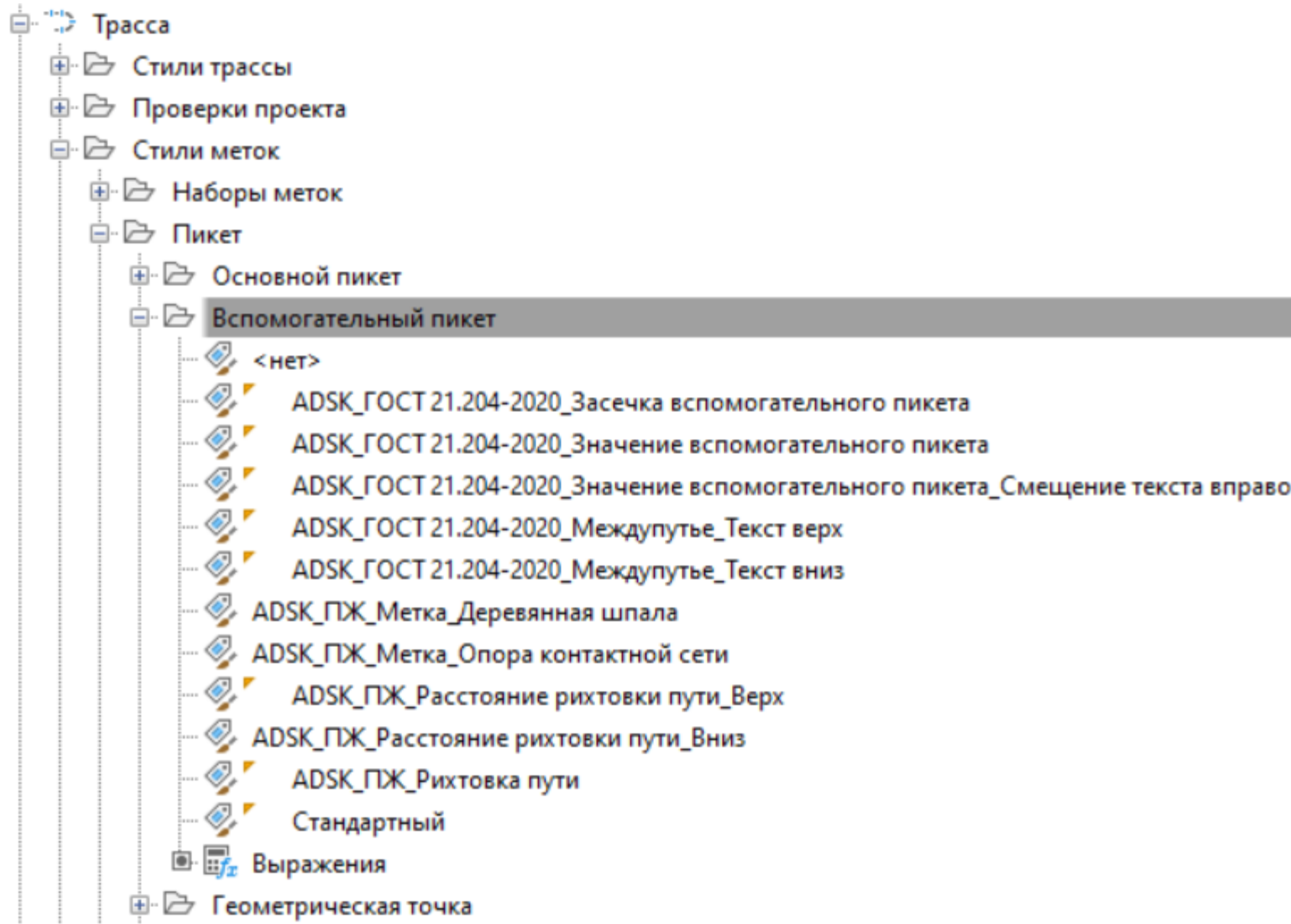
6.3.2.1 Основной пикет

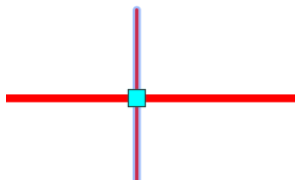


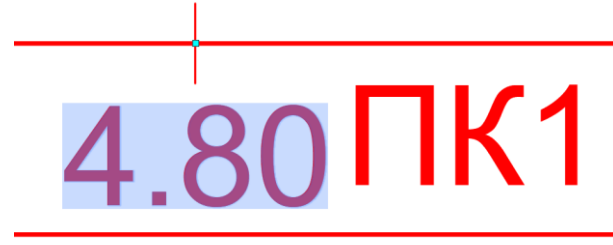
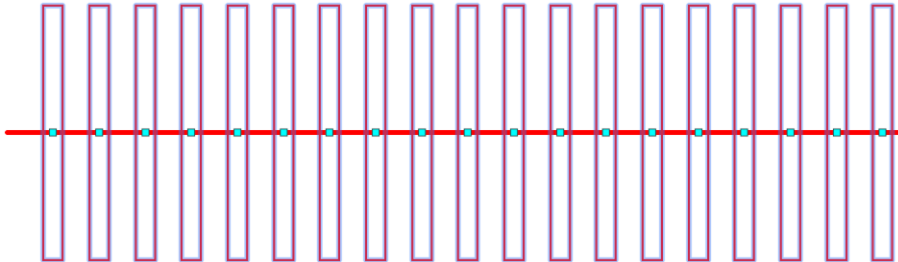
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 1. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Засечка основного пикета |  |
| 2. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Значение основного пикета |  |
| 3. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Лоток неукрепленный |  |
| 4. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Лоток укрепленный |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 5. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Указатель километра |  |
| 6. | ADSK_ПЖ_Рихтовка пути |  |
| 7. | ADSK_ПЖ_Расстояние рихтовки пути_Вниз |  |
| 8. | <нет> | Стиль метки без компонентов |

6.3.2.2 Вспомогательные пикеты

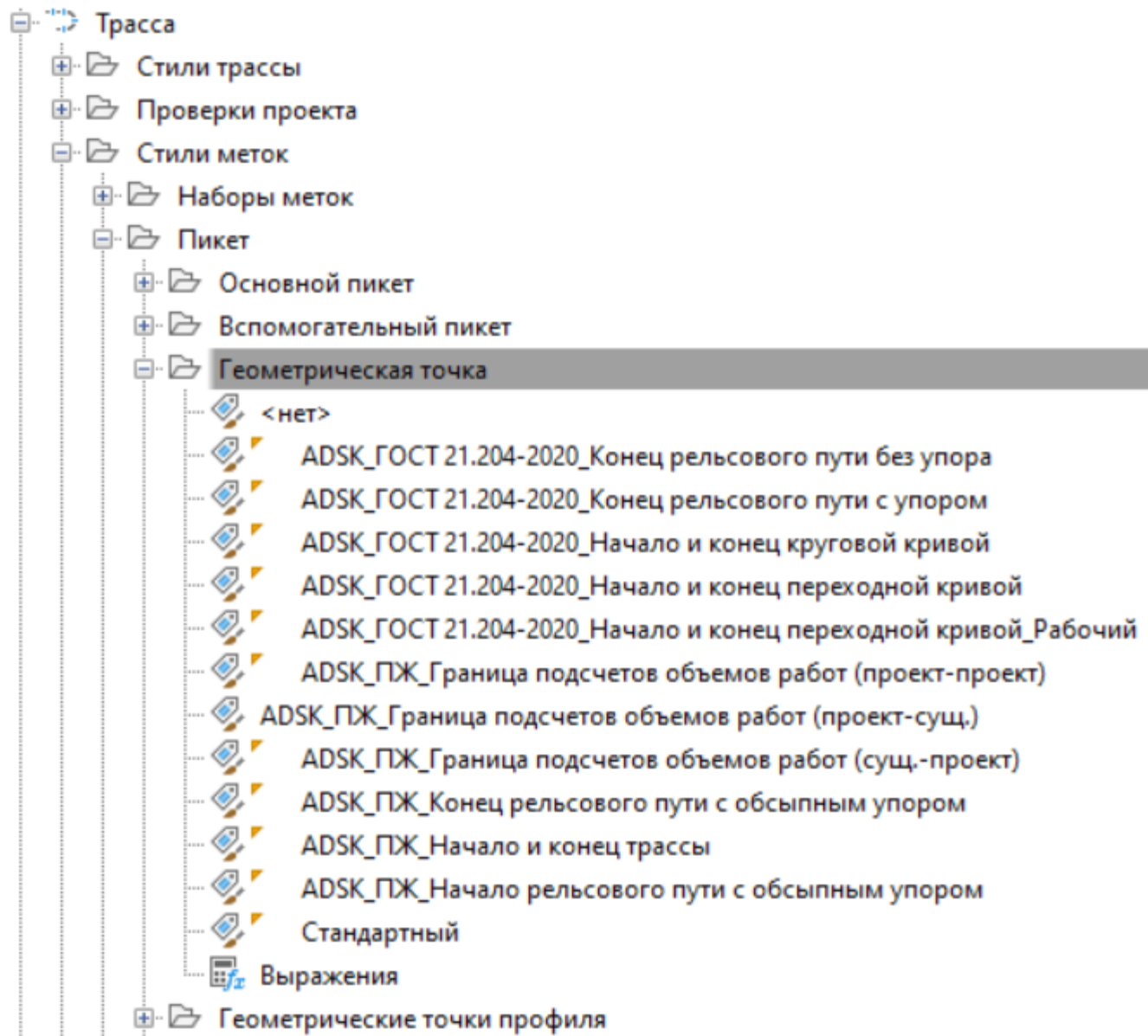


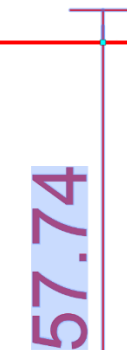
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 1. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Засечка вспомогательного пикета |  |
| 2. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Значение вспомогательного пикета |  |
| 3. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Значение вспомогательного пикета_Смещение текста вправо |  |

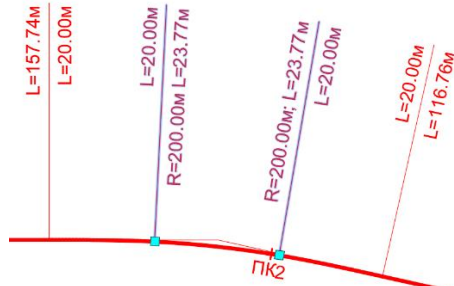
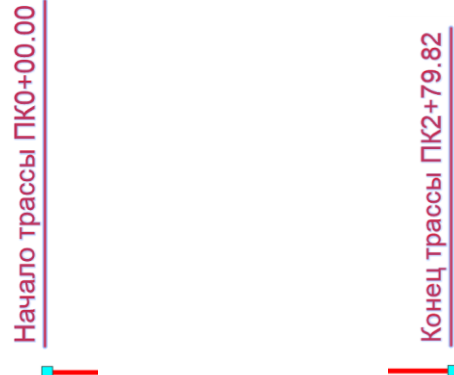
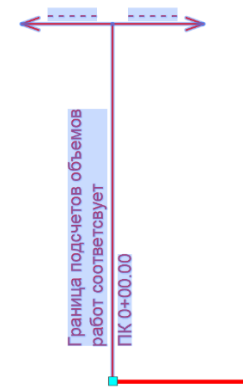
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 4. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Междупутье_Текст верх |  |
| 5. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Междупутье_Текст вниз |  |
| 6. | ADSK_ПЖ_Метка_Деревянная шпала |  |
| 7. | ADSK_ПЖ_Метка_Опора контактной сети |  |

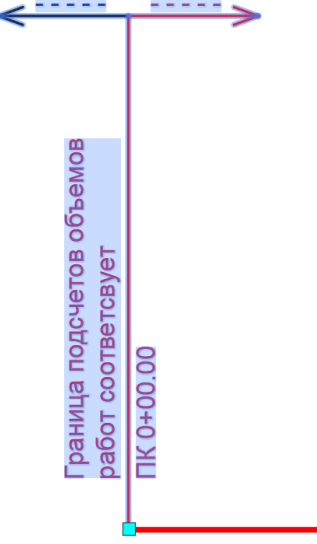
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---------------------------------------|-----------------------------|
| 8. | ADSK_ПЖ_Рихтовка пути | |
| 9. | ADSK_ПЖ_Расстояние рихтовки пути_Вниз | |
| 10. | <нет> | Стиль метки без компонентов |

6.3.2.3 Геометрическая точка



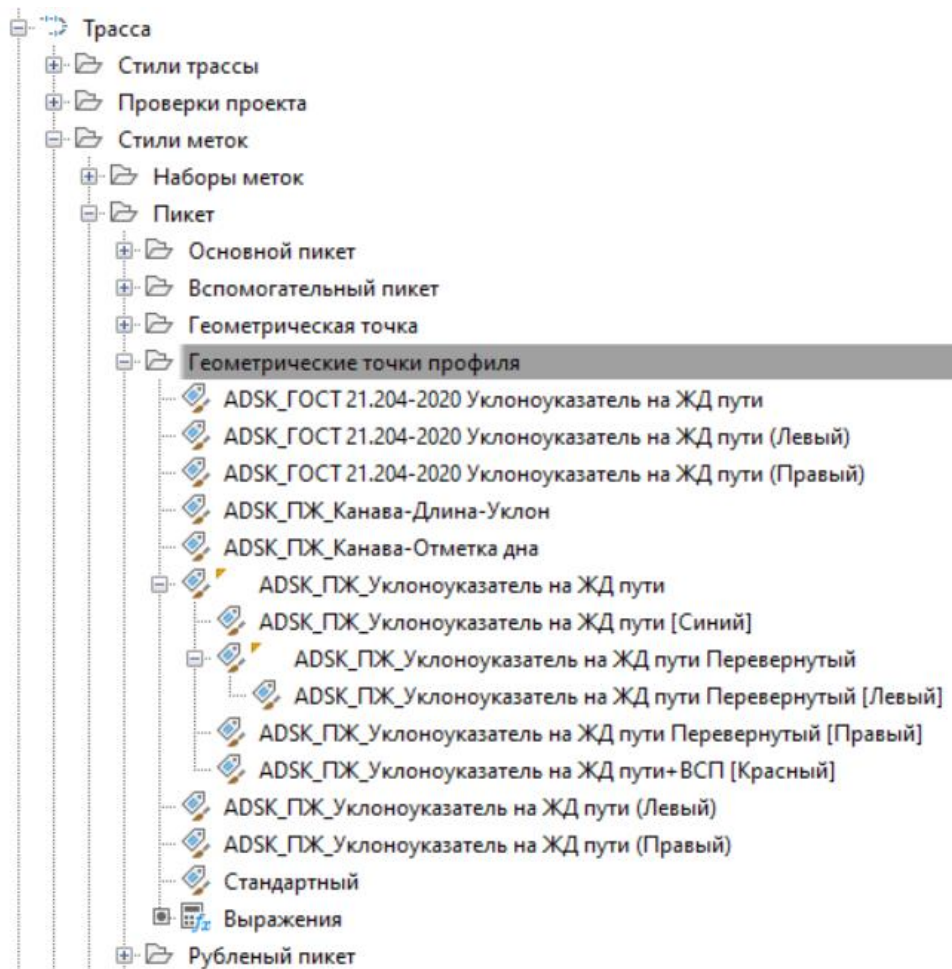
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 1. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Конец рельсового пути без упора |  |
| 2. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Конец рельсового пути с упором |  |
| 3. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец круговой кривой |  57.74 |
| 4. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец переходной кривой |  77.74 |

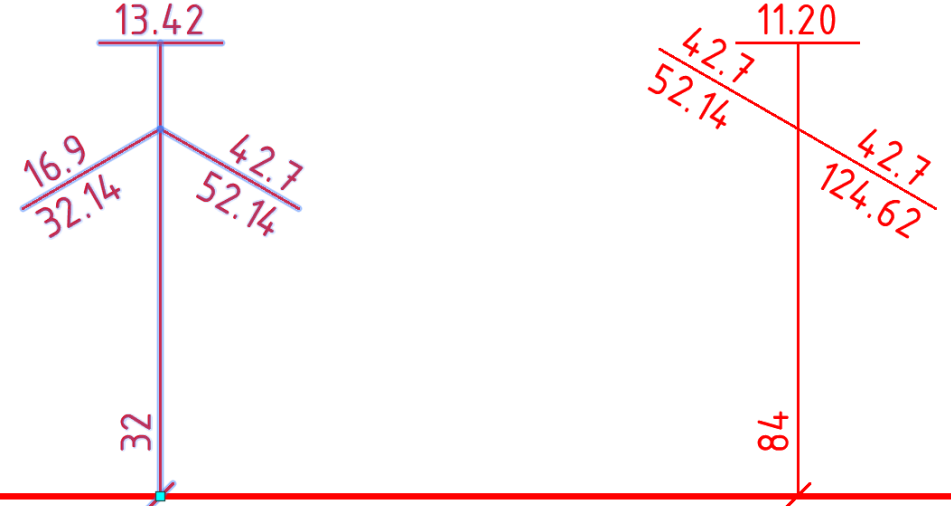
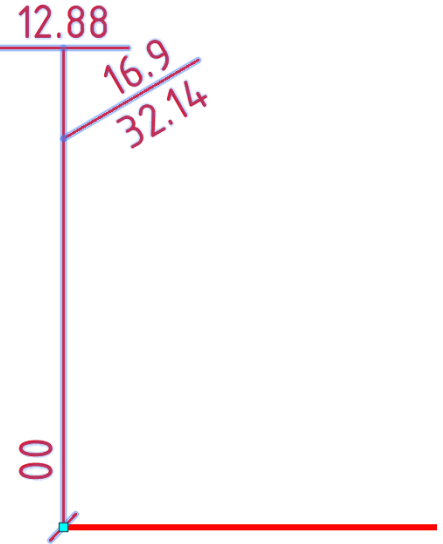
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 5. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020_Начало и конец переходной кривой Рабочий |  |
| 6. | ADSK_ПЖ_Начало и конец трассы |  |
| 7. | ADSK_ПЖ_Граница подсчетов объемов работ (проект-проект) |  |

