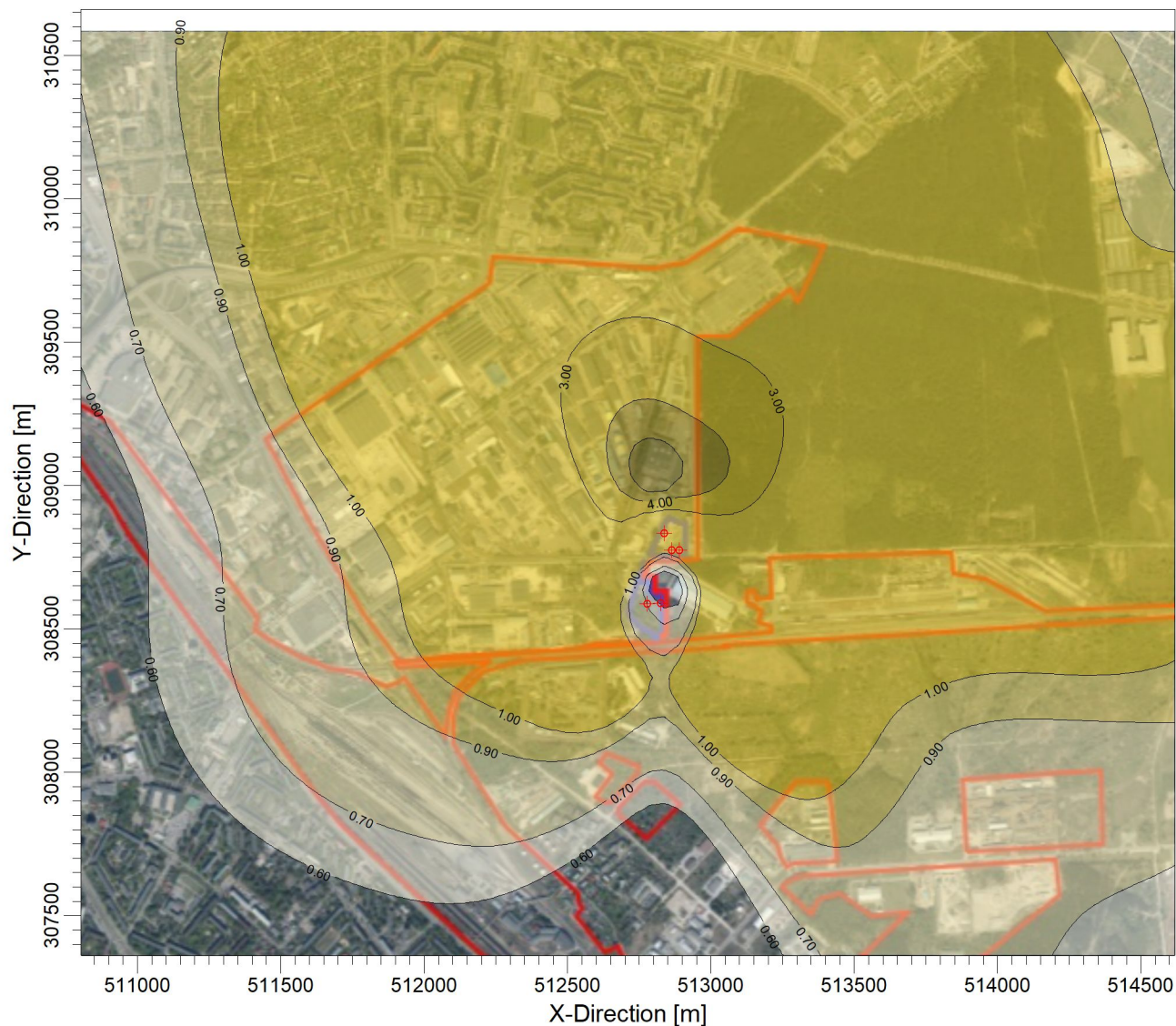


PROJECT TITLE:

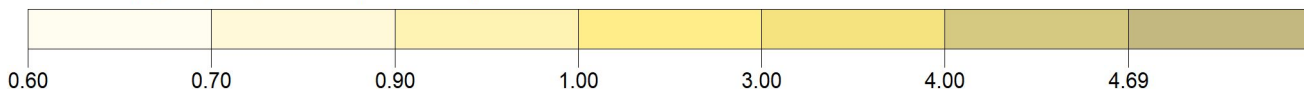
Slāpekļa dioksīda stundas gada vidējo koncentrāciju novērtējums SIA "Rīgas BioEnergija" (Rencēnu iela 30, Rīga) ietekmes zonā
Izkliedzu aprēķini veikti, ņemot vērā uzņēmuma radīto piesārņojumu (izkliedes aprēķinam izmantoti 2019. gada meteoroloģiskie parametri)



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 1 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³

Max: 5.12 [ug/m³] at (512787.00, 309034.00)



COMMENTS:

Ar zilu krāsu iezīmēta uzņēmuma teritorija. Ar sarkanu krāsu iezīmētas teritorijas, kurās netiek vērtēta atbilstība gaisa kvalitātes normatīviem (t. sk. rūpnieciskās teritorijas).
Režģa šūnas izmēri 50x50 m
Karte piesaistīta LKS koordinātu sistēmai
Pamatnes informācija: Ortofoto© Latvijas ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2016. - 2018. g.

SOURCES:

5

RECEPTORS:

6400

OUTPUT TYPE:

Concentration

MAX:

5.12 ug/m³

COMPANY NAME:

MODELER:

SCALE:

1:24,000

0 0.5 km

DATE:

5/11/2020



PROJECT NO.: