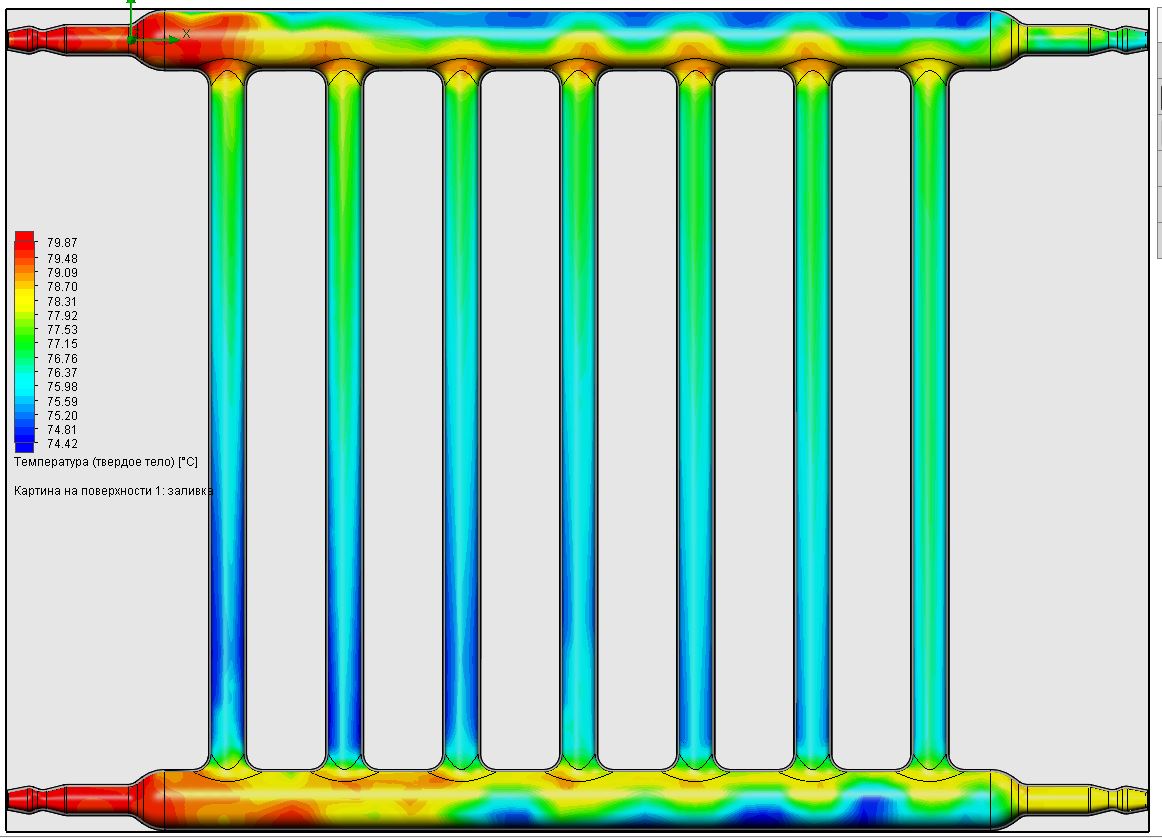
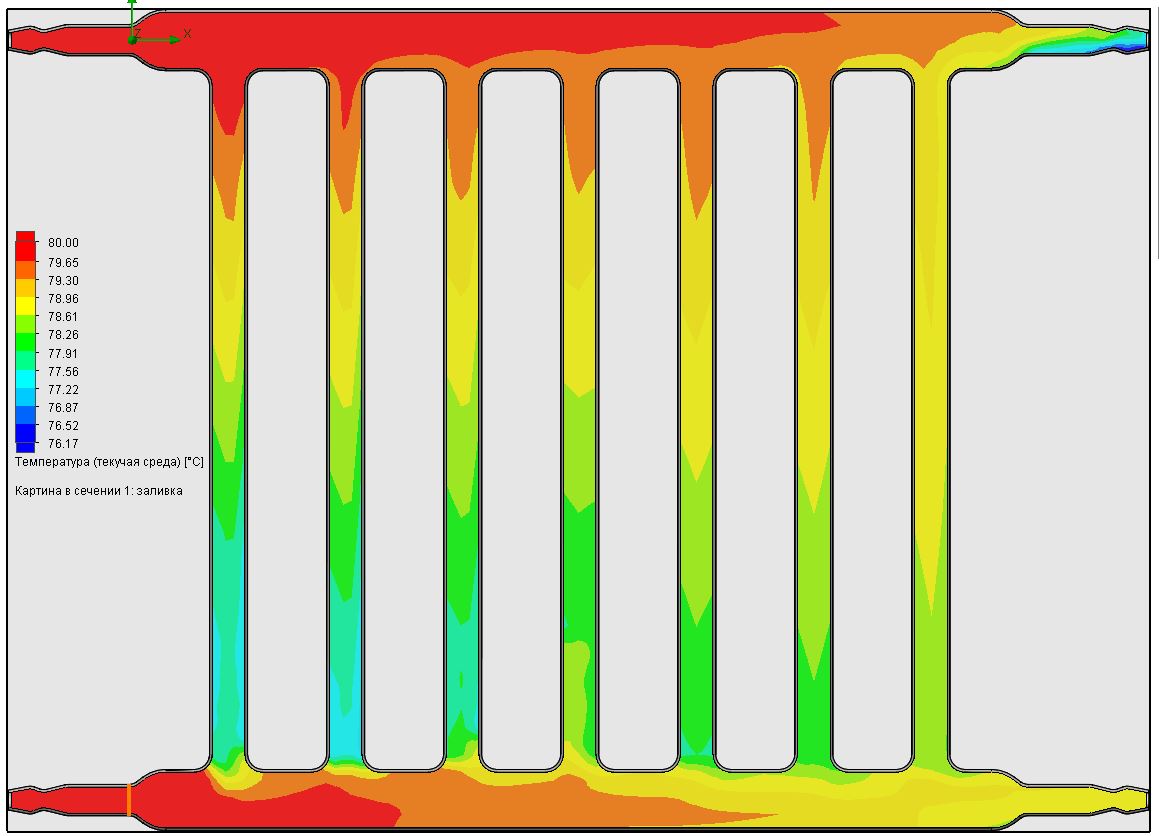