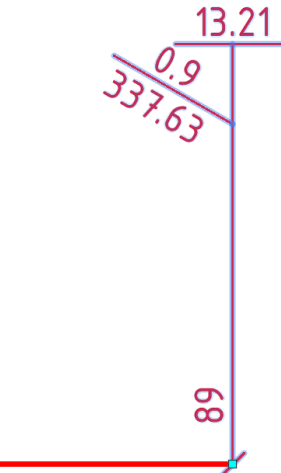
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 8. | ADSK_ПЖ_Граница подсчетов объемов работ (проект-сущ.) |  |
| 9. | ADSK_ПЖ_Граница подсчетов объемов работ (сущ.-проект) |  |

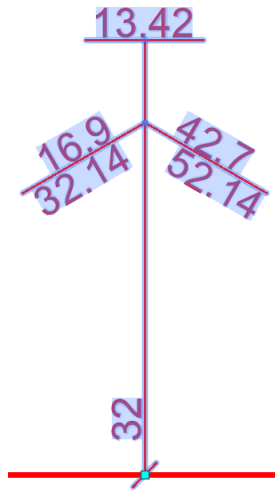
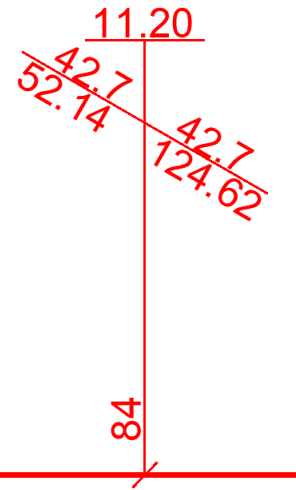
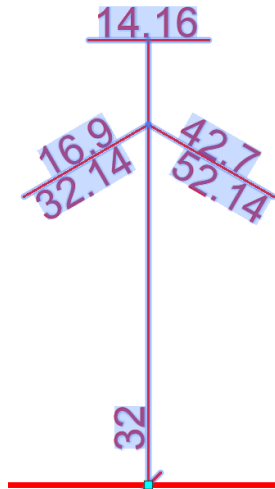
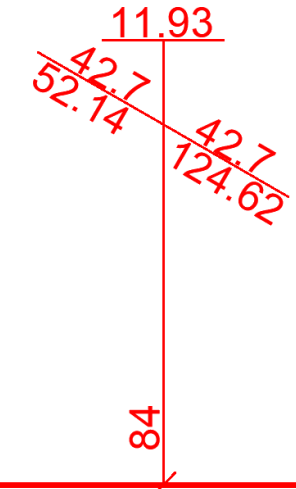
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 10. | ADSK_ПЖ_Начало рельсового пути с обсыпным упором |  |
| 11. | ADSK_ПЖ_Конец рельсового пути с обсыпным упором |  |
| 12. | <нет> | Стиль метки без компонентов |

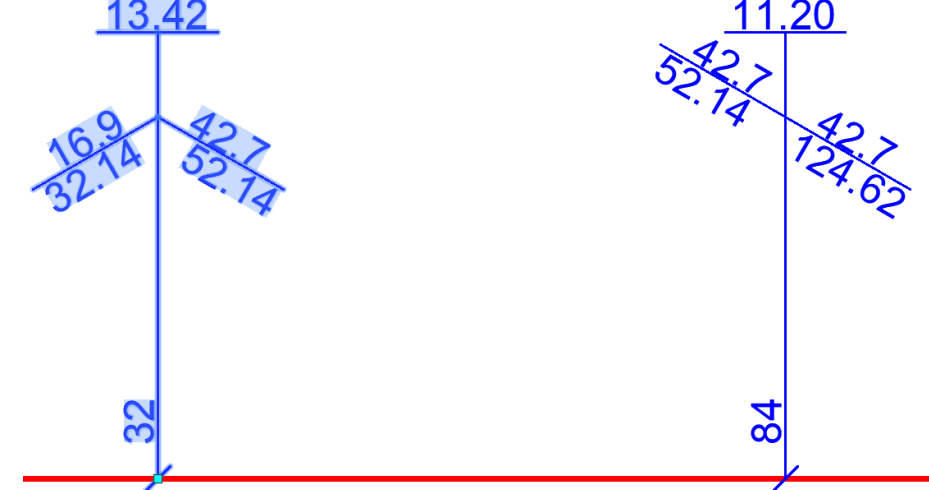
6.3.2.4 Геометрические точки профиля

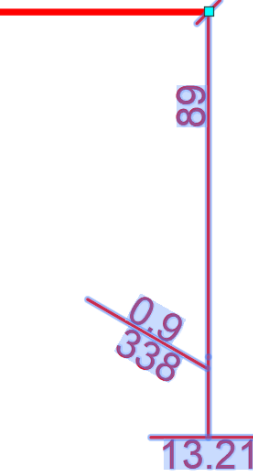
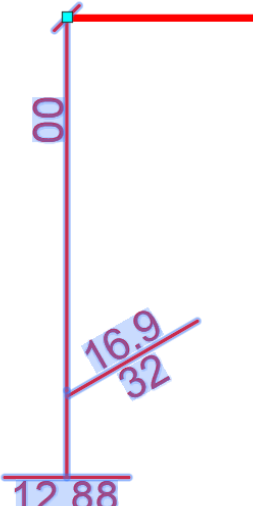


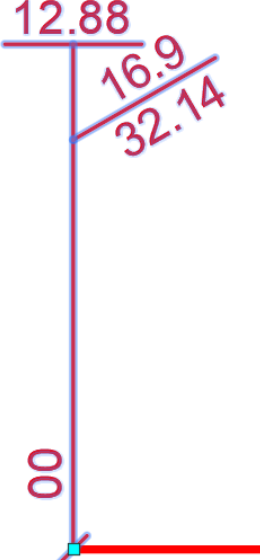
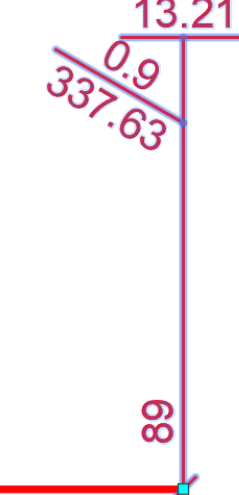
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 1. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020 Уклоноуказатель на ЖД пути |  |
| 2. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020 Уклоноуказатель на ЖД пути (Правый) |  |

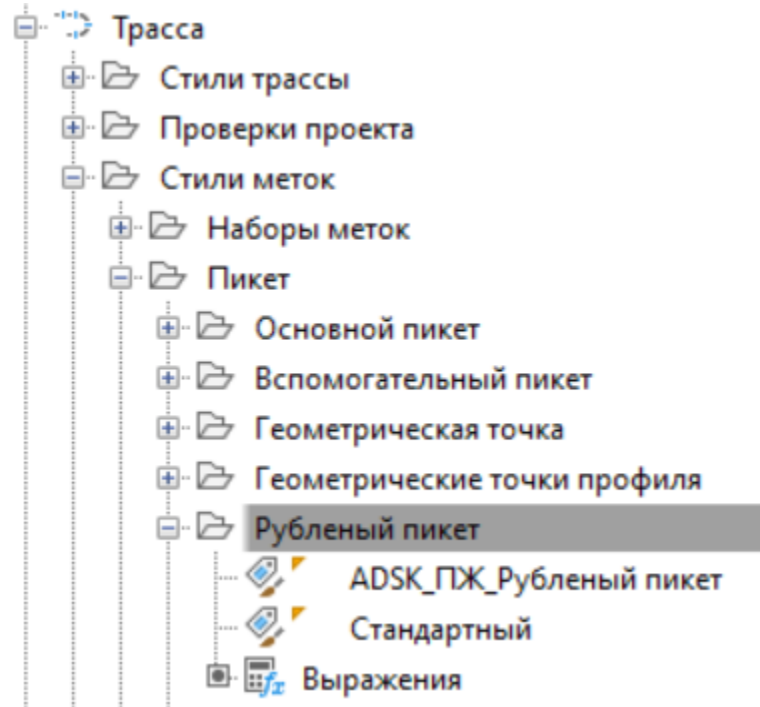
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 3. | ADSK_ГОСТ 21.204-2020 Уклоноуказатель на ЖД пути (Левый) |  |
| 4. | ADSK_ПЖ_Канава-Длина-Уклон |  42.7% 790 |
| 5. | ADSK_ПЖ_Канава-Отметка дна |  13.42 11.20 |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 6. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути |   |
| 7. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути+ВСП [Красный] |   |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 8. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути [Синий] |  |
| 9. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути Перевернутый |  |

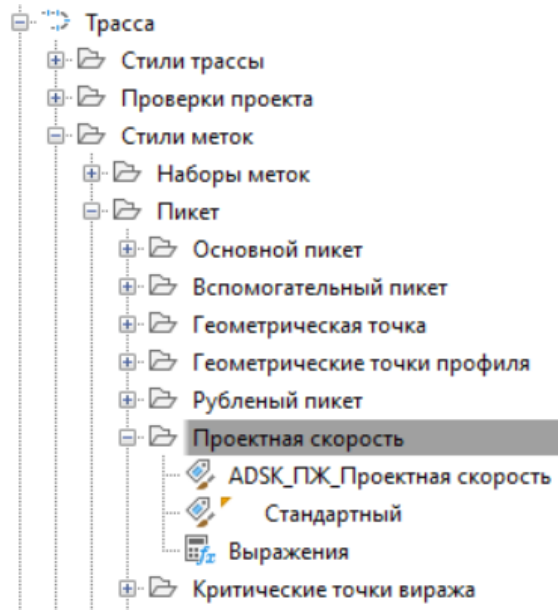
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 10. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути Перевернутый [Левый] |  <p>A red horizontal line extends from the top left. A vertical red line extends downwards from the end of the horizontal line. A diagonal red line descends from the top of the vertical line to the horizontal line, forming an inverted triangle. The number '88' is written vertically along the vertical line. The number '13.21' is at the bottom right. The numbers '0.9' and '338' are on the diagonal line.</p> |
| 11. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути Перевернутый [Правый] |  <p>A red horizontal line extends from the top right. A vertical red line extends downwards from the end of the horizontal line. A diagonal red line ascends from the bottom of the vertical line to the horizontal line, forming an inverted triangle. The number '00' is written vertically along the vertical line. The number '12.88' is at the bottom left. The numbers '16.9' and '32' are on the diagonal line.</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 12. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути (Правый) |  |
| 13. | ADSK_ПЖ_Уклоноуказатель на ЖД пути (Левый) |  |

6.3.2.5 Рубленный пикет

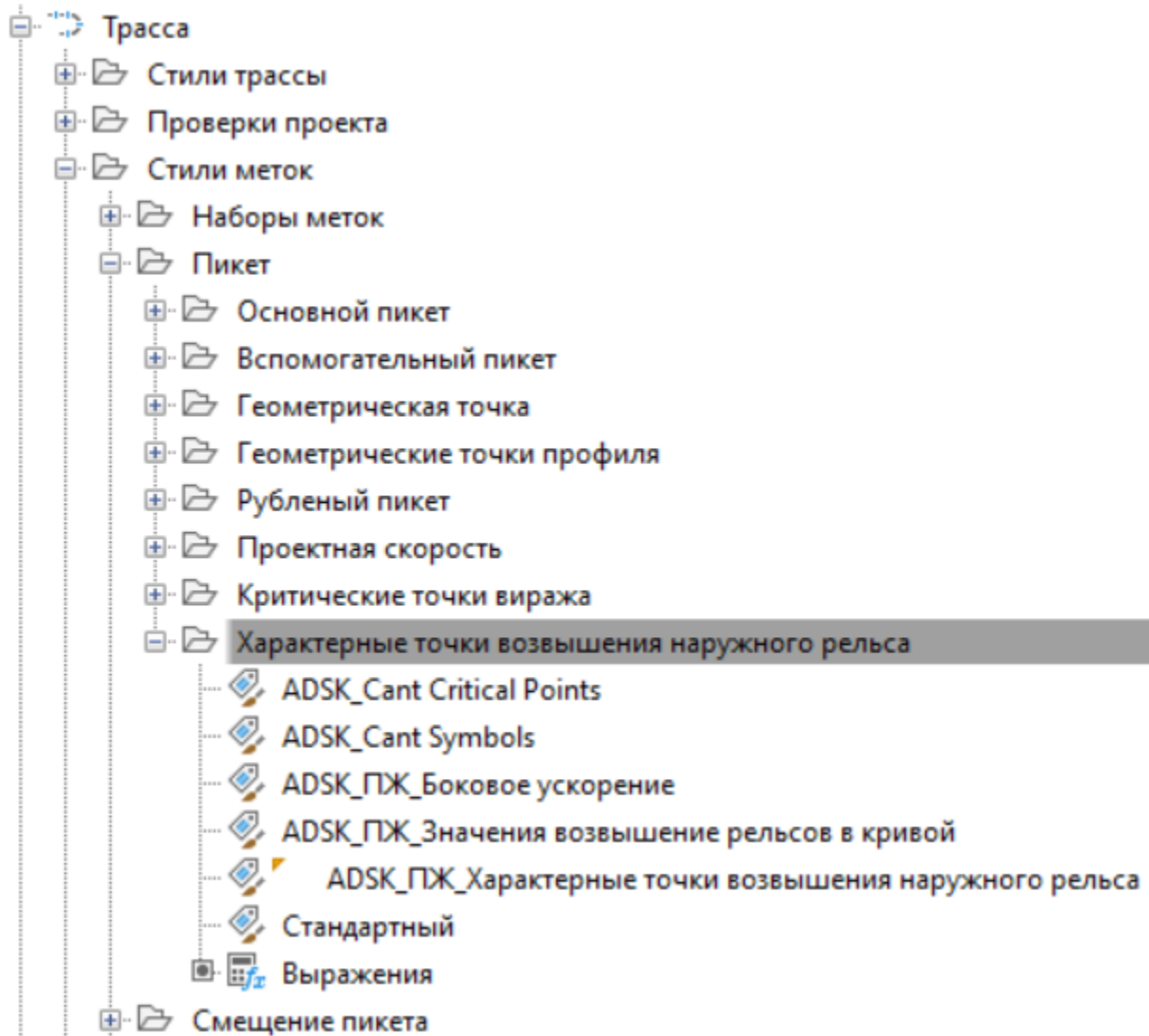
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|-------------------------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Рубленый пикет | |

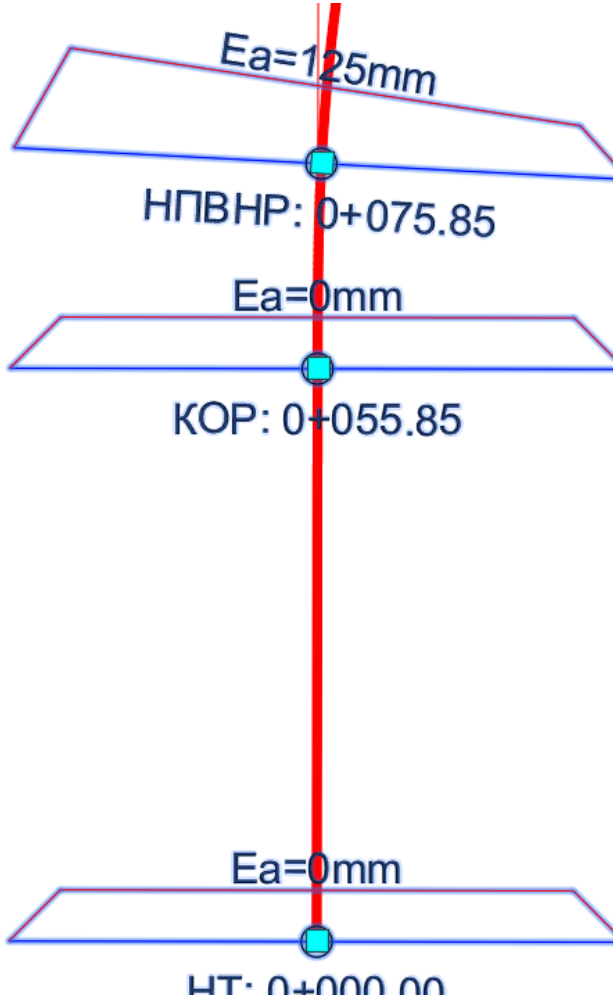
6.3.2.6 Проектная скорость

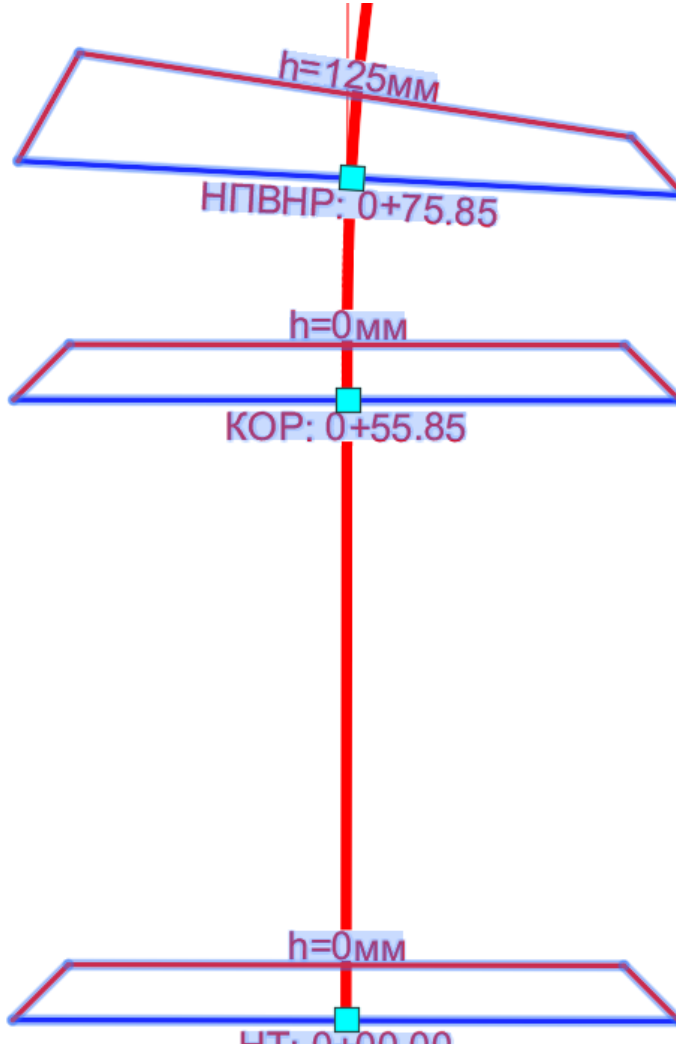


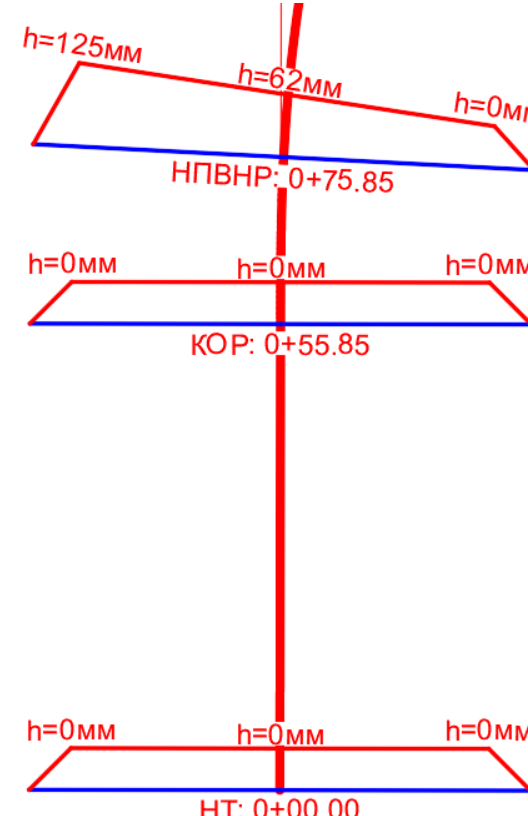
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|----------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Проектная скорость | <p>Проектная скорость = 0 км/ч ПК 0+00.00</p> <p>Проектная скорость = 120 км/ч ПК 1+37.37</p> <p>Проектная скорость = 100 км/ч ПК 2+28.90</p> |

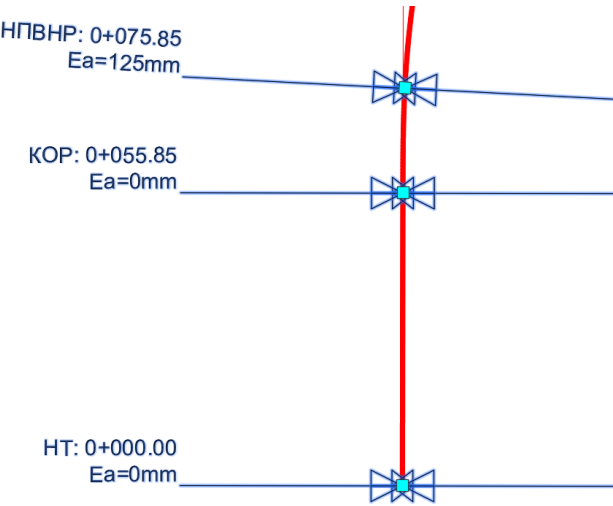
6.3.2.7 Характерные точки возвышения наружного рельса



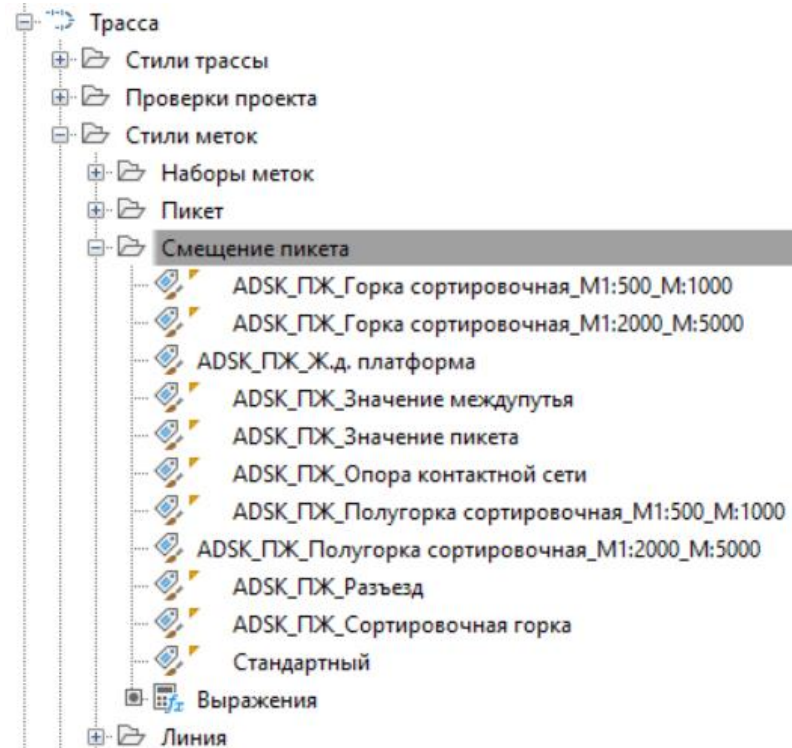
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---------------------------|--|
| 1. | ADSK_Cant Critical Points |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 2. | ADSK_ПЖ_Характерные точки возвышения наружного рельса |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 3. | ADSK_ПЖ_Значения возвышение рельсов в кривой |  <p>h=125ММ h=62ММ h=0ММ</p> <p>НПВНР: 0+75.85</p> <p>h=0ММ h=0ММ h=0ММ</p> <p>КОР: 0+55.85</p> <p>h=0ММ h=0ММ h=0ММ</p> <p>НТ: 0+00.00</p> |

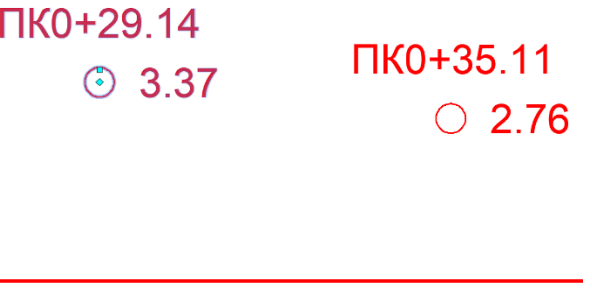
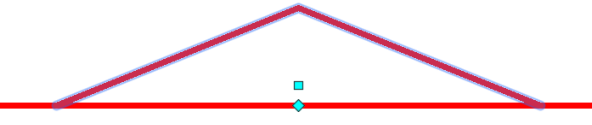
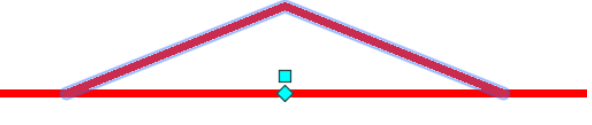
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---------------------------|--|
| 4. | ADSK_ПЖ_Боковое ускорение |  |
| 5. | ADSK_Cant Symbols |  |

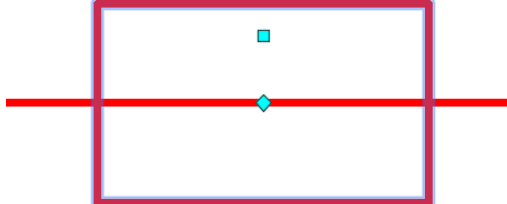
6.3.3 Смещение пикета



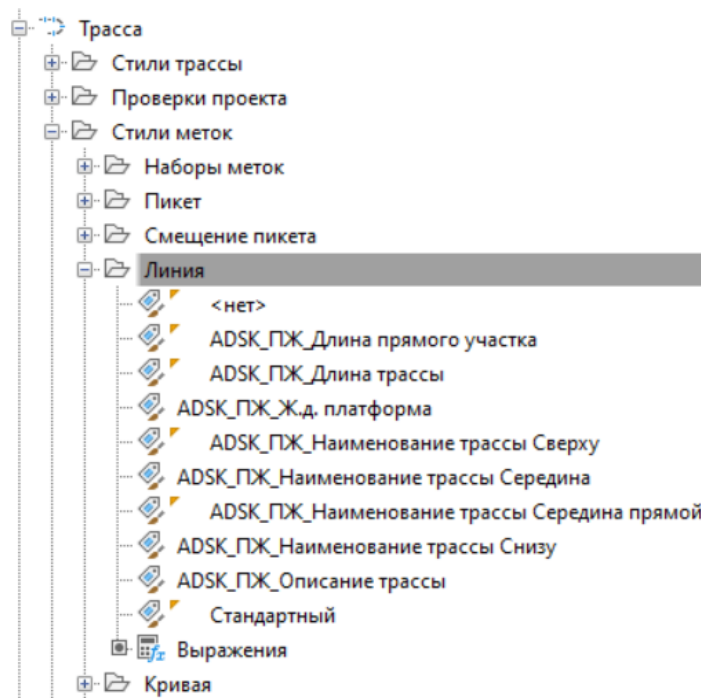
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|-------------------------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Горка сортировочная_M1:500_M:1000 | |

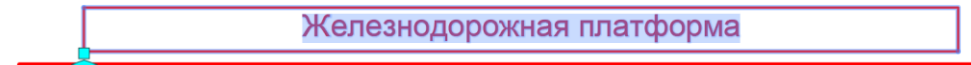
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|-------------------------|
| 2. | ADSK_ПЖ_Горка сортировочная_M1:2000_M:5000 | |
| 3. | ADSK_ПЖ_Ж.д. платформа | |
| 4. | ADSK_ПЖ_Значение междупутья | |
| 5. | ADSK_ПЖ_Значение пикета | |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 6. | ADSK_ПЖ_Опора контактной сети |  <p>ПК0+29.14 3.37 ПК0+35.11 2.76</p> |
| 7. | ADSK_ПЖ_Полугорка сортировочная_M1:500_M:1000 |  <p>ПК0+35.11</p> |
| 8. | ADSK_ПЖ_Полугорка сортировочная_M1:2000_M:5000 |  <p>ПК0+35.11</p> |
| 9. | ADSK_ПЖ_Разъезд |  <p>Разъезд ---- ПК0+38.69</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|-----------------------------|---|
| 10. | ADSK_ПЖ_Сортировочная горка |  |

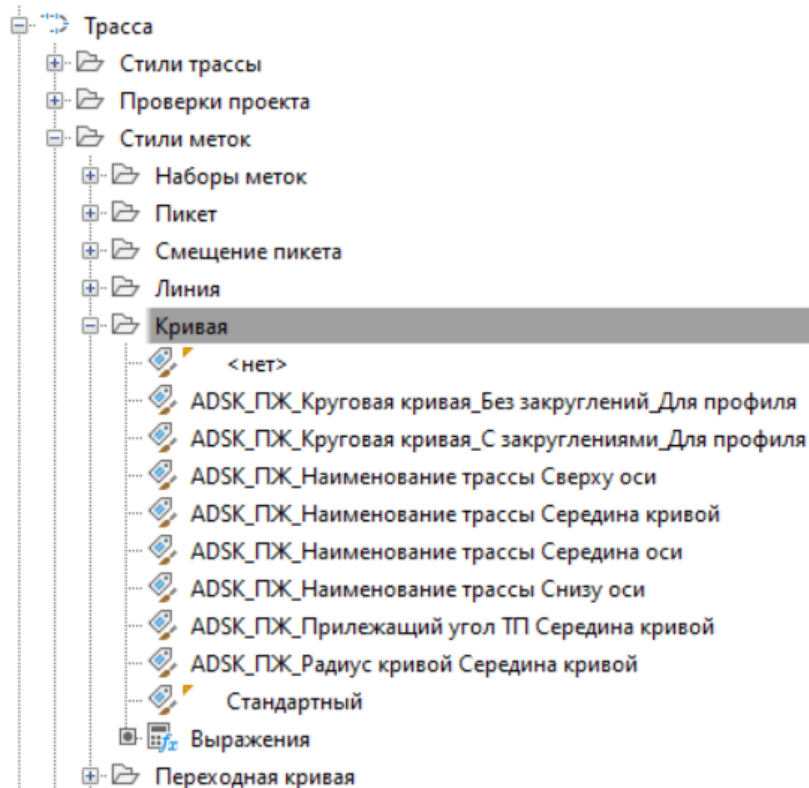
6.3.4 Линия

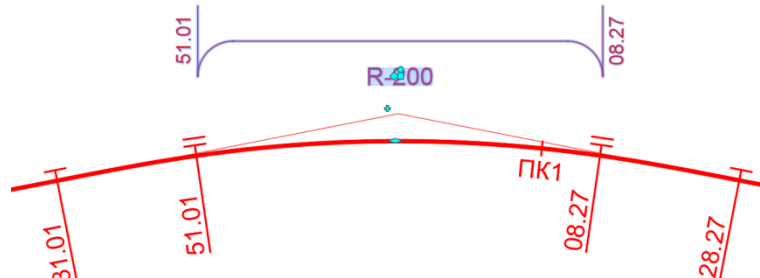
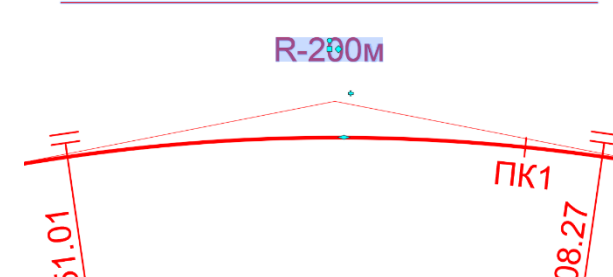


| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Длина прямого участка | $L_{пр.} = 39.91\text{м}$  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Длина трассы | $L_{тр.} = 790.76\text{м}$  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Ж.д. платформа |  Железнодорожная платформа |
| 4. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Сверху |  Ж.д. путь 1 |
| 5. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Снизу |  Ж.д. путь 1 |
| 6. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Средина |  Ж.д. путь 1 |
| 7. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Средина прямой |  Ж.д. путь 1 |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--------------------------|---|
| 8. | ADSK_ПЖ_Описание трассы | Описание трассы  |
| 9. | Скрыть | Стиль метки без компонентов |

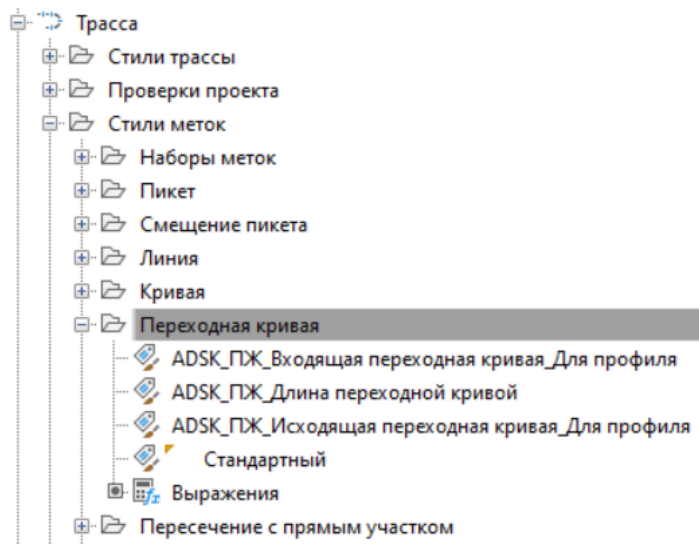
6.3.5 Кривая



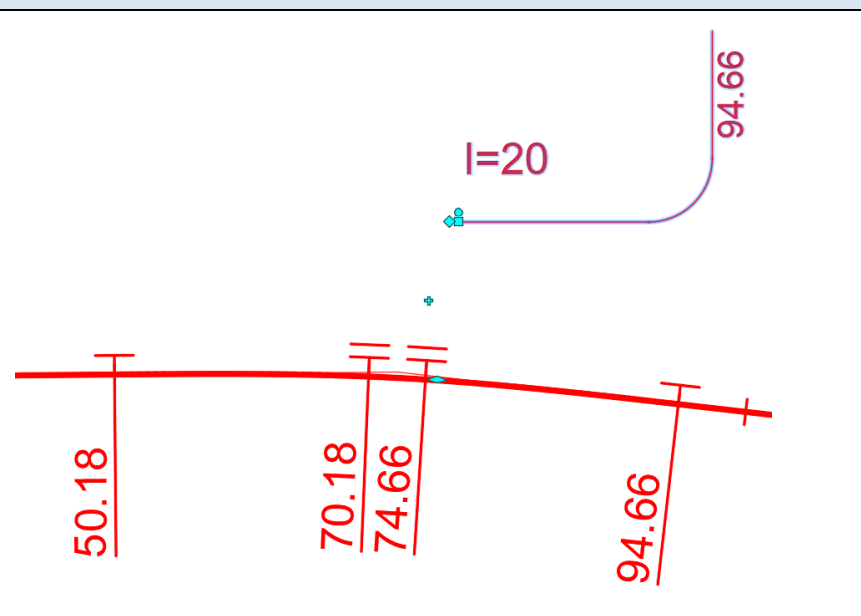
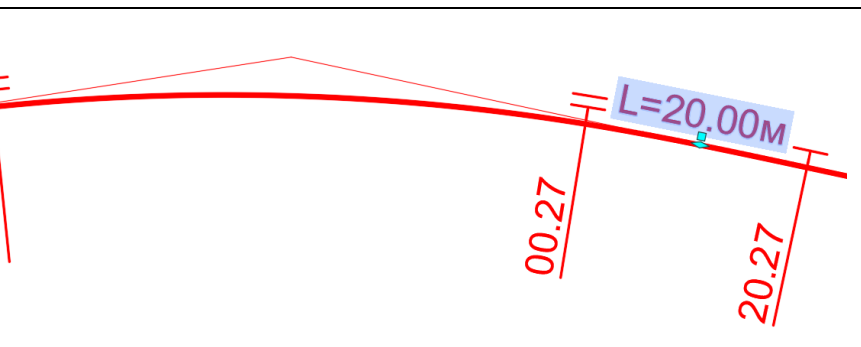
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Круговая кривая_С закруглениями_Для профиля |  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Круговая кривая_Без закруглений_Для профиля |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Сверху оси |  |
| 4. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Середина кривой |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|-------------------------|
| 5. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Середина оси | |
| 6. | ADSK_ПЖ_Наименование трассы Снизу оси | |
| 7. | ADSK_ПЖ_Прилежащий угол ТП Середина кривой | |
| 8. | ADSK_ПЖ_Радиус кривой Середина кривой | |

