ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

по проекту решения Ишимской городской Думы «О внесении изменений в решение Ишимской городской Думы от 25.06.2009 № 311 «Об утверждении генерального плана муниципального образования городской округ город Ишим» (в ред. решений Ишимской городской Думы от 29.09.2011 № 86,

от 29.11.2012 № 197, от 25.09.2014 № 335, от 25.06.2015 № 395,

от 29.09.2016 № 75, от 26.01.2017 № 107, от 28.09.2017 № 147)

Публичные слушания назначены постановлением Ишимской городской Думы от 25.01.2018 г. № 112-п.

Тема публичных слушаний: Рассмотрение проекта решения Ишимской городской Думы «О внесении изменений в решение Ишимской городской Думы от 25.06.2009 № 311 «Об утверждении генерального плана муниципального образования городской округ город Ишим» (в ред. решений Ишимской городской Думы от 29.09.2011 № 86, от 29.11.2012 № 197, от 25.09.2014 № 335, от 25.06.2015 № 395, от 29.09.2016 № 75, от 26.01.2017 № 107, от 28.09.2017 № 147).

Дата проведения публичных слушаний: 21 февраля 2018 года.

С учетом результатов публичных слушаний по проекту решения Ишимской городской Думы «О внесении изменений в решение Ишимской городской Думы от 25.06.2009 № 311 «Об утверждении генерального плана муниципального образования городской округ город Ишим» (в ред. решений Ишимской городской Думы от 29.09.2011 № 86, от 29.11.2012 № 197, от 25.09.2014 № 335, от 25.06.2015 № 395, от 29.09.2016 № 75, от 26.01.2017 № 107, от 28.09.2017 № 147) поступивших в ходе слушаний предложений и замечаний, разработчику проекта необходимо:

- согласиться с предложениями и внести изменения в проект решения;

- направить настоящее заключение Главе города для принятия решения о внесении изменений в проект решения;

- рекомендовать Ишимской городской Думе рассмотреть и принять проект решения с учетом рекомендаций публичных слушаний.

Председательствующий на

публичных слушаниях,

первый заместитель Главы города А.А. Веренчук

Секретарь, начальник отдела

по городскому хозяйству

департамента городского хозяйства С.Н. Нитомирова