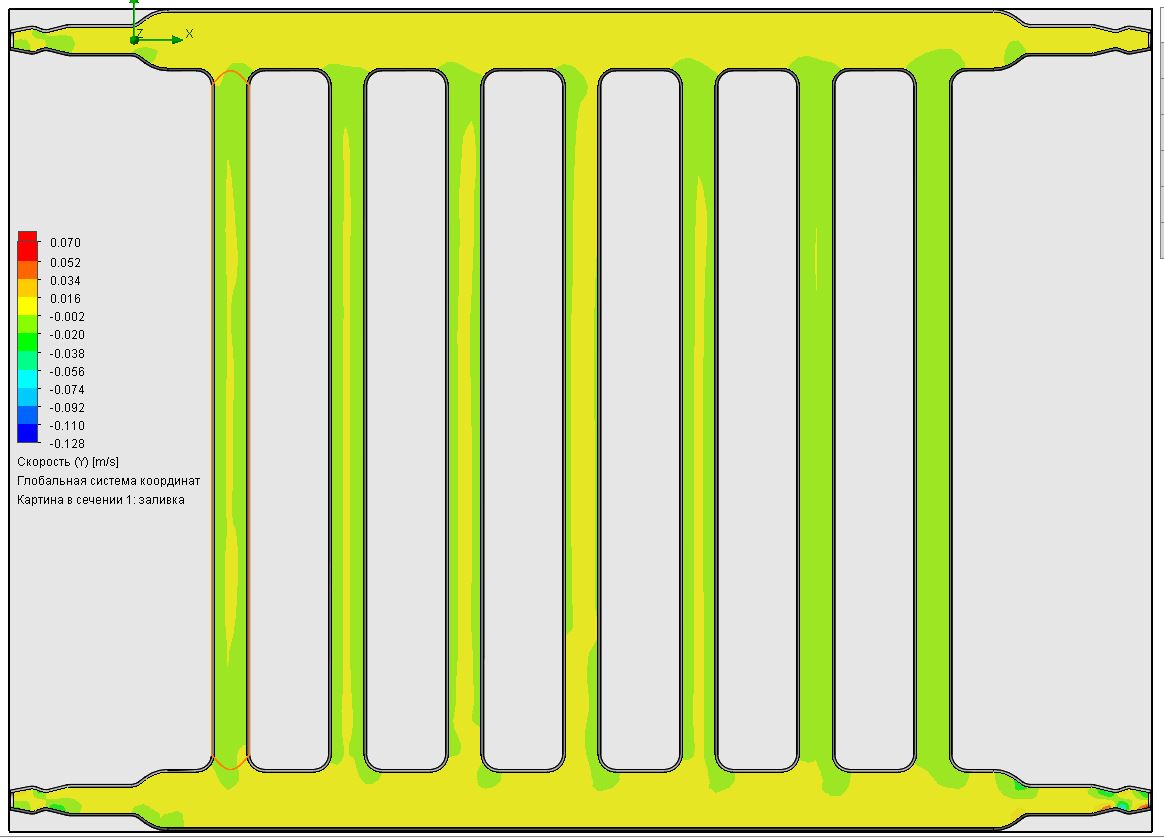