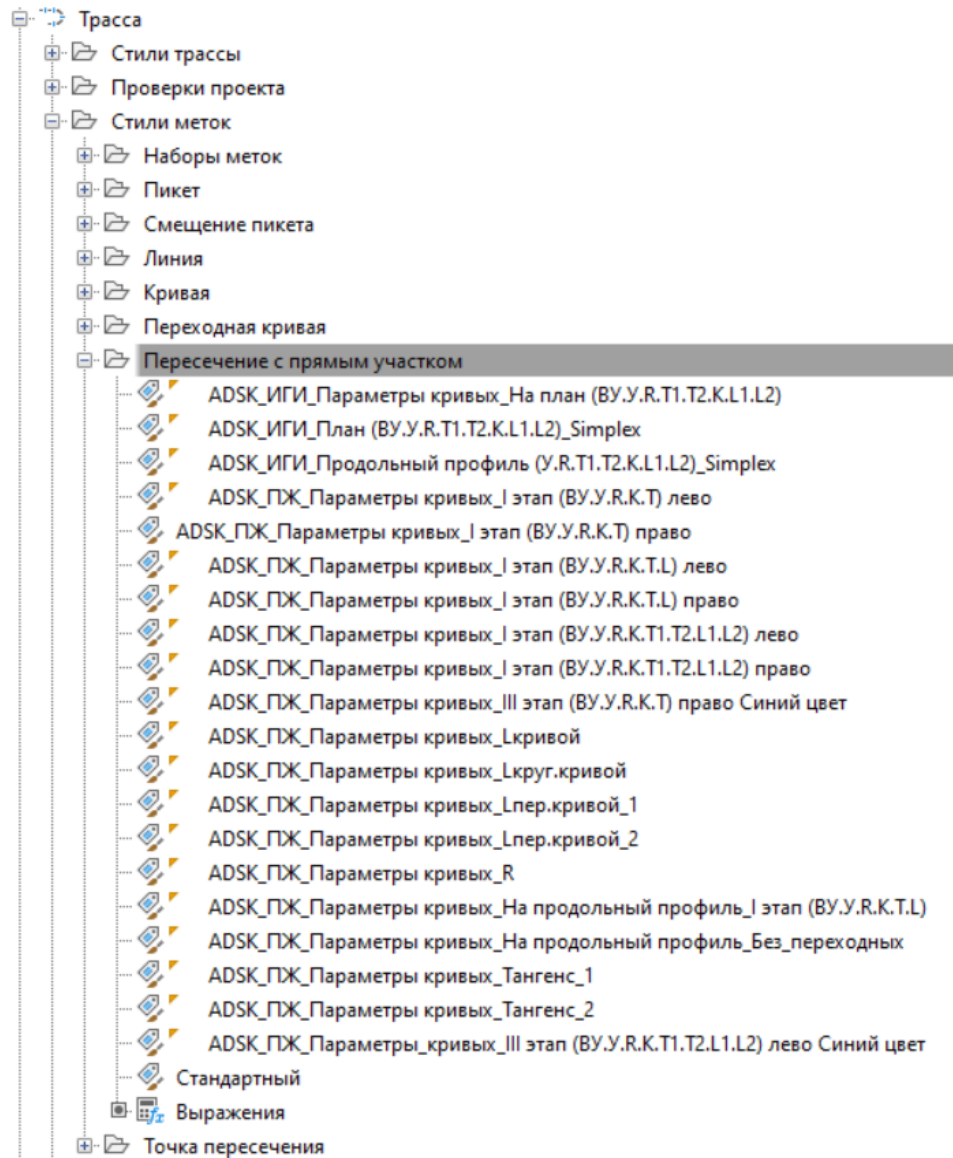
6.3.6 Переходная кривая

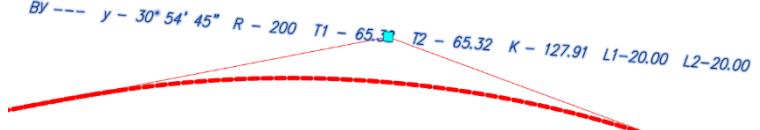
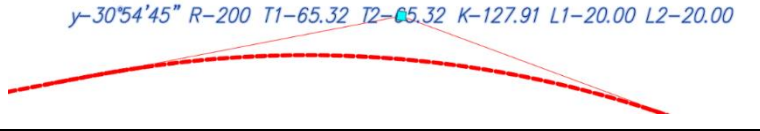
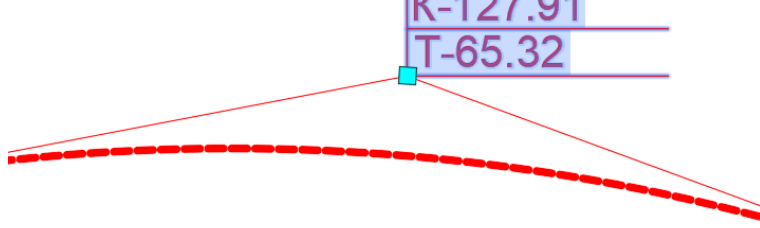
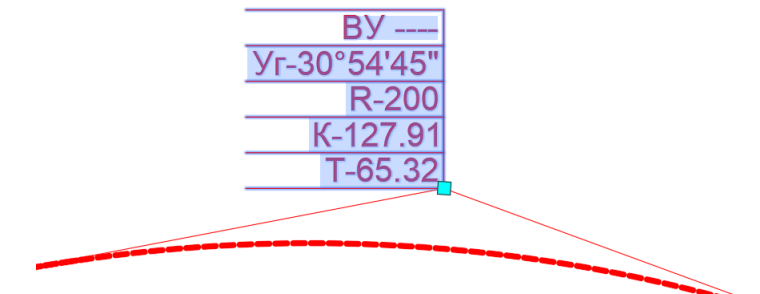


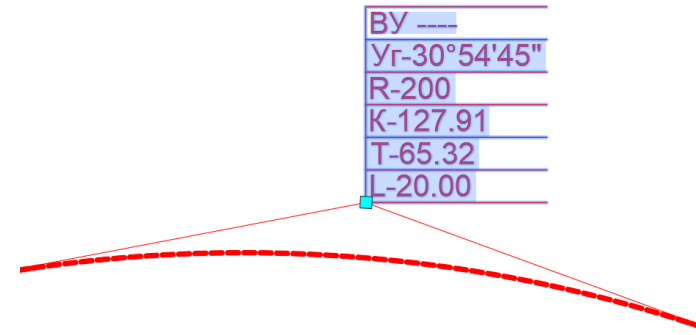
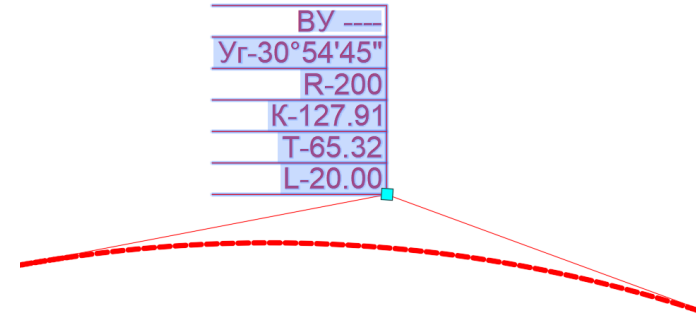
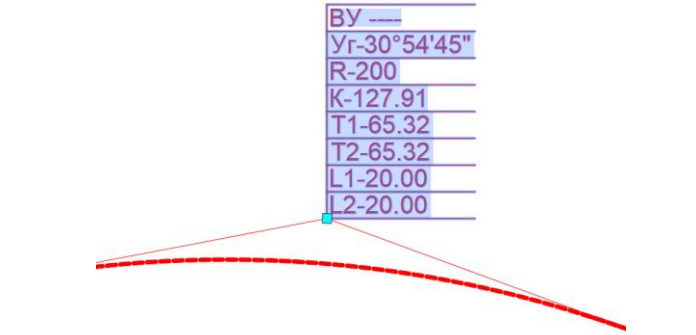
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--|-------------------------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Входящая переходная кривая_Для профиля | |

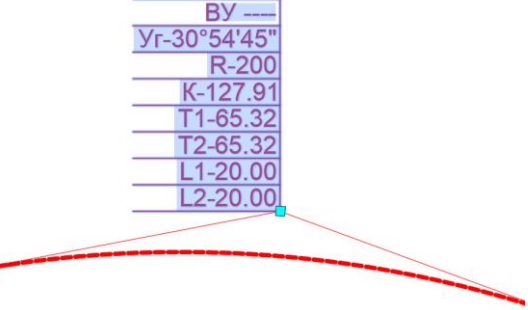
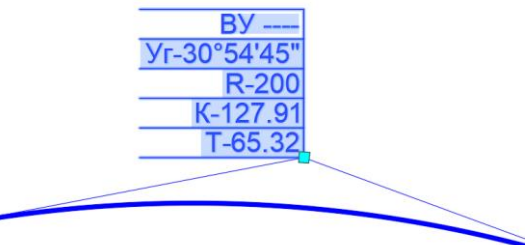
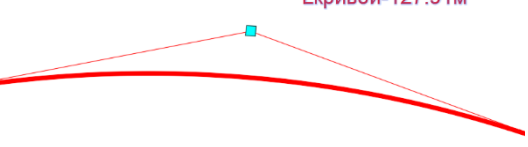
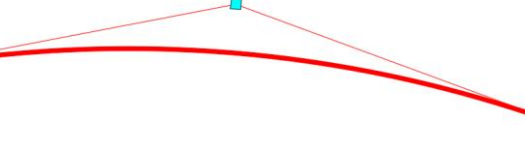
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 2. | ADSK_ПЖ_Исходящая переходная кривая_Для профиля |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Длина переходной кривой |  |

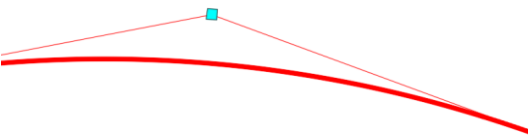
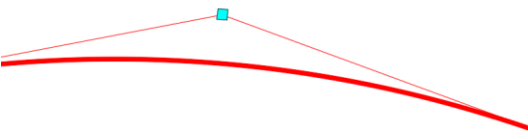
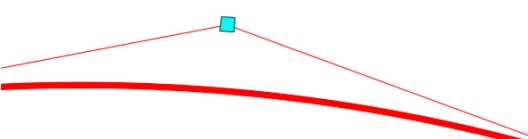
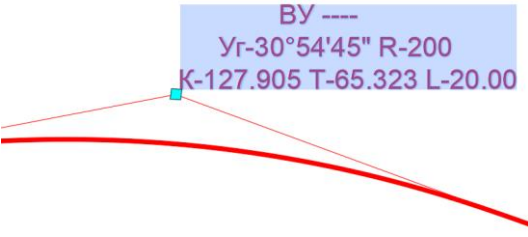
6.3.7 Пересечение с прямым участком

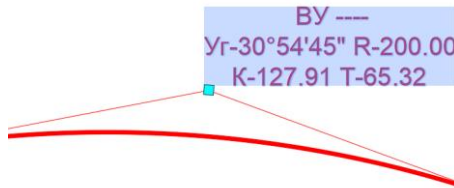
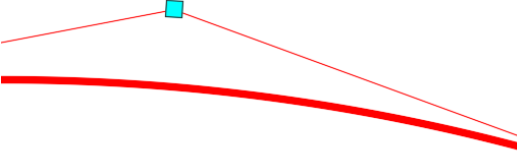
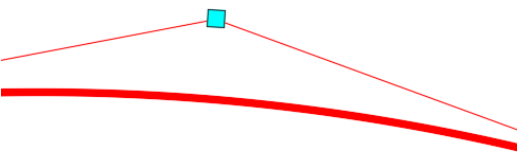


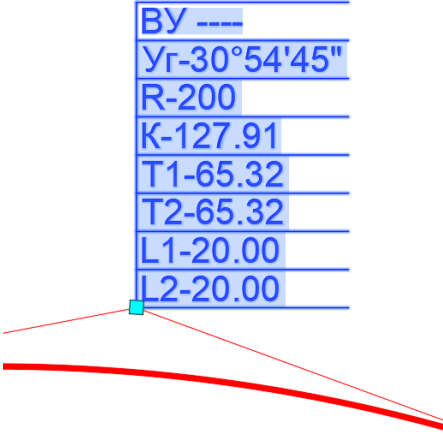
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 1. | ADSK_ИГИ_План (ВУ.У.R.T1.T2.K.L1.L2)_Simplex |  <p>BY --- У - 30° 54' 45" R - 200 T1 - 65.32 T2 - 65.32 K - 127.91 L1-20.00 L2-20.00</p> |
| 2. | ADSK_ИГИ_Продольный профиль (У.R.T1.T2.K.L1.L2)_Simplex |  <p>У-30°54'45" R-200 T1-65.32 T2-65.32 K-127.91 L1-20.00 L2-20.00</p> |
| 3. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_1 этап (ВУ.У.R.K.T) лево |  <p>ВУ --- Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T-65.32</p> |
| 4. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_1 этап (ВУ.У.R.K.T) право |  <p>ВУ --- Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T-65.32</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 5. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_I этап (ВУ.У.R.K.T.L) лево |  <p>ВУ ---- Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T-65.32 L-20.00</p> |
| 6. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_I этап (ВУ.У.R.K.T.L) право |  <p>ВУ ---- Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T-65.32 L-20.00</p> |
| 7. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_I этап (ВУ.У.R.K.T1.T2.L1.L2) лево |  <p>ВУ ---- Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T1-65.32 T2-65.32 L1-20.00 L2-20.00</p> |

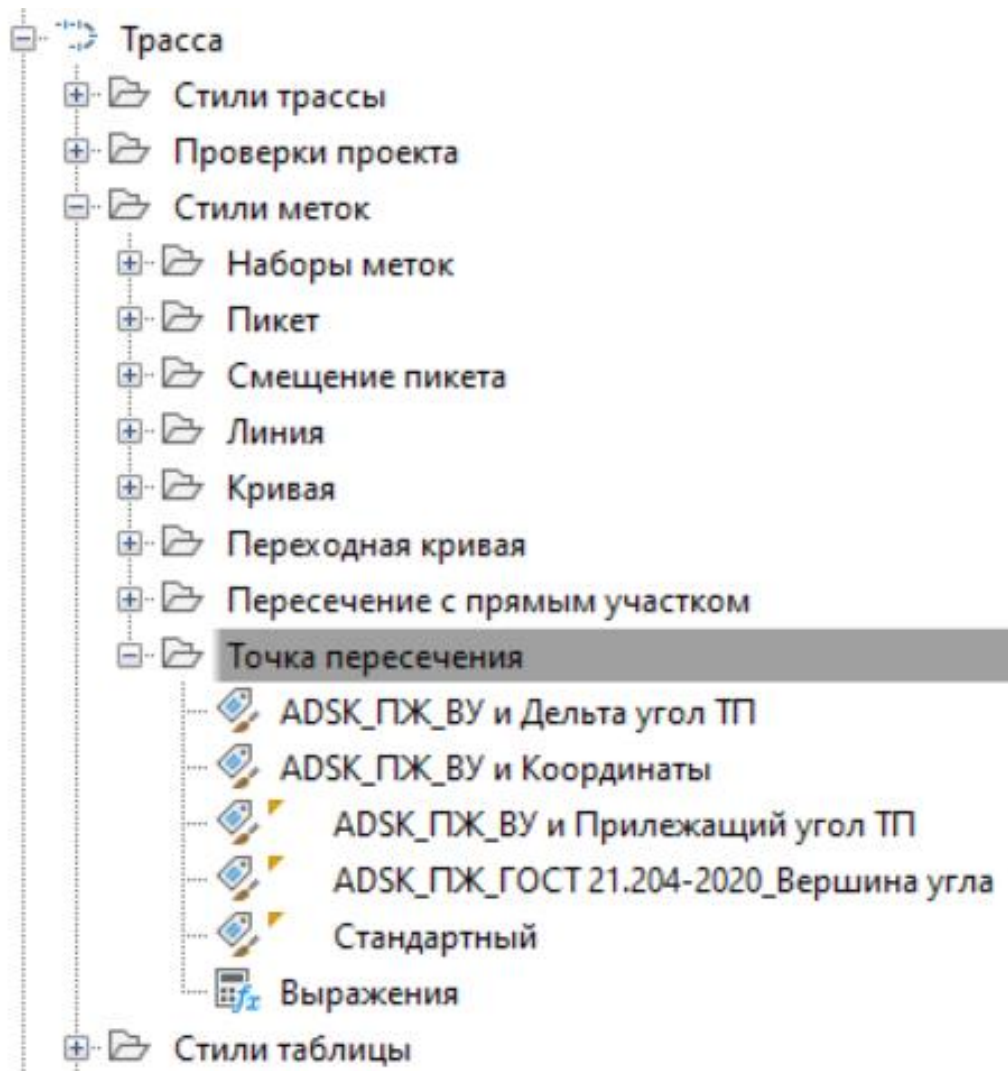
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 8. | ПЖ_Параметры кривых_I этап (ВУ.У.R.K.T1.T2.L1.L2) право |  <p>ВУ Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T1-65.32 T2-65.32 L1-20.00 L2-20.00</p> |
| 9. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_III этап (ВУ.У.R.K.T) право Синий цвет |  <p>ВУ Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T-65.32</p> |
| 10. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_Lкривой |  <p>Лкривой-127.91м</p> |
| 11. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_Lкруг.кривой |  <p>Лкруг.кривой-87.91м</p> |

