**Результат расчёта рассеивания в обычном режиме и при увеличении выбросов на 20%, 40%, 60%**

| Код и наименованиевещества | Расчётная область | Расчётная максималь­ная кон­центрация, в долях ПДК/ОБУВ |
| --- | --- | --- |
| без увели­чения выброса | при увеличении выброса |
| на 20% | на 40% | на 60% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 0143. Марганец и его соединения | 4. жилая застройка | 0,062 | 0,075 | 0,09 | 0,1 |
| 9. граница территории предприятия | 0,085 | 0,1 | 0,12 | 0,14 |
| 0155. диНатрий карбонат | 1. жилая застройка | 0,015 | 0,018 | 0,021 | 0,025 |
| 11. граница территории предприятия | 0,03 | 0,036 | 0,042 | 0,048 |
| 0301. Азота диоксид | 3. жилая застройка | 0,57 | 0,63 | 0,69 | 0,75 |
| 10. граница территории предприятия | 1,39 | **1,66** | **1,92** | **2,18** |
| 0626. 1,2,4-Триметилбензол | 1. жилая застройка | 0,017 | 0,02 | 0,024 | 0,027 |
| 2. жилая застройка | 0,014 | 0,017 | 0,02 | 0,022 |
| 3. жилая застройка | 0,016 | 0,019 | 0,022 | 0,025 |
| 4. жилая застройка | 0,01 | 0,012 | 0,014 | 0,016 |
| 5. граница СЗЗ | 0,02 | 0,023 | 0,027 | 0,031 |
| 6. граница СЗЗ | 0,0087 | 0,0105 | 0,012 | 0,014 |
| 7. граница СЗЗ | 0,008 | 0,01 | 0,0115 | 0,013 |
| 8. граница СЗЗ | 0,026 | 0,032 | 0,037 | 0,042 |
| 9. граница территории предприятия | 0,0029 | 0,0034 | 0,004 | 0,0046 |
| 10. граница территории предприятия | 0,015 | 0,018 | 0,021 | 0,024 |
| 11. граница территории предприятия | 0,034 | 0,04 | 0,048 | 0,055 |
| 12. граница территории предприятия | 0,01 | 0,012 | 0,014 | 0,016 |
| 2936. Пыль древесная | 1. жилая застройка | 0,19 | 0,23 | 0,26 | 0,3 |
| 2. жилая застройка | 0,21 | 0,25 | 0,29 | 0,33 |
| 3. жилая застройка | 0,28 | 0,34 | 0,4 | 0,45 |
| 4. жилая застройка | 0,34 | 0,4 | 0,47 | 0,54 |
| 5. граница СЗЗ | 0,36 | 0,43 | 0,5 | 0,57 |
| 6. граница СЗЗ | 0,57 | 0,69 | 0,8 | 0,92 |
| 7. граница СЗЗ | 0,19 | 0,22 | 0,26 | 0,3 |
| 8. граница СЗЗ | 0,16 | 0,19 | 0,22 | 0,25 |
| 9. граница территории предприятия | 0,22 | 0,26 | 0,31 | 0,35 |
| 10. граница территории предприятия | 0,18 | 0,21 | 0,25 | 0,28 |
| 11. граница территории предприятия | 0,24 | 0,29 | 0,34 | 0,39 |
| 12. граница территории предприятия | 0,25 | 0,3 | 0,35 | 0,4 |