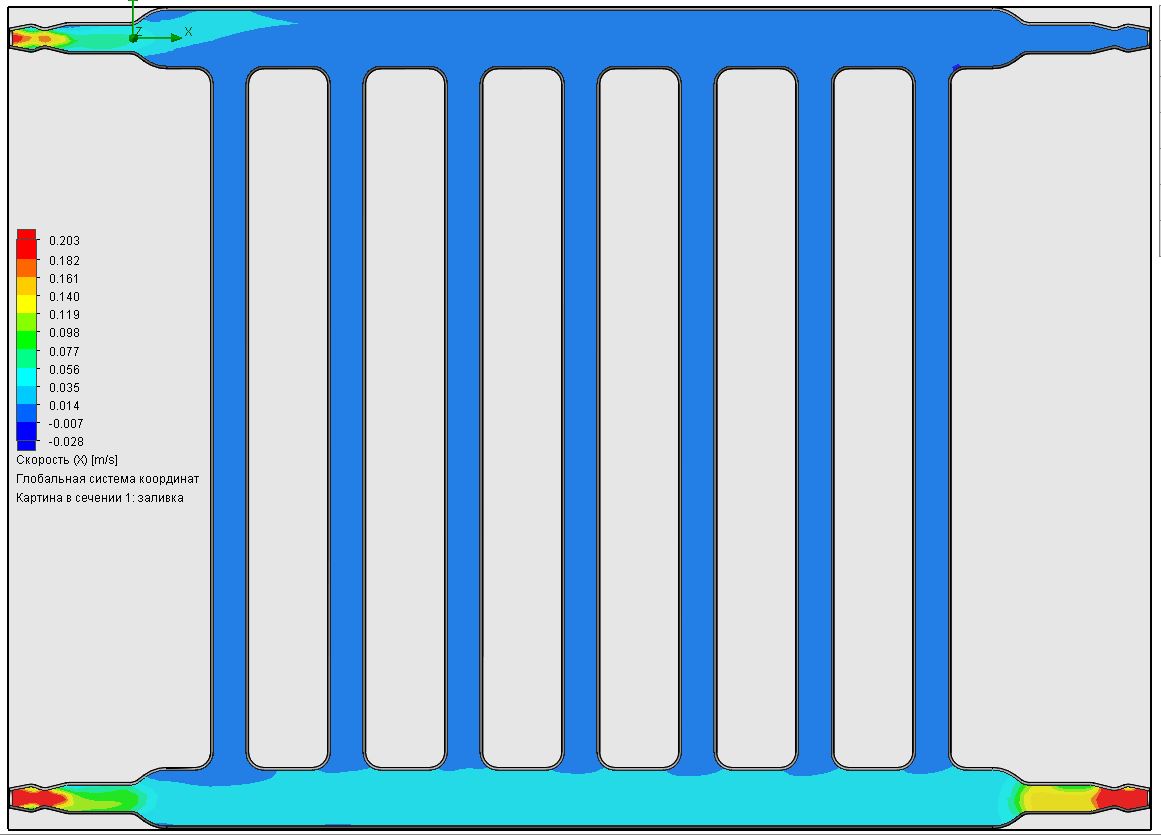
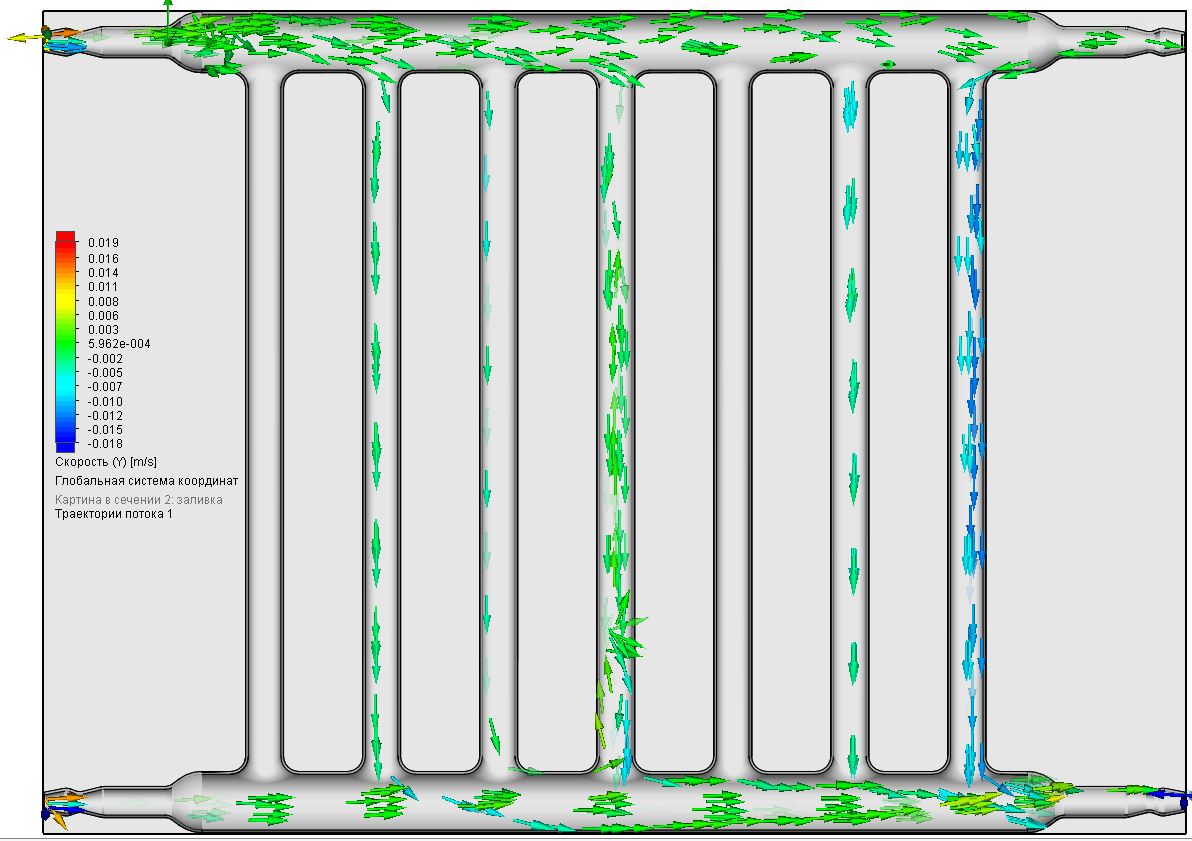
1. Двойная подача, отвод противоположно снизу.