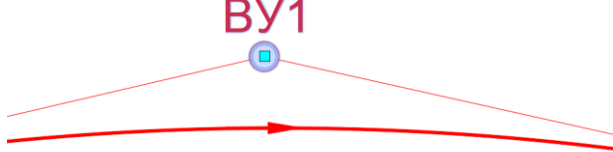
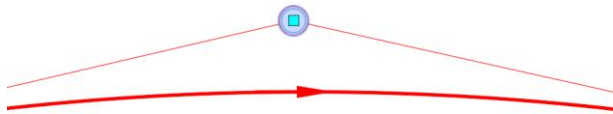
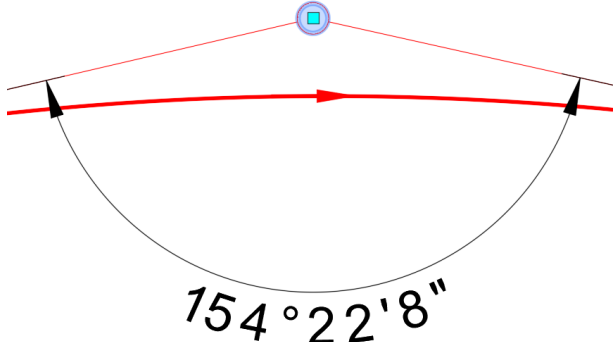
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 12. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_Лпер.кривой_1 |  <p>Лпер.кр.1-20.00м</p> |
| 13. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_Лпер.кривой_2 |  <p>Лпер.кр.2-20.00м</p> |
| 14. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_R |  <p>R-200.00м</p> |
| 15. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_На продольный профиль_1 этап (ВУ.У.Р.К.Т.Л) |  <p>ВУ ---- Уг-30°54'45" R-200 K-127.905 T-65.323 L-20.00</p> |

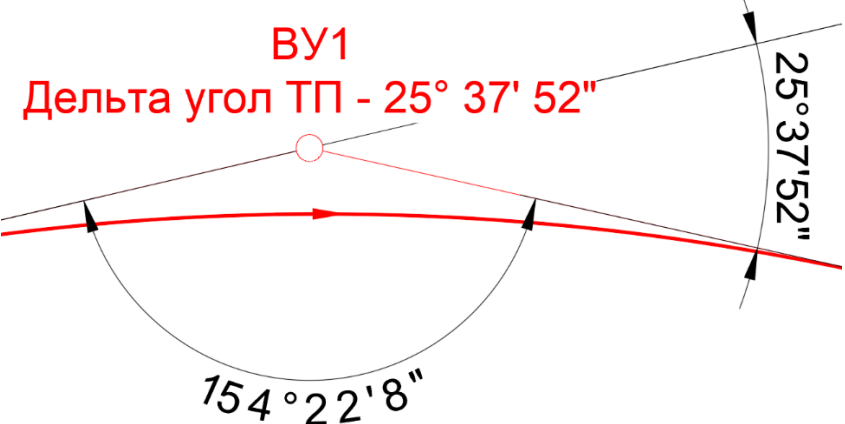
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 16. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_На продольный профиль_Без_переходных |  <p>ВУ --- Уг-30°54'45" R-200.00 K-127.91 T-65.32</p> |
| 17. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_Тангенс_1 |  <p>T1-65.32M</p> |
| 18. | ADSK_ПЖ_Параметры кривых_Тангенс_2 |  <p>T2-65.32M</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 19. | ADSK_ПЖ_Параметры_кривых_III этап (ВУ.У.R.K.T1.T2.L1.L2) лево Синий цвет |  <p>ВУ ---- Уг-30°54'45" R-200 K-127.91 T1-65.32 T2-65.32 L1-20.00 L2-20.00</p> <p>A red curved line originates from a point on the right side of the callout box, pointing towards the left.</p> |

6.3.8 Точка пересечения



| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------------------|--|
| 1. | ADSK_ПЖ_ГОСТ21.204-2020_Вершина угла |  <p>ВУ1</p> |
| 2. | ADSK_ПЖ_ВУ и Координаты | <p>ВУ1 Восток - 181.03 Север - 1689.75</p>  |
| 3. | ADSK_ПЖ_ВУ и Прилежащий угол ТП | <p>ВУ1 Угол ТП - 154°22'08"</p>  <p>154°22'8"</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|-----------------------------|---|
| 4. | ADSK_ПЖ_ВУ и Дельта угол ТП |  <p>ВУ1 Дельта угол ТП - 25° 37' 52'' 154° 22' 8''</p> |

6.4 Стили таблицы

6.4.1 Линия

6.4.2 Кривая

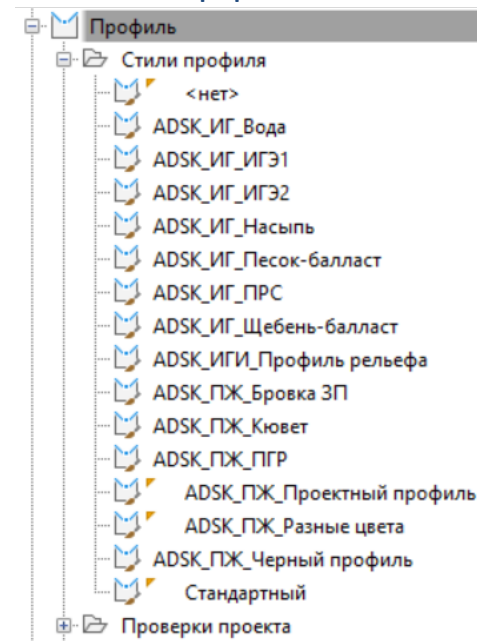
6.4.3 Переходная кривая

6.4.4 Сегмент

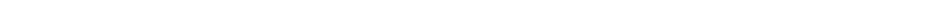
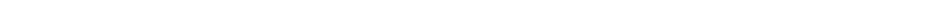
7

Профиль

7.1 Стили профиля



| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|-------|-----------------------|-------------------|
| 1. | ADSK_ИГ_Вода | |
| 2. | ADSK_ИГ_ИГЭ1 | |
| 3. | ADSK_ИГ_ИГЭ2 | |
| 4. | ADSK_ИГ_Насыпь | |
| 5. | ADSK_ИГ_Песок-балласт | |

| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|---------------------------|--|
| 6. | ADSK_ИГ_ПРС |  |
| 7. | ADSK_ИГ_Щебень-балласт |  |
| 8. | ADSK_ИГИ_Профиль рельефа |  |
| 9. | ADSK_ПЖ_Бровка ЗП |  |
| 10. | ADSK_ПЖ_Кювет |  |
| 11. | ADSK_ПЖ_ПГР |  |
| 12. | ADSK_ПЖ_Проектный профиль |  |
| 13. | ADSK_ПЖ_Разные цвета |  |
| 14. | ADSK_ПЖ_Черный рельеф |  |
| 15. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

7.2 Проверки проекта

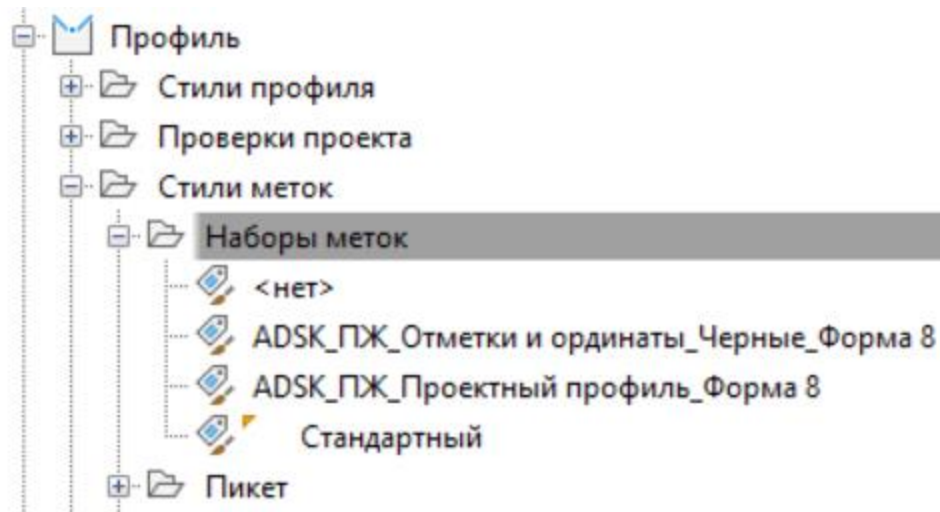
7.2.1 Наборы проверок проекта

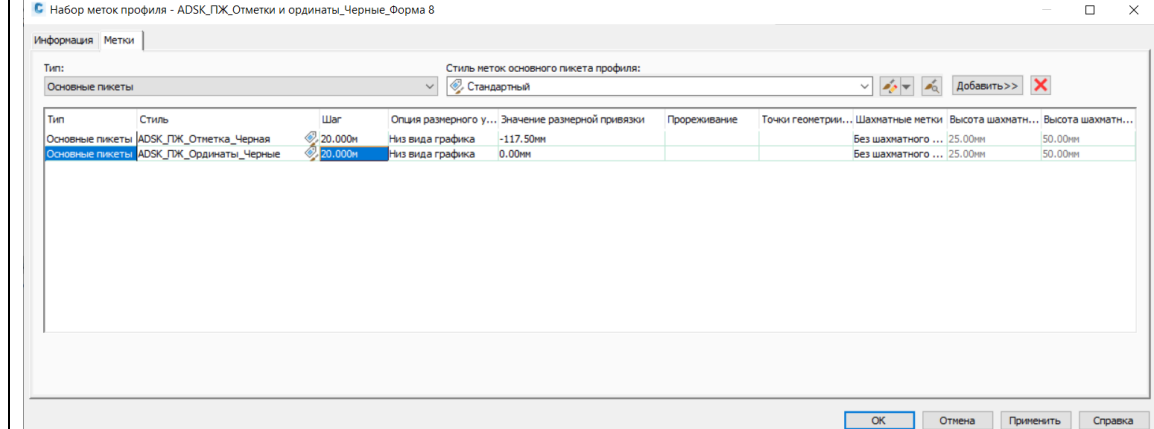
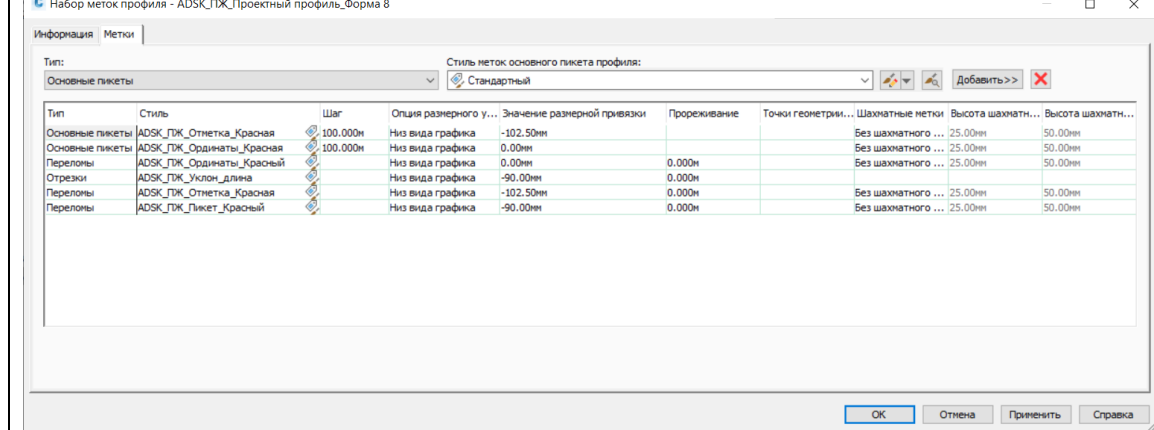
7.2.2 Линия

7.2.3 Кривая

7.3 Стили меток

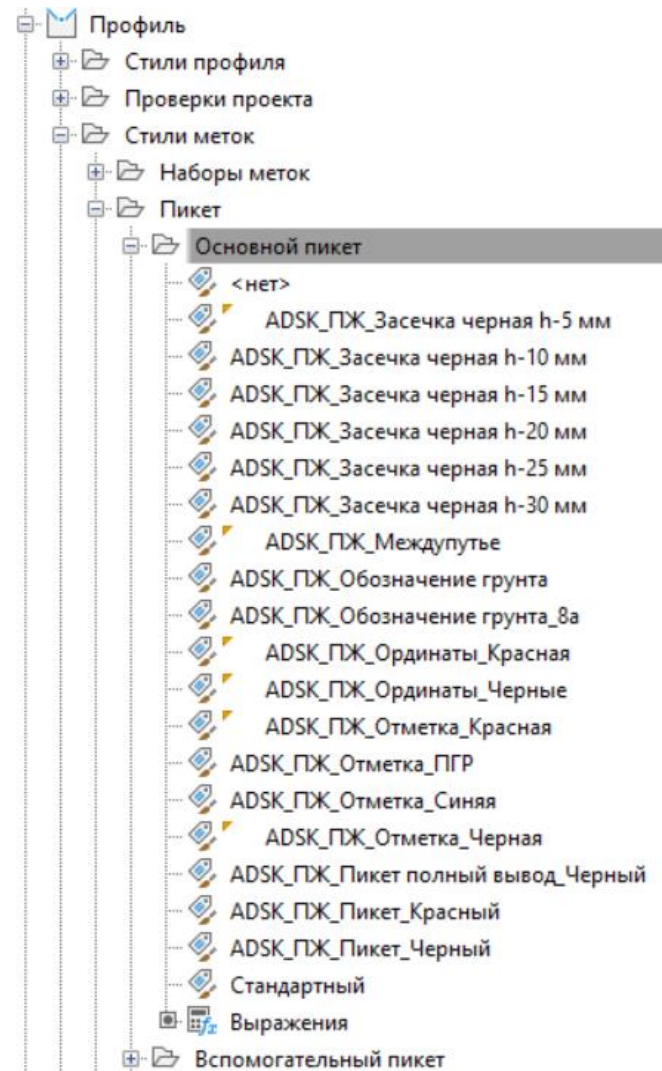
7.3.1 Наборы меток

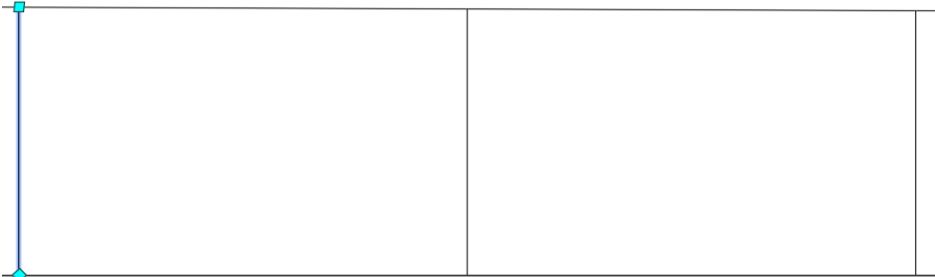
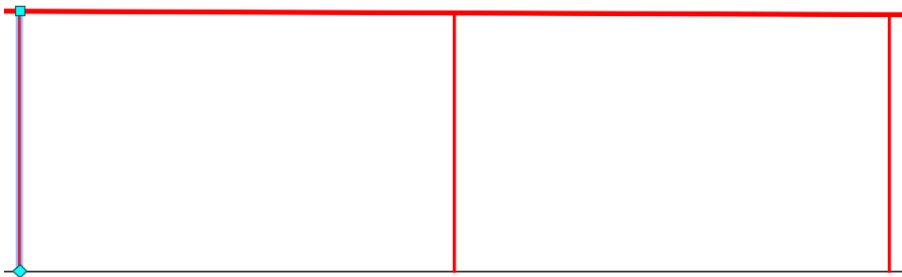


| № п/п | Наименование набора | Метки набора |
|----------|--|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Отметки и ординаты_Черные_Форма 8 |  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Проектный профиль_Форма 8 |  |
| 3. | <нет> | Стиль без меток |

7.3.2 Пикет

7.3.2.1 Основной пикет

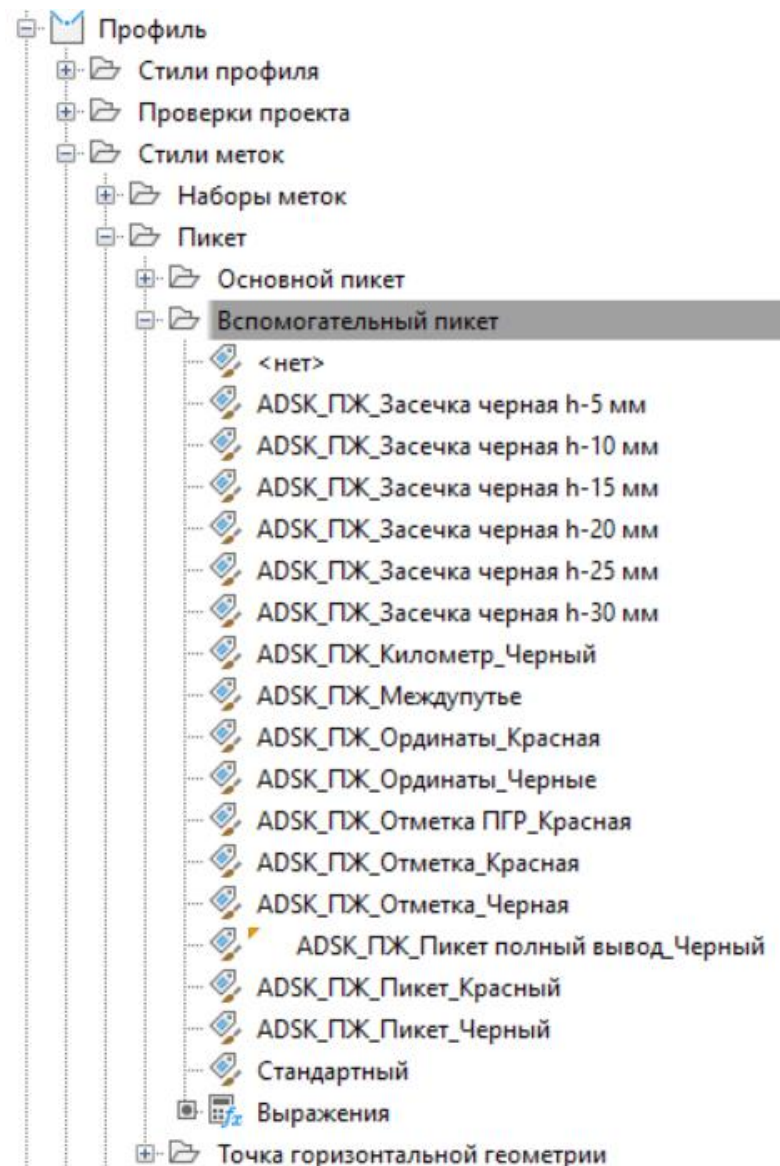


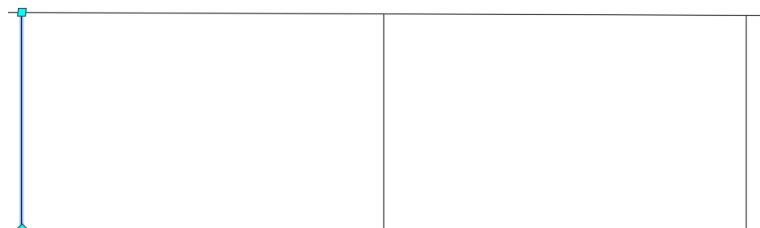
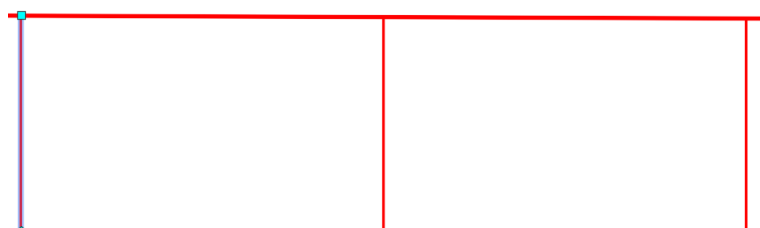
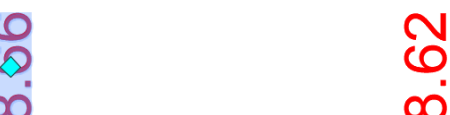
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|--|
| 1. | ADSK_ПЖ_Ординаты_Черные |  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Ординаты_Красная |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Отметка_Красная |  7.96 |
| 4. | ADSK_ПЖ_Отметка_Черная |  0.21 |
| 5. | ADSK_ПЖ_Отметка_ПГР <i>Примяено выражение:</i> {Отметка профиля}+ВСП Где, ВСП – высота верхнего строения пути – 0.74м |  8.62 |

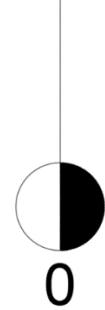
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки | | |
|----------|-----------------------------------|-------------------------|---------|---------|
| 6. | ADSK_ПЖ_Отметка_Синяя | 7.92 | 7.88 | 7.84 |
| 7. | ADSK_ПЖ_Пикет полный вывод_Черная | 0+10.00 | 0+15.00 | 0+20.00 |
| 8. | ADSK_ПЖ_Пикет_Черный | 0+10 | 0+15 | 0+20 |
| 9. | ADSK_ПЖ_Пикет_Красный | 0+10 | 0+15 | 0+20 |
| 10. | ADSK_ПЖ_Обозначение грунта | | | |
| 11. | ADSK_ПЖ_Обозначение грунта_8a | | | |
| 12. | ADSK_ПЖ_Засечка черная h-10 мм | | | |
| 13. | ADSK_ПЖ_Засечка черная h-5 мм | | | |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|---|
| 14. | ADSK_ПЖ_Междупутье |    |
| 15. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

7.3.2.2 Вспомогательный пикет

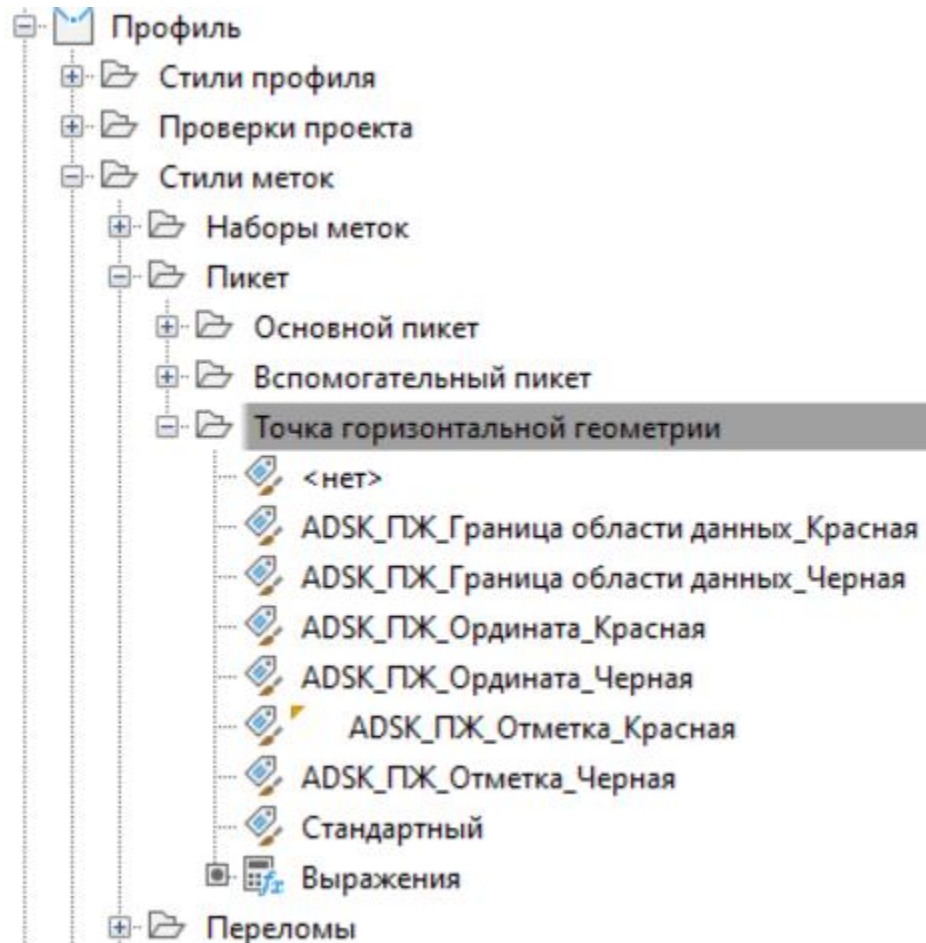


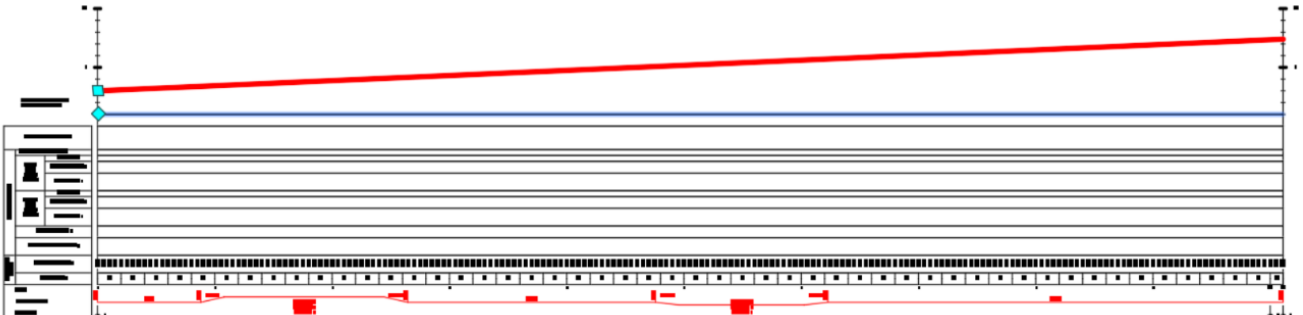
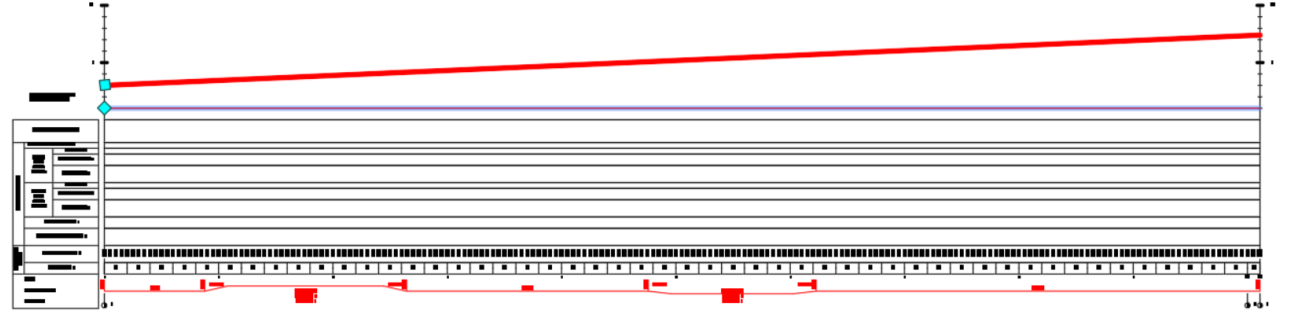
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 1. | ADSK_ПЖ_Ординаты_Черные |  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Ординаты_Красная |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Отметка_Красная |  7.92 |
| 4. | ADSK_ПЖ_Отметка_Черная |  0.12 |
| 5. | ADSK_ПЖ_Отметка_ПГР <i>Применено выражение:</i> $\{\text{Отметка профиля}\} + \text{ВСП}$ Где, ВСП – высота верхнего строения пути – 0.74м |  8.62  8.58  0.19  7.88  0.21  7.96  8.66 |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки | | |
|----------|-----------------------------------|--|---|---------|
| 6. | ADSK_ПЖ_Отметка_Синяя | 7.92 | 7.88 | 7.84 |
| 7. | ADSK_ПЖ_Пикет полный вывод_Черная | 0+00.20 | 0+00.25 | 0+00.30 |
| 8. | ADSK_ПЖ_Пикет_Черный | 0+10 | 0+15 | 0+20 |
| 9. | ADSK_ПЖ_Пикет_Красный | 0+10 | 0+15 | 0+20 |
| 10. | ADSK_ПЖ_Засечка черная h-10 мм |  | | |
| 11. | ADSK_ПЖ_Засечка черная h-5 мм |  | | |
| 12. | ADSK_ПЖ_Междупутье | 5.30 | 5.30 | 5.30 |
| 13. | ADSK_ПЖ_Километр_Черный | |  | |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|------------------------------------|
| 14. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

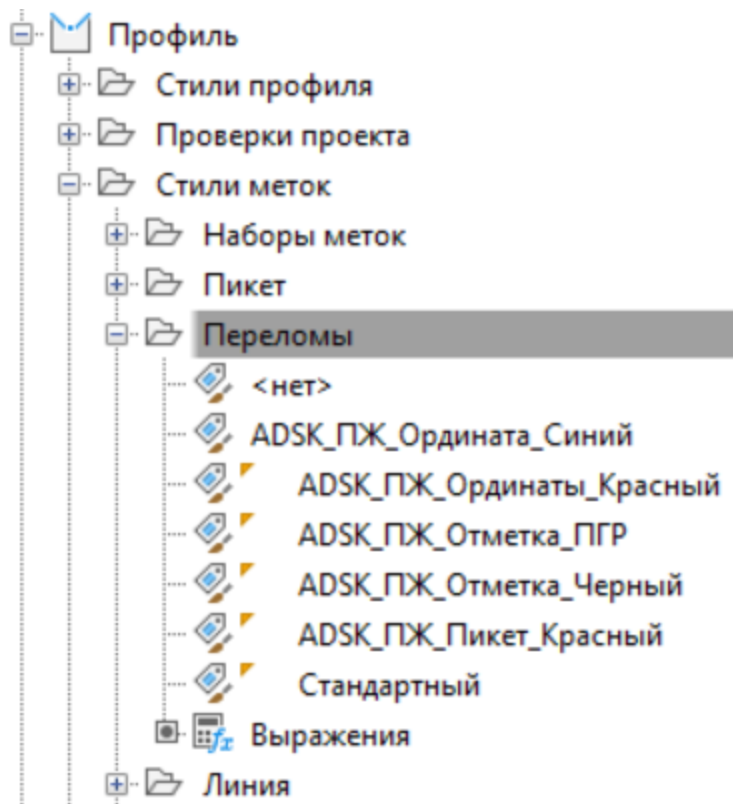
7.3.2.3 Точка горизонтальной геометрии

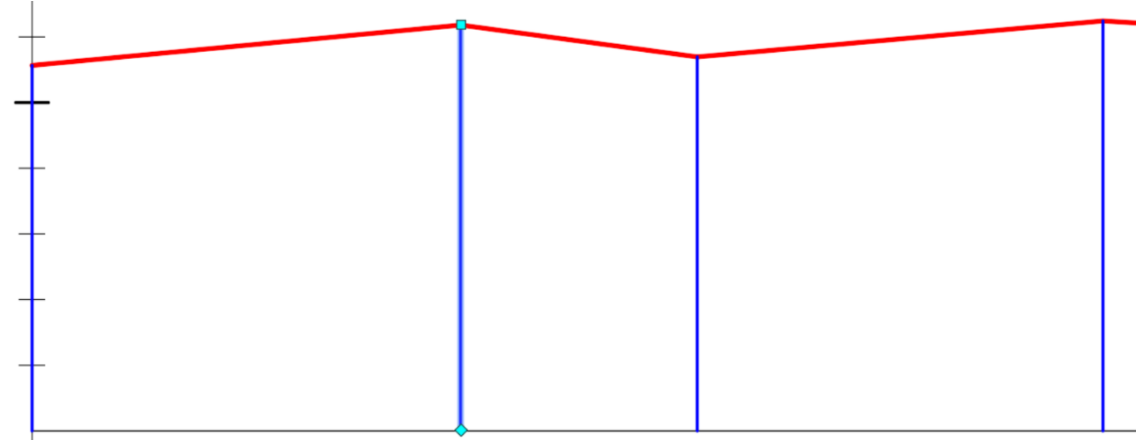
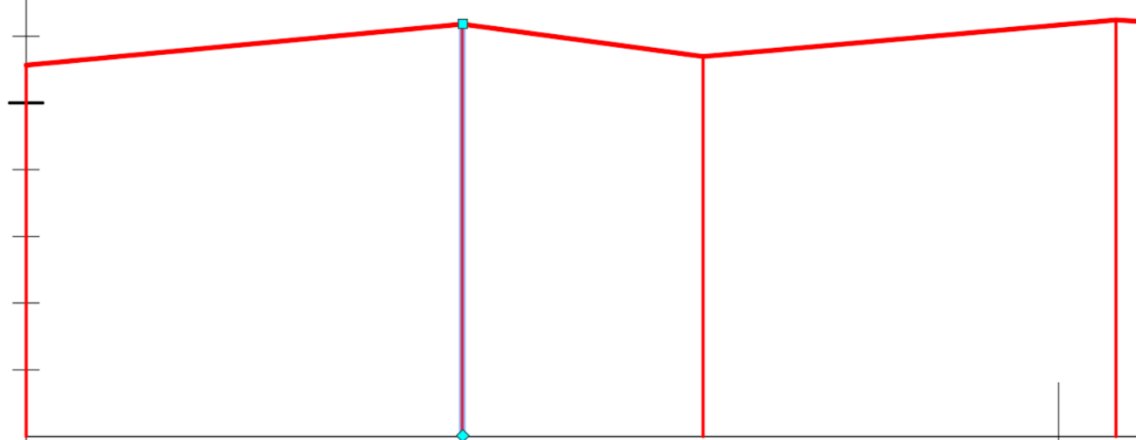


| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|--|
| 1. | ADSK_ПЖ_Граница области данных_Черная |  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Граница области данных_Красная |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Ордината_Черная |  |