Опыт №1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Температура окр. Среды | Температура воды | Массовый расход |
| 16 °C | 80 °C | 40 кг/ч |
|  |  | 60 кг/ч |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя цели | Единица измерения | Значение | Среднее значение | Минимальное значение | Максимальное значение |
| Колонка 1 | [°C] | 78,443 | 78,460 | 78,387 | 78,551 |
| Колонка 2 | [°C] | 78,567 | 78,555 | 78,540 | 78,568 |
| Колонка 3 | [°C] | 78,567 | 78,594 | 78,567 | 78,619 |
| Колонка 4 | [°C] | 78,543 | 78,563 | 78,505 | 78,613 |
| Колонка 5 | [°C] | 78,765 | 78,737 | 78,709 | 78,769 |
| Колонка 6 | [°C] | 78,805 | 78,792 | 78,780 | 78,813 |
| Колонка 7 | [°C] | 78,884 | 78,880 | 78,859 | 78,901 |
| Колонка 1 | [m/s] | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,003 |
| Колонка 2 | [m/s] | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,001 |
| Колонка 3 | [m/s] | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 |
| Колонка 4 | [m/s] | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,002 |
| Колонка 5 | [m/s] | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,002 |
| Колонка 6 | [m/s] | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,002 |
| Колонка 7 | [m/s] | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,007 |
| Вход 1 | [m/s] | 0,218 | 0,218 | 0,218 | 0,218 |
| Вход 2 |  | 0,307 | 0,307 | 0,307 | 0,307 |
| Выход | [m/s] | 0,492 | 0,490 | 0,488 | 0,492 |
| ГЦ Среднерасх Скорость | [m/s] | 0,012 | 0,012 | 0,012 | 0,012 |





Опыт №2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Температура окр. Среды | Температура воды | Массовый расход |
| 16 °C | 77 °C | 310 кг/ч |
|  |  | 480 кг/ч |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя цели | Единица измерения | Значение | Среднее значение | Минимальное значение | Максимальное значение |
| Колонка 1 | [°C] | 76,871 | 76,877 | 76,871 | 76,882 |
| Колонка 2 | [°C] | 76,719 | 76,736 | 76,719 | 76,761 |
| Колонка 3 | [°C] | 76,620 | 76,676 | 76,620 | 76,729 |
| Колонка 4 | [°C] | 76,596 | 76,660 | 76,596 | 76,719 |
| Колонка 5 | [°C] | 76,830 | 76,832 | 76,830 | 76,833 |
| Колонка 6 | [°C] | 76,896 | 76,895 | 76,894 | 76,896 |
| Колонка 7 | [°C] | 76,885 | 76,886 | 76,885 | 76,886 |
| Колонка 1 | [m/s] | 0,026 | 0,026 | 0,026 | 0,027 |
| Колонка 2 | [m/s] | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,004 |
| Колонка 3 | [m/s] | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,003 |
| Колонка 4 | [m/s] | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,004 |
| Колонка 5 | [m/s] | 0,022 | 0,022 | 0,022 | 0,022 |
| Колонка 6 | [m/s] | 0,074 | 0,074 | 0,074 | 0,075 |
| Колонка 7 | [m/s] | 0,130 | 0,131 | 0,130 | 0,131 |
| Вход 1 | [m/s] | 1,690 | 1,690 | 1,690 | 1,690 |
| Вход 2 |  | 2,454 | 2,454 | 2,454 | 2,454 |
| Выход | [m/s] | 3,858 | 3,856 | 3,852 | 3,861 |
| ГЦ Среднерасх Скорость | [m/s] | 0,091 | 0,091 | 0,091 | 0,091 |