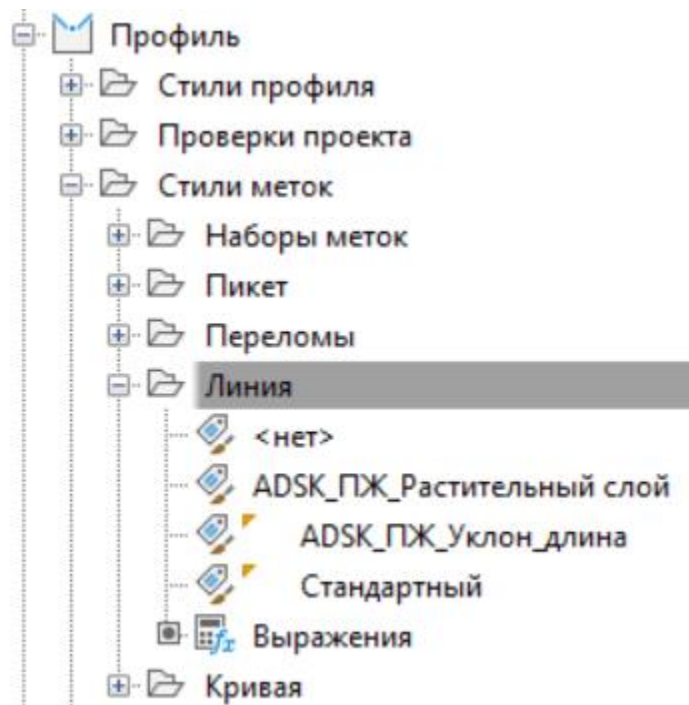
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|---|
| 4. | ADSK_ПЖ_Ордината_Красная |  |
| 5. | ADSK_ПЖ_Отметка_Черная |  |
| 6. | ADSK_ПЖ_Отметка_Красная |  |
| 7. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

7.3.3 Переломы



| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Ордината_Синий |  |
| 2. | ADSK_ПЖ_Ординаты_Красный |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Отметка_Красная |  <p style="text-align: center; margin-left: 100px;"> 6.18 5.70 6.24 </p> |

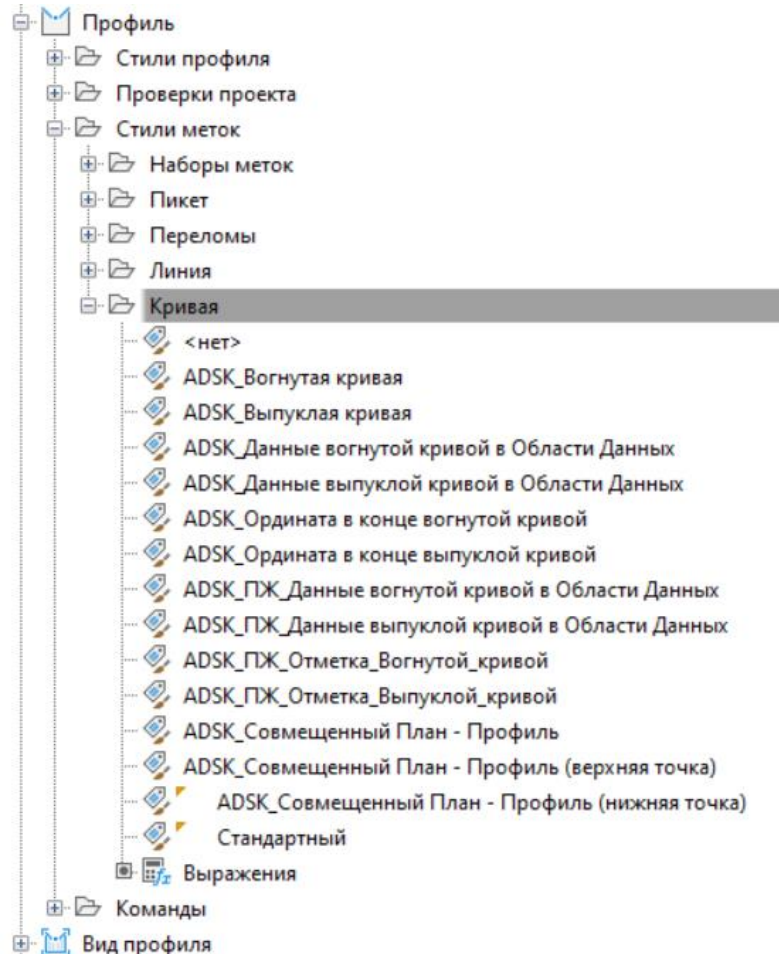
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|-------------------------------------|
| 4. | ADSK_ПЖ_Отметка_Черный | <p>6.18</p> <p>5.70</p> <p>6.24</p> |
| 5. | <p>ADSK_ПЖ_Отметка_ПГР</p> <p>Применено выражение:</p> <p>{Отметка ТВП}+ВСП</p> <p>Где, ВСП – высота верхнего строения пути – 0.74м</p> | <p>6.92</p> <p>6.43</p> <p>6.98</p> |
| 6. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

7.3.4 Линия

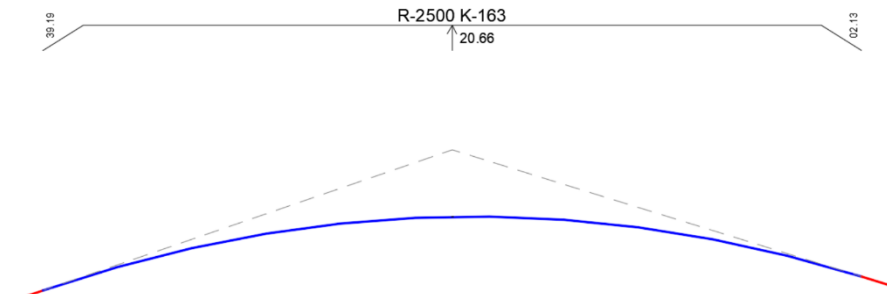
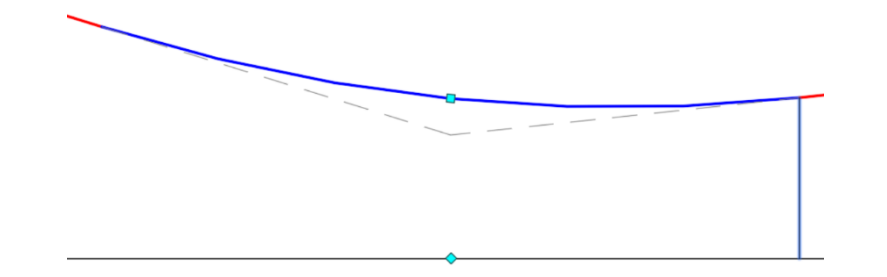
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---------------------------|-------------------------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Растительный слой | |

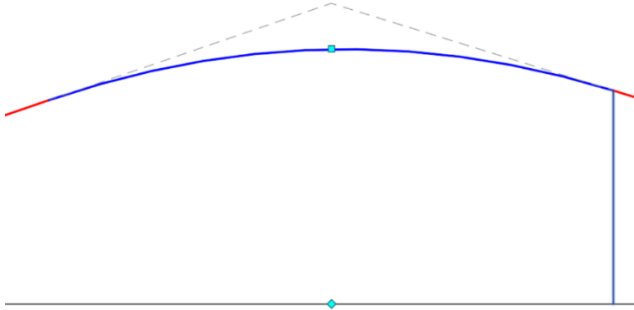
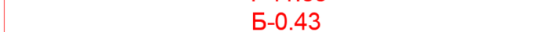
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки | | | | | | |
|--------------------|---------------------------|---|------------|--|--------------------|-----|----------------|---------------------------|
| 2. | ADSK_ПЖ_Уклон_длина | <table border="1"><tr><td>Укрепление</td><td></td></tr><tr><td>Уклон, %; длина, м</td><td>9.4</td></tr><tr><td>Отметка дна, м</td><td>65.46 36.15 13.48.8 61.96</td></tr></table> | Укрепление | | Уклон, %; длина, м | 9.4 | Отметка дна, м | 65.46 36.15 13.48.8 61.96 |
| Укрепление | | | | | | | | |
| Уклон, %; длина, м | 9.4 | | | | | | | |
| Отметка дна, м | 65.46 36.15 13.48.8 61.96 | | | | | | | |
| 3. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов | | | | | | |

7.3.5 Кривая

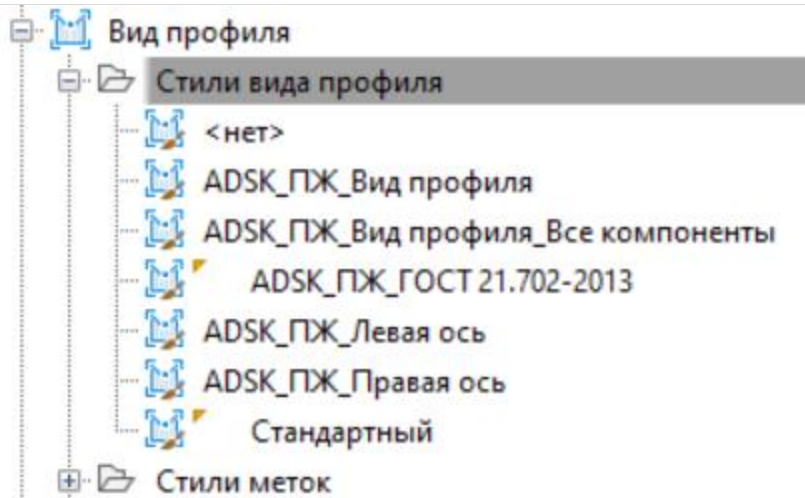


| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--------------------------|--|
| 1. | ADSK_Вогнутая кривая | <p>Diagram illustrating the 'ADSK_Вогнутая кривая' (Concave curve) style. It shows a concave curve with two horizontal projection lines. The left projection line has a label '12.53'. The right projection line has a label '95.63'. Between these lines, there is a vertical dimension line with a midpoint label 'R-2000 K-83' and a lower value '54.07'.</p> |

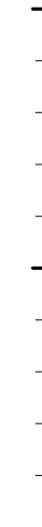
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--|---|
| 2. | ADSK_Выпуклая кривая |  |
| 3. | ADSK_Данные вогнутой кривой в Области Данных |  |
| 4. | ADSK_Данные выпуклой кривой в Области Данных |  |
| 5. | ADSK_Ордината в конце вогнутой кривой |  |

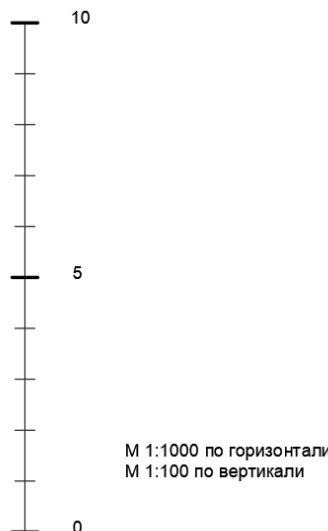
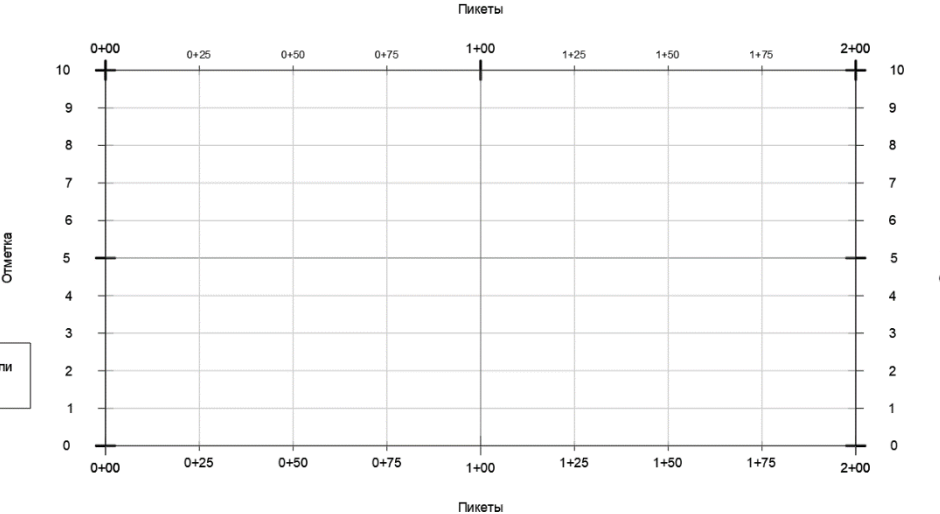
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 6. | ADSK_Ордината в конце выпуклой кривой |  |
| 7. | ADSK_ПЖ_Данные вогнутой кривой в Области Данных |  <p style="text-align: center; color: red;"> R - 2000 T-41.55 Б-0.43 </p> |
| 8. | ADSK_ПЖ_Данные выпуклой кривой в Области Данных |  <p style="text-align: center; color: red;"> R - 2500 T-81.47 Б-1.33 </p> |
| 9. | ADSK_ПЖ_Отметка_Вогнутой_кривой |  <p style="text-align: center; color: red;"> (1.90) </p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|------------------------------------|
| 10. | ADSK_ПЖ_Отметка_Выпуклой_кривой | |
| 11. | ADSK_Совмещенный План - Профиль | |
| 12. | ADSK_Совмещенный План - Профиль (верхняя точка) | |
| 13. | ADSK_Совмещенный План - Профиль (нижняя точка) | |
| 14. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

8**Вид профиля****8.1 Стиль вида профиля**

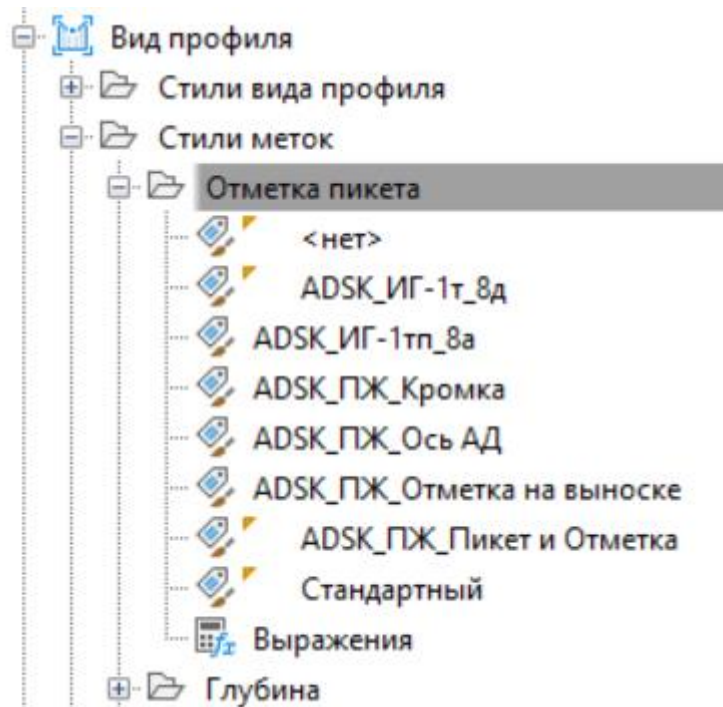
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_ГОСТ 21.702-2013 | <p>M 1:1000 по горизонтали M 1:100 по вертикали</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|--|
| 2. | ADSK_ПЖ_Вид профиля |  <p>M 1:1000 по горизонтали M 1:100 по вертикали Условный горизонт 0.00</p> |
| 3. | ADSK_ПЖ_Левая ось |  <p>M 1:1000 по горизонтали M 1:100 по вертикали</p> |

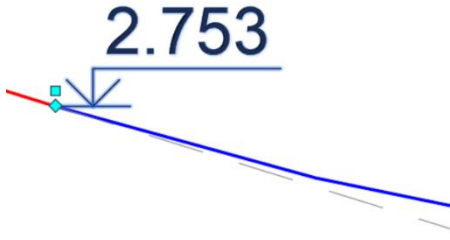
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|------------------------------------|---|
| 4. | ADSK_ПЖ_Правая ось |  <p>M 1:1000 по горизонтали M 1:100 по вертикали</p> |
| 5. | ADSK_ПЖ_Вид профиля_Все компоненты |  <p>M 1:1000 по горизонтали M 1:100 по вертикали</p> |
| 6. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

8.2 Стили меток

8.2.1 Отметка пикета

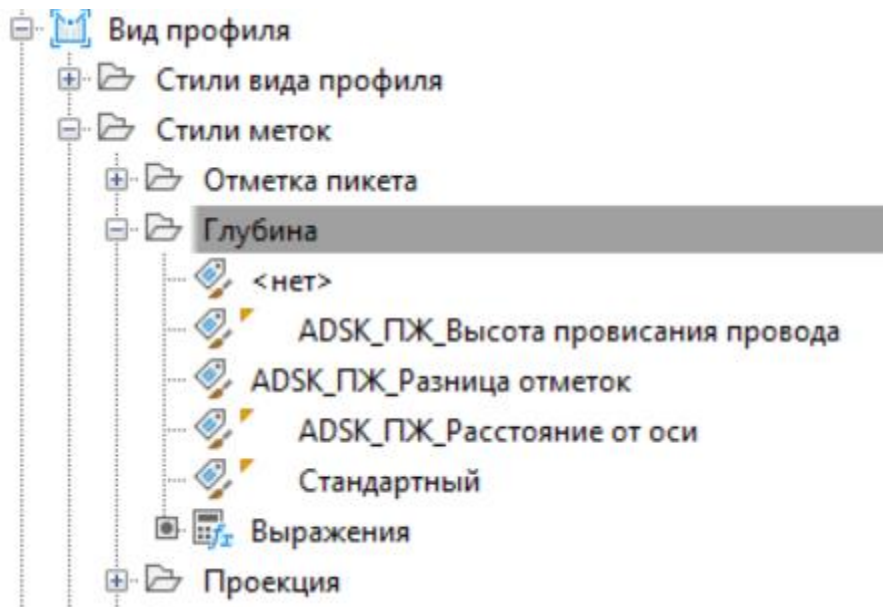


| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--------------------------|-------------------------|
| 1. | ADSK_ИГ-1т_8д | |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|----------------------------|---|
| 2. | ADSK_ИГ-1тп_8а |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Кромка |  |
| 4. | ADSK_ПЖ_Ось АД |  |
| 5. | ADSK_ПЖ_Отметка на выноске |  |

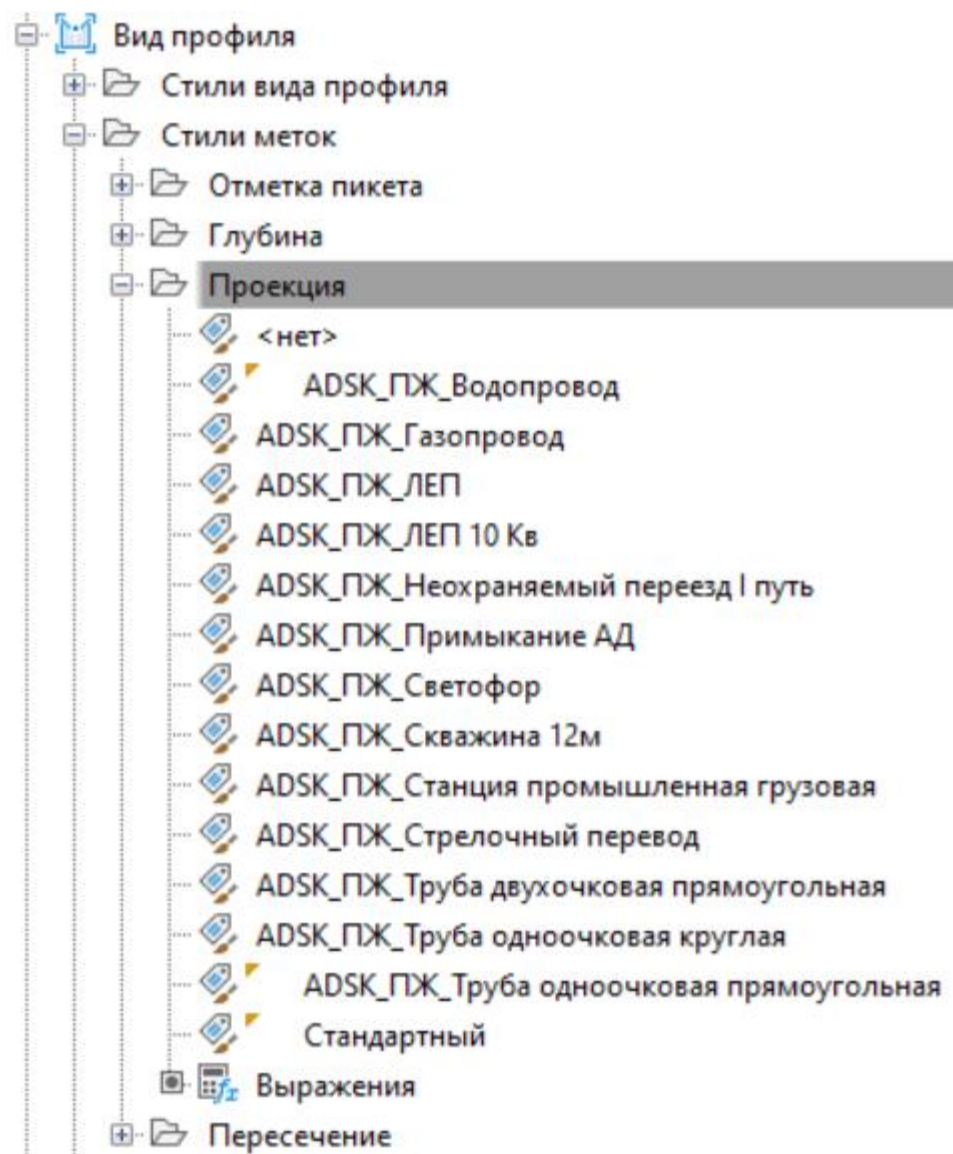
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|-------|--------------------------|------------------------------------|
| 6. | ADSK_ПЖ_Пикет и Отметка | ПК 0+65,20 Н=8,67 |
| 7. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

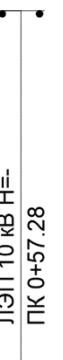
8.2.2 Глубина

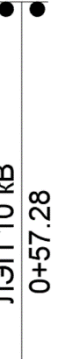
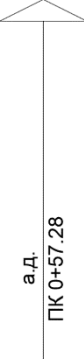


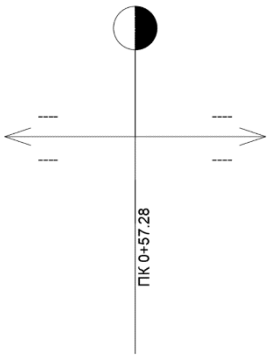
| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|-----------------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Высота провисания провода | $H_{пр.}=0.75M$ |
| 2. | ADSK_ПЖ_Разница отметок |  |
| 3. | ADSK_ПЖ_Расстояние от оси |  |
| 4. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

8.2.3 Проекция



| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Водопровод |  <p>ПК 0+57.28 Водопровод</p> |
| 2. | ADSK_ПЖ_Газопровод |  <p>ПК 0+57.28 Газопровод</p> |
| 3. | ADSK_ПЖ_ЛЭП |  <p>ЛЭП 10 кВ Н-- ПК 0+57.28</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|-------------------------------------|---|
| 4. | ADSK_ПЖ_ЛЭП 10 кВ |  |
| 5. | ADSK_ПЖ_Неохраняемый переезд I путь |  |
| 6. | ADSK_ПЖ_Примыкание АД |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---------------------------------------|--|
| 7. | ADSK_ПЖ_Светофор |  |
| 8. | ADSK_ПЖ_Скважина 12м | <p>Точка</p>  |
| 9. | ADSK_ПЖ_Станция промышленная грузовая |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 10. | ADSK_ПЖ_Стрелочный перевод |  <p>ЦСГП- ПК 0+57.28</p> |
| 11. | ADSK_ПЖ_Труба двухочковая прямоугольная |  <p>ПК 0+57.28</p> |
| 12. | ADSK_ПЖ_Труба одноочковая круглая |  <p>ПК 0+57.28</p> |

| № п/п | Наименование стиля метки | Отображение стиля метки |
|----------|---|---|
| 13. | ADSK_ПЖ_Труба одноочковая прямоугольная |  |
| 14. | <нет> | Стиль для скрытия всех компонентов |

8.2.4 Пересечение

8.3 Стили данных

8.3.1 Наборы данных

8.3.2 Данные профиля

8.3.3 Вертикальная геометрия

8.3.4 Горизонтальная геометрия

8.3.5 Данные сечения

8.3.6 Данные возвышения наружного рельса

8.3.7 Скорость

9

Вид возвышения наружного рельса

9.1 Стили вида возвышения наружного рельса

| № п/п | Наименование стиля | Отображение стиля |
|----------|---|-------------------|
| 1. | ADSK_ПЖ_Вид возвышения наружного рельса | |

10

Ось сечения

- 10.1 Стили оси сечения**
- 10.2 Стили меток**

11

Сечение

11.1 Стили сечения

11.2 Стили меток

11.2.1 Наборы меток

11.2.2 Основное смещение

11.2.3 Вспомогательное смещение

11.2.4 Перелом уклона

11.2.5 Сегмент

11.2.6 Точки коридора

12**Вид сечения**

- 12.1 Стили вида сечения**
- 12.2 Стили печати группы**
- 12.3 Стили листа**
- 12.4 Стили меток**

12.4.1 Смещение/Отметка

12.4.2 Уклон

12.4.3 Проекция

12.4.4 Пересечение

-
- 12.5 Стили данных**

12.5.1 Наборы данных

12.5.2 Данные сечения

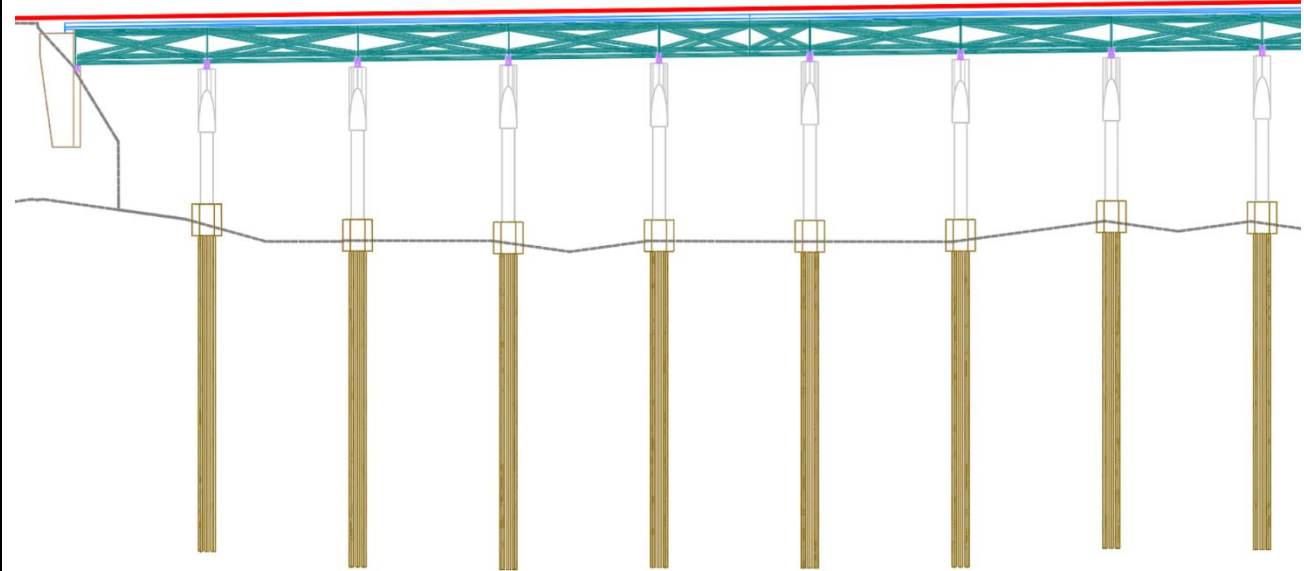
12.5.3 Сегмент сечения

-
- 12.6 Стили таблицы**

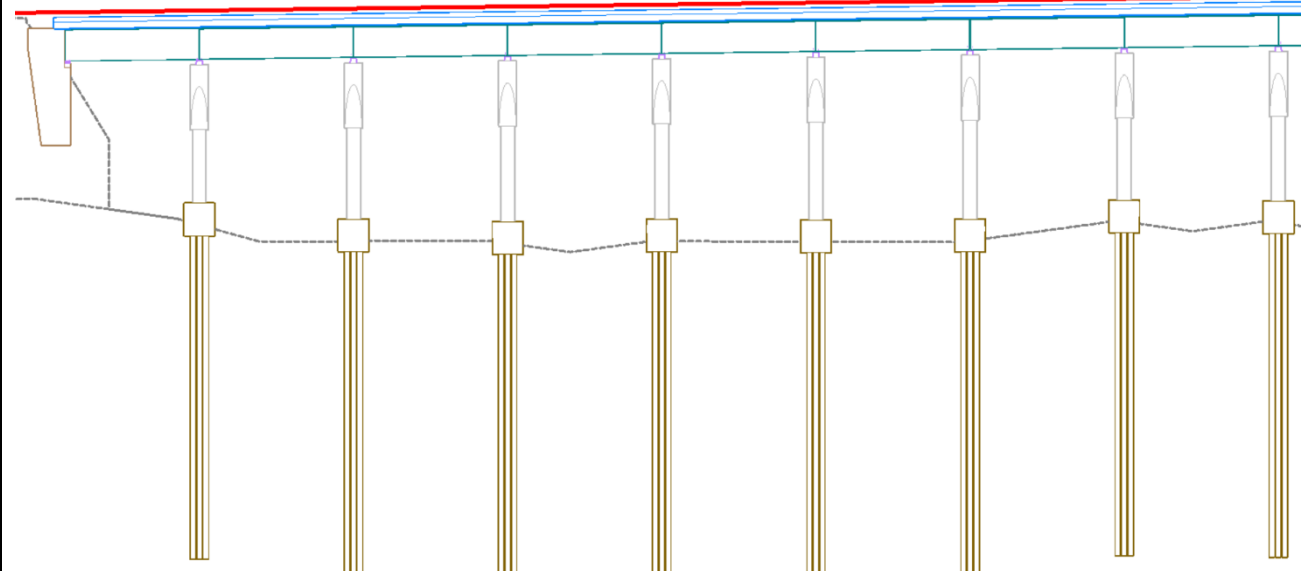
12.6.1 Общий объем

12.6.2 Материал

13**Мост****13.1 Стили проекции моста**

| № п/п | Наименование стиля | Стиль визуального стиля | Отображение стиля |
|----------|-----------------------|-------------------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Мосты | 2D-каркас |  |

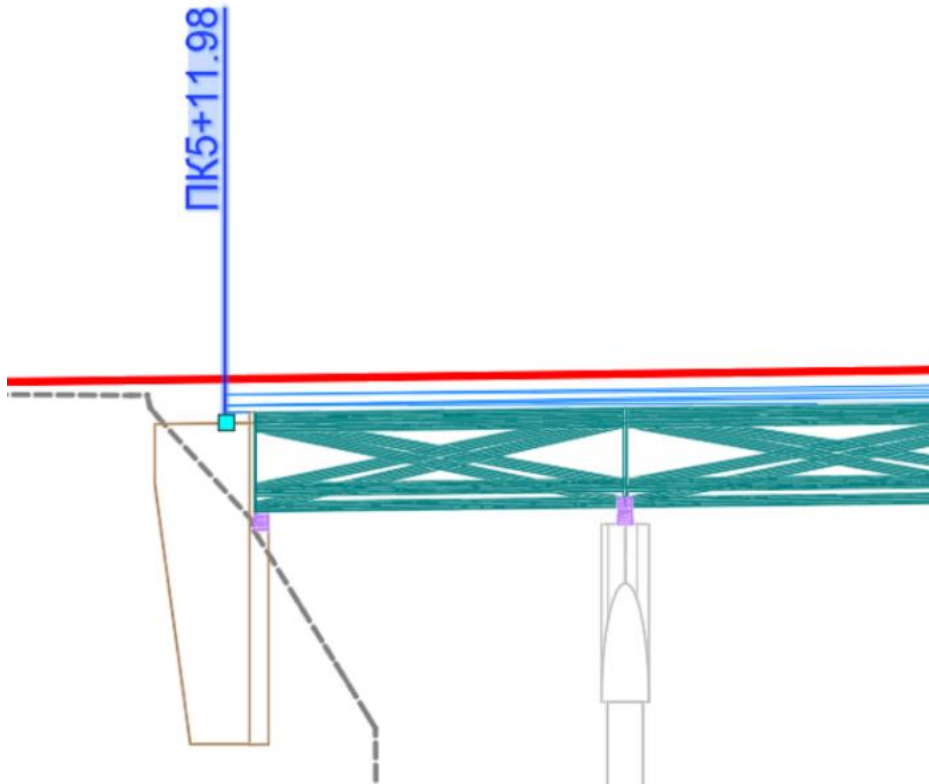
| № п/п | Наименование стиля | Стиль визуального стиля | Отображение стиля |
|----------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
| 2. | | Тонированный | |

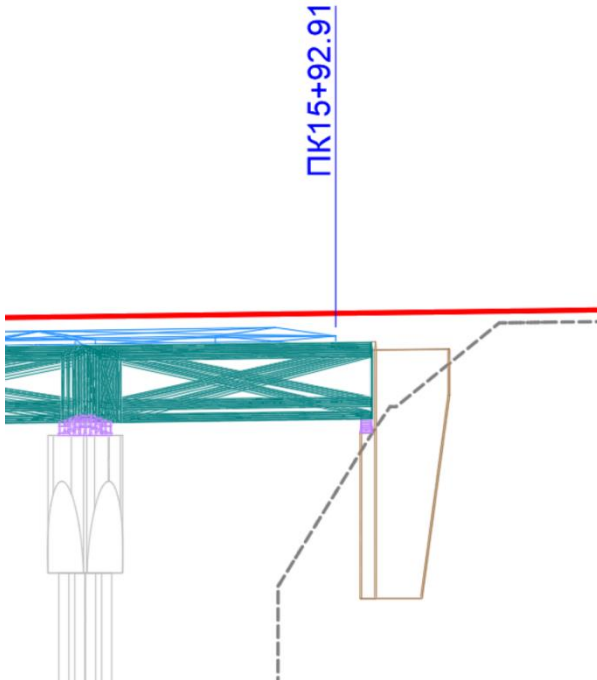
| № п/п | Наименование стиля | Стиль визуального стиля | Отображение стиля |
|----------|-----------------------|-------------------------------|--|
| 3. | | Скрытие линий |  |

13.2 Стили меток

13.2.1 Наборы меток

13.2.2 Настил

| № п/п | Наименование стиля метки | | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|-------------------|---|
| 1. | ADSK_ПЖ_Настил | Начало настила |  |

| № п/п | Наименование стиля метки | | Отображение стиля метки |
|----------|--------------------------|------------------|---|
| 2. | | Конец настила |  |

13.2.3 Группа балок

13.2.4 Балка

13.2.5 Опора

13.2.6 Фундамент

13.2.7 Устой моста

13.2.8 Типовой объект

14

Коридор

14.1 Стили коридора

15

Конструкция

15.1 Стили конструкции

16

Объем работ

- 16.1 Критерий объема работ**
- 16.2 Стили таблицы**

16.2.1 Суммарный объем

16.2.2 Материал

